



Městský úřad Polná

odbor výstavby a ŽP

SPIS. ZN.: MUPL/2398/2023-S
Č.J.: MUPL/ 3339/2023
VYŘIZUJE: Lenka Kólblová
TEL.: 567 559 252, 725 872 957
E-MAIL: Lenka.Kolblova@mu-polna.cz

DATUM: 22.5.2023

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ č. 17/2023-ÚR

Výroková část:

Městský úřad Polná, odbor výstavby a životního prostředí, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 3.4.2023 podal

Obec Záborná, IČO 00543781, Záborná č.p. 49, 588 13 Polná

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. **Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y

Novostavba veřejného vodovodu v obci Záborná - vodojem + úprava vody, vodovodní řad, včetně odbočení přípojek pro jednotlivé nemovitosti, 2 čerpací stanice nad vrty, oplocení, zpevněné plochy, přístupová komunikace k VDJ, přípojka a rozvod NN a signalizace,

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 542/6 (orná půda), parc. č. 564 (orná půda) v katastrálním území Janovice u Polné, st. p. 1/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 4 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 5/3 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 6/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 6/3 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 6/4 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 7 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 8 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 10/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 10/3 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 11/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 11/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 13 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 14/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 15/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 15/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 16 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 17 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 18/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 19 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 20/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 21 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 22/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 25 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 26/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 26/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 27/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 27/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 29 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 30 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 31 (zastavěná plocha a nádvoří), st.

p. 32 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 34 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 35 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 36 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 37 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 38 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 39/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 39/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 41 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 43 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 44 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 45/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 46/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 47 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 48 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 49/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 51 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 52 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 53 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 55 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 58 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 59 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 62 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 63 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 64 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 65 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 66 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 68 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 77 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 86 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 87/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 88 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 89/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 94/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 96 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 97 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 99 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 100 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 101 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 102 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 109 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 111 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 112 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 113 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 119 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 122 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 123 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 126 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 129 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 130 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 133 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 136 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 137 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 138 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 140 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 142 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 143 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 144 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 148 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 150 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 151 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 155 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 7/1 (ostatní plocha), parc. č. 7/2 (ostatní plocha), parc. č. 7/6 (ostatní plocha), parc. č. 12 (ostatní plocha), parc. č. 13/1 (ostatní plocha), parc. č. 13/3 (zahrada), parc. č. 13/4 (zahrada), parc. č. 13/6 (zahrada), parc. č. 13/7 (zahrada), parc. č. 13/8 (ostatní plocha), parc. č. 13/23 (ostatní plocha), parc. č. 15/8 (ostatní plocha), parc. č. 17/5 (ostatní plocha), parc. č. 23/5 (zahrada), parc. č. 26 (zahrada), parc. č. 27 (zahrada), parc. č. 28/2 (ostatní plocha), parc. č. 37/2 (ostatní plocha), parc. č. 37/3 (ostatní plocha), parc. č. 41 (zahrada), parc. č. 103/1 (ostatní plocha), parc. č. 103/2 (zahrada), parc. č. 103/4 (zahrada), parc. č. 103/7 (ostatní plocha), parc. č. 166/1 (zahrada), parc. č. 166/2 (zahrada), parc. č. 237/2 (zahrada), parc. č. 239/3 (zahrada), parc. č. 239/4 (zahrada), parc. č. 323/3 (orná půda), parc. č. 323/5 (orná půda), parc. č. 323/6 (ostatní plocha), parc. č. 323/7 (orná půda), parc. č. 323/21 (ostatní plocha), parc. č. 357/5 (zahrada), parc. č. 357/7 (zahrada), parc. č. 357/9 (zahrada), parc. č. 357/10 (ostatní plocha), parc. č. 357/12 (zahrada), parc. č. 357/20 (ostatní plocha), parc. č. 357/21 (ostatní plocha), parc. č. 357/22 (ostatní plocha), parc. č. 357/23 (ostatní plocha), parc. č. 357/24 (zahrada), parc. č. 357/26 (ostatní plocha), parc. č. 360/1 (ostatní plocha), parc. č. 360/2 (ostatní plocha), parc. č. 360/3 (orná půda), parc. č. 360/5 (ostatní plocha), parc. č. 380/7 (ostatní plocha), parc. č. 385/19 (ostatní plocha), parc. č. 385/30 (ostatní plocha), parc. č. 397/3 (orná půda), parc. č. 397/4 (zahrada), parc. č. 397/5 (ostatní plocha), parc. č. 397/7 (zahrada), parc. č. 397/8 (trvalý travní porost), parc. č. 397/9 (trvalý travní porost), parc. č. 397/11 (trvalý travní porost), parc. č. 397/12 (zahrada), parc. č. 397/13 (ostatní plocha), parc. č. 398/2 (ostatní plocha), parc. č. 398/5 (ostatní plocha), parc. č. 398/6 (trvalý travní porost), parc. č. 398/7 (trvalý travní porost), parc. č. 398/8 (zahrada), parc. č. 400/2 (ostatní plocha), parc. č. 402/2 (trvalý travní porost), parc. č. 402/4 (trvalý travní porost), parc. č. 403/2 (ostatní plocha), parc. č. 403/5 (ostatní plocha), parc. č. 406/2 (ostatní plocha), parc. č. 472 (zahrada), parc. č. 489/3 (zahrada), parc. č. 489/4 (ostatní plocha), parc. č. 490/1 (zahrada), parc. č. 510/7 (ostatní plocha), parc. č. 758/8 (ostatní plocha), parc. č. 758/9 (ostatní plocha), parc. č. 758/18 (ostatní plocha), parc. č. 758/32 (ostatní plocha), parc. č. 759/6 (ostatní plocha), parc. č. 759/7 (ostatní plocha), parc. č. 760/1 (ostatní plocha), parc. č. 760/7 (zahrada), parc. č. 760/8 (ostatní plocha), parc. č. 760/12 (zahrada), parc. č. 760/14 (ostatní plocha), parc. č. 760/16 (ostatní plocha), parc. č. 760/27 (ostatní plocha), parc. č. 760/28 (ostatní plocha), parc. č. 760/42 (ostatní plocha), parc. č. 761/1 (ostatní plocha), parc. č. 761/3 (ostatní plocha), parc. č. 767/4 (ostatní plocha), parc. č. 784/2 (ostatní plocha), parc. č. 784/3 (ostatní plocha), parc. č. 784/5 (ostatní plocha), parc. č. 785/9 (ostatní plocha), parc. č. 799/2 (ostatní plocha), parc. č. 837 (zahrada), parc. č. 987 (trvalý travní porost), parc. č. 998/1 (trvalý travní porost), parc. č. 998/2 (trvalý travní porost), parc. č. 999 (trvalý travní porost), parc. č. 1000 (lesní pozemek), parc. č. 1001 (trvalý travní porost), parc. č. 1003 (lesní pozemek), parc. č. 1005/1 (orná půda), parc. č. 1005/2 (orná půda), parc. č. 1006/1 (lesní pozemek), parc. č. 1006/2 (lesní pozemek), parc. č. 1016 (orná půda), parc. č. 1179 (ostatní plocha), parc. č. 1180 (ostatní plocha), parc. č. 1186 (ostatní plocha), parc. č. 1204 (ostatní plocha), parc. č. 1208 (vodní plocha), parc. č. 1212 (ostatní plocha) v katastrálním území Záborná.

Druh a účel umísťované stavby:

- Predmetná stavba je liniovou stavbou vodohospodárskeho charakteru, zajišťovať bude jímání, dopravu, úpravu a akumulaci vody, prívod vody ke spotřebišti a rozvod vody po spotřebišti k jednotlivým odběratelům, vše pro potřeby a za účelem zajištění dostatečného množství pitné vody pro obec Záborná, okres Jihlava, kraj Vysočina. Realizaci navrhované stavby dojde ke komplexní výstavbě veřejného vodovodu pro obec Záborná.

Predmetná stavba obsahuje následující objekty a provozní soubory:

- **STAVEBNÍ OBJEKTY:**
- SO 001 VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY /VRN/
- SO 010 ČERPACÍ STANICE č. 1 NAD VRTEM ZB-1
- DSO 010.1. Vrt ZB-1, stavební část
- DSO 010.2. Čerpací stanice č.1
- DSO 010.3. Oplocení ČS 1
- DSO 010.4. Přístup / příjezd k ČS 1
- DSO 010.5. Odpad z ČS 1
- SO 020 VÝTLAČNÝ ŘAD č.1 (ČS 1 - VDJ ZÁBORNÁ)
- SO 030 ČERPACÍ STANICE č. 2 NAD VRTEM Z-2
- DSO 030.1. Vrt Z-2, stavební část
- DSO 030.2. Čerpací stanice č.2
- DSO 030.3. Oplocení ČS 2
- DSO 030.4. Přístup / příjezd k ČS 2
- DSO 030.5. Odpad z ČS 2
- DSO 030.6. Výsadba zeleně
- SO 040 VÝTLAČNÝ ŘAD č. 2 (ČS2 - VDJ ZÁBORNÁ)
- SO 050 VODOJEM + ÚPRAVNA VODY ZÁBORNÁ
- SO 060 OPLOCENÍ VDJ + VÝSADBA ZELENĚ
- DSO 060.1. Oplocení VDJ
- DSO 060.2. Výsadba zeleně SO 070 ODPAD Z VDJ
- SO 080 PŘÍJEZDNÁ KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 090 PŘÍVODNÝ ŘAD
- SO 100 ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ ZÁBORNÁ
- SO 110 ODBOČENÍ VODOVODU
- SO 120 PŘÍPOJKA + ROZVOD NN
- **ČLENĚNÍ STAVBY NA PROVOZNÍ SOUBORY**
- PS 01 ČERPACÍ STANICE č. 1
- - DPS 01.1. Čerpací stanice č.1 - část technologická
- - DPS 01.2. Čerpací stanice č. 1 - část elektro
- PS 02 ČERPACÍ STANICE č. 2
- - DPS 02.1. Čerpací stanice č.2 - část technologická
- - DPS 02.2. Čerpací stanice č.2 - část elektro
- PS 03 VODOJEM + ÚV ZÁBORNÁ
- - DPS 03.1. Úpravna vody - část technologická
- - DPS 03.2. Úpravna vody - část elektro
- PS 04 SIGNALIZACE, PŘENOS DAT A EZS

STAVEBNÍ OBJEKTY**SO 010 ČERPACÍ STANICE č. 1 NAD VRTEM ZB-1**

- Vlastní stavební objekt SO 010 je dělen na dílčí stavební objekty:
- DSO 010.1. Vrt ZB-1, stavební část
- DSO 010.2. Čerpací stanice č. 1 /ČS 1/
- DSO 010.3. Oplocení ČS 1
- DSO 010.4. Přístup / příjezd k ČS 1
- DSO 010.5. Odpad z ČS 1

- Vrt ZB-1 je stavebně vystrojen, nevyžaduje další stavební náklady či úpravy, připraven je pro instalaci čerpací techniky a výtlačného potrubí. Čerpací stanici je navrženo realizovat na pozemku č.parc.: 1006/2, k.ú. Záborná. Oplocení je navrženo realizovat z betonových sloupků v kombinaci s FeZn + PVC pletivem, do výšky cca 1,50 - 1,80 m, navržená plocha oplocení je 100,00 m². ČS1 bude v rámci provozu veřejného vodovodu Záborná sloužit jako provozní objekt nad zdrojem vody - vrтанé studny ZB-1. V objektu bude prováděno měření množství odebrané vody z vodního zdroje. Součástí stavby SO 010 je novostavba zpevněného přístupového chodníku z kamenných šlapáků, kladených do betonového lože. Přístup k objektu ČS 1 pro jeho výstavbu i pro následné provozování bude ze stávající lesní nezpevněné cesty, poz. parc. č. 1001, 1002, 1007, 1006/1 a 1003 k.ú. Záborná. Odpadní potrubí se nenavrhuje pro jeho systematické užívání, ale pouze z bezpečnostních důvodů pro objekt (kondenzace, úkapy, porucha trubního vedení, netěsnost armatur apod.)
- Odpadní potrubí bude tedy odvádět v případě potřeby vody: - úkapové vody- kondenzační vody- vody z případných netěsností či poruchy výtlačku
- Tlakové potrubí je navrženo z trub: PE d 40/3,7 mm, SDR 11, dl. cca 7,00 m Zaústěno bude do revizní šachty PP d 315 mm. Z revizní šachty bude vedeno gravitační potrubí na vsakovací objekt PVC DN 150(d 160/4,0 mm), SN 4, délka gravitace - cca 3,0 m. Celková délka odpadního potrubí je cca 10,0 bm.

SO 020 VÝTLAČNÝ ŘAD č. 1 (ČS 1 - VDJ ZÁBORNÁ)

- SO 020 řeší technickou a stavební část Výtlačného potrubí č. 1.
- Výtlačný řad č. 1 bude veden z objektu ČS č. 1 /SO 010, na č.parc.: 1006/2, k.ú. Zábomá/do objektu VDJ Záborná /SO 050, na poz.: 1005/2, k.ú. Záborná /. Výtlačný řad č. 1 bude veden v souběhu s Výtlačným řadem č. 2, přípojkou NN a pro ČS 1 a ČS 2 a signalizačním kabelem pro objekty ČS 1 a ČS 2. Tento řad bude sloužit k čerpání surové vody z ČS 1 /SO 010/ nad vrtem ZB-1 do objektu VDJ+ÚV Záborná /SO 050/, kde bude zaveden na technologickou linku úpravny vody. MATERIÁL VÝTLAČNÉHO ŘADU Č.1 HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, RC, PAS 1075 těžká řada, délka 376,00 m.
- Realizací SO 020 dojde k dotčení pozemků: 1006/1, 1006/2, 1005/1, 1005 /2 k.ú. Záborná a poz. parc. č. 564 a 542/6 k.ú. Janovice u Polné.

SO 030 ČERPACÍ STANICE č. 2 NAD VRTEM Z-2

- Předmětem SO 030 je stavební část čerpací stanice / čerpací šachty nad vrtem Z-2.
- Vlastní stavební objekt SO 030 je dělen na dílčí stavební objekty:
- DSO 030.1. Vrt Z-2, stavební část
- DSO 030.2. Čerpací stanice č.2 /ČS 2/
- DSO 030.3. Oplocení ČS 2
- DSO 030.4. Přístup / příjezd k ČS 2
- DSO 030.5. Odpad z ČS 2
- Vrt Z-2 je stavebně vystrojen, nevyžaduje další stavební náklady či úpravy, připraven je pro instalaci čerpací techniky a výtlačného potrubí. Čerpací stanici je navrženo realizovat na pozemku par.c č. 998/2 k.ú. Záborná. Oplocení je navrženo realizovat z betonových sloupků v kombinaci s FeZn + PVC pletivem, do výšky cca 1,50 - 1,80 m, navržená plocha oplocení je 330,00 m². Přístup k objektu ČS 2 pro jeho výstavbu i pro následné provozování povede ze silnice II/348 poz. parc. č. 1180 po nezpevněné polní cestě na pozemku parc. č. 998/1 k.ú. Záborná. ČS2 bude v rámci provozu veřejného vodovodu Záborná sloužit jako provozní objekt nad zdrojem vody - vrтанé studny Z-2. V objektu bude prováděno měření množství odebrané vody z vodního zdroje. Součástí stavby SO 030 je novostavba zpevněného přístupového chodníku z kamenných šlapáků, kladených do betonového lože. Čerpací stanice nad vrtem Z-2 bude odvodněna odpadním potrubím. Na základě absence výškově vhodné kanalizace, vodoteče nebo povrchové strouhy k vyústění a odvádění těchto vod, je navrženo odvodnění ČS2 ze dnové jímky objektu kalovým čerpadlem a výtlačkem zavedeným do plastové revizní šachty d 315 mm, poklop A15.
- Z revizní šachty bude vedena voda gravitačně na vsakovací objekt. V návrhu sadových úprav je počítáno s osázením plochy v areálu ČS2.

SO 040 VÝTLAČNÝ ŘAD č. 2 (ČS2 - VDJ ZÁBORNÁ)

- Výtlačný řad č.2 bude veden z objektu ČS č. 2 /SO 030, na č.parc.: 998/2, k.ú. Zábomá/do objektu VDJ Záborná /SO 050, na poz.: 1005/2, k.ú. Záborná /. MATERIÁL VÝTLAČNÉHO ŘADU č.2 HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, RC, PAS 1075 těžká řada, délka 600,00 bm.

- Realizací SO 040 dojde k dotčení pozemků 998/2, 998/1, 1208, 1000, 1003, 1006/1, 1006/2, 1005/1, 1005/2 k.ú. Záborná a poz. parc. č. 564 a 542/6 k.ú. Janovice u Polné.

SO 050 VODOJEM + ÚPRAVNA VODY ZÁBORNÁ

- Předmětem SO 050 v rámci předmětné stavby je stavební část navrhovaného objektu VDJ +UV v obci Záborná, okr. Jihlava.
- A) PŘÍJEZD DO AREÁLU VDJ
- Areál VDJ Záborná je přístupný sjezdem z komunikace KSÚSV na pozemku č.parc.: 1212 po navrhované příjezdové komunikaci /SO 080/ na pozemku č. parc.: 1005/2, k.ú. Záborná. Vlastní vjezd a vstup do areálu bude zajištěn vjezdovou bránou a vstupní brankou.
- B) PŘÍPOJKA NN DO AREÁLU VDJ
- Do areálu VDJ bude přivedena nová přípojka NN.
- C) OPLOCENÍ AREÁLU VDJ
- Součástí stavby je zaplacení celého areálu VDJ Záborná, z důvodu zamezení pohybu nepovolaných osob, poškození apod.
- F) DISPOZICE OBJEKTU
- Vnější půdorysné rozměry konstr. budou 12,84 x 6,55 m, střešní konstrukce sedlové střechy přesahuje vlastní objekt. Vstup do VDJ je do armaturní komory v úrovni terénu dvojími zateplenými dveřmi. Armaturní komora se nachází v první části objektu a vytváří prostor pro instalaci technologické linky úpravny vody a pro osazení základních provozních ovládacích armatur (rozvaděče, čerpadla, filtry apod.). Z armaturní komory je přístupná dvojice akumulčních nádrží.
- N) ÚPRAVNA VODY, TECHNOLOGIE ÚPRAVNY VODY
- Technologická linka úpravny vody bude vestavěna do armaturní komory VDJ Záborná. Úpravna vody je navržena na průměrný výkon 0,50 l/s, max. 0,75 l/s. Bude upravovat surovou vodu z vodních zdrojů /vrt ZB-1, vrt Z-2/ na vodu pitnou dle vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, ve znění vyhlášky 422/2016 Sb., o radiační ochraně a zabezpečení radionuklidového zdroje.

SO 060 OPLOCENÍ VDJ + VÝSADBA ZELENĚ

- Předmětem SO 060 je výstavba oplocení okolo objektu VDJ Záborná na pozemku parc. č. 1005/2 k.ú. Záborná, včetně výsadby zeleně v areálu VDJ Záborná.
- Vlastní stavební objekt SO 060 se dále dělí na dílčí stavební objekty:
- DSO 060.1. Oplocení VDJ Záborná
- DSO 060.2. Výsadba zeleně
- Zaplacená plocha areálu VDJ je cca 588,0 m². Celková obvodová délka oplocení je 97,10 m. Součástí je 1 ks vstupní / vjezdové brány světlé šířky 3,50 m a 1 ks vstupní branky světlé šířky 1,50 m.
- Za oplocením v rozsahu vykoupeného pozemku bude provedena výsadba zeleně. V rámci nestavebního objektu se navrhuje výsadba 11 ks mixu ovocných stromů stáří 2 až 3 roky.
- V návrhu sadových úprav je počítáno s osazením plochy mezi oplocením areálu vodojemu a volným prostorem hranice pozemku č. parc.: 1005/2, k.ú. Záborná.

SO 070 ODPAD Z VDJ

- Předmětem SO 070 je Odpad z VDJ Záborná, jedná se o stavební objekt, který řeší odvádění a likvidaci odpadních vod vyprodukovaných na technologické lince úpravny vody /SO 050/.
- Objekt je dále dělen na dva dílčí stavební objekty:
- DSO 070.1. Odpad dešťových vod
- DSO 070.2. Odpad pracích vod
-
- SO 070 ODPAD Z VDJ předkládá návrh technického řešení odvádění a likvidace odpadní vody produkované v objektu VDJ + LTV Záborná /SO 050/. Prací vody z technologického procesu úpravy vody je navrženo odvádět do bezodtokové jímky na vyvážení s periodickým vývozem na smluvní ČOV (ČOV Záborná, ČOV Polná). Na základě absence vhodné kanalizace, vodoteče nebo povrchové strouhy k vyústění a odvádění dešťových vod a v souladu s legislativou a předpisy na likvidaci dešťových vod v místě jejich spadu, je navržena likvidace dešťových vod zasakováním do vod podzemních ve vsakovacím objektu navrženém v areálu VDJ. Srážkové vody /střecha, zpevněné plochy, přepad a

vypouštěcí potrubí z VDJ) budou zasakovány ve vsakovacím objektu s předřazenou sedimentační šachtou /

SO 080 PŘÍJEZDNÁ KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY

- Předmětem SO 080 je návrh technického řešení zpevněných ploch před areálem VDJ a v navrhovaném areálu VDJ Záborná.
- Stavební objekt se dělí na dva dílčí stavební objekty (DSO):
- DSO 080.1. Příjezdná komunikace k VDJ Záborná
- Příjezdná komunikace bude napojena sjezdem v šíři 14,85 m k silnici III/34822 poz. parc. č. 1212 k.ú. Záborná. Připojovací oblouky jsou 6,0 m ze směru od Záborné a 3,0 m ze směru od Janovic. Příjezd k objektu bude užíván ve směru od Záborné. Pro zajištění rozhledových poměrů bude osazeno na komunikaci dopravní zrcadlo. Přívod NN k zrcadlu bude v souběhu s ostatními sítěmi, uloženo bude v chrániče PE d63 mm, podchod silnic bude podvrtem v hloubce min. 1,5 m pod niveletou komunikace a min. 1,0 m pode dnem silničního příkopu.
- Komunikace bude mít proměnnou šířku od sjezdu 14,85 m - 3,30 m, 3,30 až 4,25 m v běžné trati, včetně obratiště. Celková plocha zpevnění 330 m² s asfaltovým povrchem.

DSO 080.2. Zpevněný areálový chodník

- Provedení ze zámkové dlažby do šterkového lože, celková plocha ke zpevnění 22,50 m², šíře 1,30 - 3,80 m + návaznost na branku a VDJ
- SO 090 PŘÍVODNÝ ŘAD
- SO 090 řeší technickou a stavební část Přívodného řadu. Přívodný řad /SO 090/ bude veden z vodojemu Záborná /SO 050/ před spotřebišť Záborná, kde bude zakončen sekčním uzávěrem, ze které vyjde dvojice řadů rozvodné sítě /SO 110/ - Řad A a Řad AI., provedení HDPE, PE 100, d 125, 125/11,4 mm, SDR 11, těžká řada, délka 622,50 bm na pozemcích parc. č. 1005/2, 1005/1, 1001 a 999 k.ú. Záborná

SO 100 ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ ZÁBORNÁ

- Z VDJ Záborná /SO 050/ bude veden ke spotřebišti Přívodný řad /SO 090/.
- V tomto místě navazuje dvojice vodovod, řadů rozvodné sítě /SO 100/, a to Řad A a Řad AI.
- Na výše zmiňované řady navazuje celá vodovodní síť Záborná. Předmětem SO 100 je 23 vodovodních řadů rozvodné sítě Záborná o celkové délce 3 276,0 m.

ŘAD A

- MATERIÁL, Celková délka řadu A je 1073,50 m.
- HDPE, PE 100, d 110, 110/10,0 mm, SDR 11, RC+, PAS 1075, těžká řada, délka 985,50m HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 88,00m
- Místo napojení je na nezpevněném pozemku č. parc.: 999, k.ú. Záborná (Fialová Jana, Palackého 1085, 588 13 Polná) ve vrcholovém bodě VB1.
- Řad A je v místě napojen z Přívodného řadu /SO 090/, v místě napojení bude osazen litinový T-kus DN 125, pro možnost uzavření řadu (obtokování) v případě havárie, poruchy.
- Řad částečně překříží silnici tř. 11/34822 a následně bude veden při pravém jízdním pruhu směrem do obce Záborná na pozemku č. parc.: 1212, k.ú. Záborná.
- Pokračovat bude po pozemku správy KSÚSV, č. parc.: 785/9, k.ú. Záborná přibližně v ose pravého jízdního pruhu (směr intravilán Záborná, Polná).
- V místě VB 10, na pozemku správy KSÚSV, č. parc.: 761/1, k.ú. Záborná dojde k překřížení komunikace a osazení LT T-kusu se 3-mi sekčními uzávěry DN 100.
- Od vrcholového bodu č.10 bude Řad A uložen při ose levého jízdního pruhu II/348 (směr intravilán Záborná, Polná) až do VB21, kde dojde k opětovnému přechodu do osy pravého jízdního pruhu stejného směru.
- Důvodem těchto přechodů je minimalizace příčných výkopů pro navazující stavební objekt /SO 110/, tj. odbočení vodovodu pro jednotlivé nemovitosti a zachování průjezdu komunikace KSÚSV v průběhu stavby.
- Řad A nadále pokračuje směrem k místní prodejně (č.p. 51), kde opětovně dojde k přechodu do levého jízdního pruhu (směr Polná) k přilehlým nemovitostem.
- Před místní kapličkou řad odbočuje z komunikace KSÚSV 11/348 a pokračuje přes pozemky: č. parc.: 758/9 - ostatní komunikace, ostatní plocha, č.parc.: 799/2 - ostatní komunikace, ostatní plocha, ve VB 48 je řad A redukován z profilu PE d 110 na profil PE d 63 (odbočení řadu A10), na pozemku č.parc.:

- 799/2 dojde ke kolmému podchodu zatrubněné vodoteče na hranici pozemku č.parc.: 510/7 - manipulační plocha, ostatní plocha.
- Trasa vodovodního řadu dále vede přes výše zmiňovaný pozemek č. parc. 799/2, navazuje na zpevněnou cestu na poz. č. parc.: 1179, k.ú. Záborná, Vodovodní Řad A je zakončen hydrantem před budoucím areálem ČOV Záborná na pozemku č.parc.: 1186 - jiná a ostatní plocha.
 - Z řadu A odbočují podružné řady :
 - - Řad AI, PE d 90, ... č.parc.: 999, VB 11 Přívodný řad = VB 1 Řad A = VB 1 Řad AI
 - - Řad AI, PE d 90, ... č.parc.: 761/1, VB 10 = zaokrouhování zpět na řad A
 - - Řad A2, PE d 63, ... č.parc.: 761/1, VB 12
 - - Řad A3, PE d 90, ... č.parc.: 761/1, VB 18
 - - Řad A4, PE d 63 ... č.parc.: 761/1, VB 19
 - - Řad A5, PE d 63 ... č.parc.: 761/1, VB 22
 - - Řad A6, PE d 90 ... č.parc.: 761/1, VB 24 - začátek okruhu
 - - Řad A7, PE d 63 ... č.parc.: 761/1, VB 25
 - - Řad A8, PE d 90 ... č.parc.: 761/1, VB 27-začátek okruhu
 - - Řad A8, PE d 90 ... č.parc.: 761/1, VB 33 - konec okruhu
 - - Řad A6, PE d 90 ... č.parc.: 761/1, VB 36 - konec okruhu
 - - Řad A9, PE d 63 ... č.parc.: 761/1, VB 37
 - - Řad A10, PE d 90 ... č.parc.: 799/2, VB 47
 - **ŘAD A1**
 - **MATERIÁL**
 - HDPE, PE 100, d 90, 90/8,2 mm, SDR 11, těžká řada, délka 288,00 m
 - realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
 - Řad A1 začíná a bude veden ze sekčního uzávěru rozdělující Přívodný řad /SO 090/, Řad A /SO 100/ a Řad AI /SO 100/, v nezpevněném povrchu, na pozemku č.parc.: 999 - trvalý travní porost k.ú. Záborná.
 - Částečný úsek řadu překročí zahradu RD č.p. 92 na pozemku č. parc.: 397/12.
 - Následně navazuje na místní obslužnou komunikaci přes dvojici pozemků, č.parc.: 397/13 a 397/5.
 - Řadem A1 dojde k částečnému překřížení komunikace KSÚSV na pozemku č.parc.: 761/1, kde dojde k ukončení řadu, zaokrouhováním do vodovodní sítě (Řadu A).
 - Z řadu A1 odbočuje podružný řad :
 - - Řad A1-1, PE d 63, ... č.parc.: 999, VB 3
 - - Řad A1-2, PE d 90, ... č.parc.: 761/1, VB 7
 - **ŘAD A1-1**
 - **MATERIÁL**
 - HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 30,00 m
 - realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
 - Začátek Řadu A1-1 je situován ve VB3 Řadu A1, v nezpevněném povrchu.
 - V tomto bodě bude osazen sekční uzávěr DN 80 pro možnost uzavření vodovodní větve. Celý Řad A1-1 bude uložen a ukončen hydrantem na pozemku č.parc.: 999 - trvalý travní porost, k.ú. Záborná.
 - Z řadu A1-1 neodbočují další řady.
 - Z řadu A1-1 bude provedeno 4 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojky.
 -
 - **ŘAD A1-2**
 - **MATERIÁL**
 - HDPE, PE 100, d 90, 90/8,2 mm, SDR 11, těžká řada, délka 157,00 m
 - realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
 - Řad A1-2 je vyveden odbočkou z vodovodního řadu A1 na pozemku č. parc.: 761/1, k.ú. Záborná .
 - Na odbočce bude osazen sekční uzávěr LT DN 80, pro umožnění odpojení větve v případě havárie, poruchy, provozu.
 - Řad bude uložen v ose pravého jízdního pruhu komunikace KSÚSV II/348 směrem do obce Stáj, pokračuje v pozemku č. parc.: 1180, k.ú. Záborná.
 - Zakončení řadu je navrženo v nezpevněném povrchu mimo komunikaci, podzemním hydrantem včetně označníku, na pozemku č.parc.: 987, k.ú. Záborná - trvalý travní porost
 - Z řadu A1-2 neodbočují další řady.
 - Z řadu A1-1 bude provedeno 4 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojky.

- **ŘAD A2**
- MATERIÁL
- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 70,00 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A2 bude vyveden kolmým překopem z Řadu A ve VB 12, z asfaltové komunikace II/348 na pozemku č. parc.: 761/1, k.ú. Záborná, kde bude osazen sekční uzávěr DN 50.
- Dále dojde řadem k překřížení trojice pozemku v následujícím pořadí: č. parc.: 761/3 - ostatní kom., ostatní plocha, č.parc.: 12 - ostatní komunikace, ostatní plocha, č.parc.: 13/8 - ost. komunikace, ostatní plocha, následuje uložení vodovodního řadu do zpevněné cesty na poz. č.parc.: 13/1 - ostatní komunikace, ostatní plocha a je zakončen podzemním hydrantem na pozemku č.parc.: 13/23, k.ú. Záborná, jiná plocha, ostatní plocha.
- Z řadu A2 neodbočují další řady.
- Z řadu A2 bude provedeno 3 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojky.

- **ŘAD A3**
- MATERIÁL
- HDPE, PE 100, d 90, 90/8,2 mm, SDR 11, těžká řada, délka 312,00 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A3 bude vyveden z Řadu A, v asfaltové kom. II. tř./348, na poz. č. parc.: 761/1. V místě napojení sekční uzávěr DN 80.
- Po překřížení komunikace II/348, poz. č.parc.: 761/1 vstoupí řad do pozemku č.parc.: 784/5 a komunikace III/35210.
- Trasa Řadu A3 pokrač. v ose levého jízdního pruhu (směr Skryšov) a dotýká další 2 pozemky:
- č.parc.: 357/20-silnice, ostatní plocha
- č.parc.: 360/1 - silnice, ostatní plocha
- Řad A3 je zakončen hydrantem v krajské silnici na pozemku č.parc.: 784/5, k.ú. Záborná. Nesoulad skutečnosti KSÚSV s evidencí v KN.
- Z řadu A3 odbočuje řad :
- -Řad A3-1,PEd90, ... č.parc.: 784/5, VB 2
- Z řadu A3 bude provedeno 10 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojky.

- **ŘAD A3-1**
- MATERIÁL
- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 155,50 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A3-1 odbočuje z vodovodního Řadu A3, sekčním uzávěrem DN 50, v asfaltové komunikaci III. tř. / 35210, na pozemku č.parc.: 784/5 - silnice, ostatní plocha k.ú. Záborná.
- Řadem dojde k přechodu zpevněného chodníku na obecních pozemcích č. parc.: 784/3 - ostatní komunikace, ostatní plocha a č.parc.: 7/6 - ostatní komunikace, ostatní plocha.
- Navazující trasou dojde k dotčení obecního nezpevněného pozemků č.parc.: 7/1, k.ú. Záborná. Přechod přes nádvoří RD č.p. 17, č.parc.: st. 21 - zastavěná plocha a nádvoří, umožní uložení potrubí na nezp. obecní cestu č.parc.: 759/6.
- Závěrečná část vodovodního řadu A3-1 je vedena po místní obslužné komunikaci, na pozemcích ve vlastnictví investora stavby v pořadí: č.parc.: 380/7, č.parc.: 759/7.
- Ukončení řadu bude provedeno podzemním hydrantem na pozemku č.parc.: 385/30
- Z řadu A3-1 neodbočují další řady.
- Z řadu A3-1 bude provedeno 5 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojky.

- **ŘAD A4**
- MATERIÁL
- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 27,00 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A4 bude odbočovat z Řadu A (VB 19), za odbočnou tvarovkou bude umístěn litinový sekční uzávěr DN 50, pro umožnění odstavení větve.
- Odbočení se nachází v asfaltové komunikaci II. tř./348, na pozemku č.parc.: 761/1 - silnice, ostatní plocha, k.ú. Záborná.

- Dále dojde k dotčení trojice níže vypsanych pozemků v následujícím pořadí, z nichž na posledním bude osazen podzemní hydrant, kde bude místo zakončení Řadu A4:
- č. parc.: 761/3 - ostatní kom., ostatní plocha
- č. parc.: 758/9 - ostatní kom., ostatní plocha
- č. parc.: st. 51 - zastavěná plocha a nádvoří
- č. parc.: 15/8 - jiná plocha, ost. plocha
- Z řadu A4 neodbočují další řady.
- Z řadu A4 bude provedeno 1 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojku.
- Výhledově se předpokládá připojení další novostavby z řadu.

- **ŘAD A5**
- **MATERIÁL**
- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 13,50 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Trasa Řadu A5 začíná v komunikaci II. tř./348 odbočením z hlavního Řadu A, na pozemku č.parc.: 761/1 - silnice, ostatní plocha k.ú. Záborná.
- V místě odbočení bude osazeno sekční šoupě LT 50.
- Vodovodní řad A5 pokračuje na pozemek č. parc.: 760/8 - ostatní komunikace, ostatní plocha, kde je zakončen hydrantem před RD č.p. 66.
- Z řadu A4 neodbočují další řady.
- Z řadu A5 budou provedeny 2 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojku.

- **ŘAD A6**
- **MATERIÁL**
- HDPE, PE 100, d 90, 90/8,2 mm, SDR 11, těžká řada, délka 325,00 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A6 odbočuje z hlavního vodovodního řadu A ve VB 24, v místě odbočení je sekční uzávěr DN 80. Místo odbočení je situováno v asfaltové komunikaci II/348, na pozemku číslo parcelní 761/1.
- Dále je trasa řadu vedena v místní obslužné komunikaci pod obecním rybníkem na rozsáhlém pozemku č. parc.: 758/9 - ostatní komunikace, ostatní plocha.
- Úsek mezi VB8 až VB 12 prochází mezi dvojicí budov (RD č.p. 23 a protilehlou stodolou).
- Výše zmiňovaný úsek se nachází na pozemku č.parc.: st. 45/1 - zastavěná plocha a nádvoří.
- Navazující část Řadu A6 pokračuje po ose MOK na výše zmiňovaném pozemku obce č. parc.: 758/9.
- Mezi body VB21 a VB22 dojde ke kolmému křížení stávající vodoteče - Záborenského potoku.
- Trasa pokračuje stále po stejném pozemku v místní obslužné komunikaci, zakončena je zaokruhováním v silnici II/348, do Řadu A na poz. č. parc. 761/1, k.ú. Záborná.
- Z řadu A6 neodbočují další řady.
- Z řadu A6 budou provedeny 6 ks odbočení pro budoucí.

- **ŘAD A6-1**
- **MATERIÁL**
- HDPE, PE 100, d 90, 90/8,2 mm, SDR 11, těžká řada, délka 94,00 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A6-1 vybočuje z Řadu A6 v ose místní asfaltové komunikaci, na pozemku č.parc.: 758/9 - ostatní komunikace, ostatní plocha, k.ú. Záborná.
- V místě odbočení bude osazen sekční uzávěr DN50 pro možnost odstavení v případě poruchy. Trasa pokračuje po MOK na pozemcích č. parc.: 758/8 a č.parc.: 406/2 a je zakončen hydrantem v nezpevněném povrchu.
- Z řadu A6-1 neodbočují další řady.
- Z řadu A6-1 budou provedeny 3 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojku.

- **ŘAD A6-2**
- **MATERIÁL**
- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 11,50 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A6-2 bude vyveden odbočením z Řadu A6 ve vrcholovém bodě č.7 v místní asfaltové komunikaci, na pozemku č.parc.: 758/9 - ostatní komunikace, ostatní plocha, kde je současně zakončen hydrantem.

- Z řadu A6-2 neodbočují další řady.
- Z řadu A6-2 bude proveden 1 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojku.
- Výhledově se předpokládá připojení další novostavby z řadu.

- **ŘAD A6-3**
- MATERIÁL
- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 33,50 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A6-3 odbočuje z Řadu A6 ve VB 14, v místní asfaltové komunikaci, na pozemku č.parc.: 758/9 - ostatní komunikace, ostatní plocha k.ú. Záborná. Dále pokračuje v ose šterkové příjezdové cesty směrem k rodinnému domu s č.p. 25.
- Dotčenými pozemky jsou č. p. 489/4 - ost. komunik., ostat, plocha a č. p.: 489/3, k.ú. Záborná.
- Na pozemku č. parc.: 489/4, je řad zakončen podzemní hydrantovou sestavou.
- Z řadu A6-3 neodbočují další řady.
- Z řadu A6-3 bude proveden 1 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojku.
- Výhledově se předpokládá připojení další novostavby z řadu.

- **ŘAD A6-4**
- MATERIÁL
- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 13,50 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A6-4 odbočuje z řadu A6, ve VB 16, celý Řad A6-4 se bude nacházet v místní asfaltové komunikaci, na pozemku č.parc.: 758/9, k.ú. Záborná.
- Na pozemku je řad zakončen hydrantem.
- Z řadu A6-4 neodbočují další řady.
- Z řadu A6-4 budou provedeny 2 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojky.
- Výhledově se předpokládá připojení další novostavby z řadu.

- **ŘAD A6-5**
- MATERIÁL
- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 95,50 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A6-5 bude odbočen odbočovacím LT kusem z Řadu A6, ve VB 21.
- V místě odbočení bude osazen sekční uzávěr DN80, řad bude veden v ose místní asfaltové komunikace, na pozemku č.parc.: 758/9, k.ú. Záborná.
- Mezi VB8 až VB9 dojde ke křížení Záborenského potoka, km toku cca 0,806.
- Zakončení řadu bude ve VB 10 v nezpevněném povrchu pod RD č.p. 37 a č.p. 43.
- Ukončovací armaturou bude vodovodní hydrant podzemní.
- Z řadu A6-5 odbočuje řad :
- - Řad A6-5-1, PE d 63, ... č.parc.: 758/9, VB 9
- Z řadu A6-5 budou provedeny 3 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojky.

- **ŘAD A6-5-1**
- MATERIÁL
- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 22,50 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řadem A6-5-1 odbočuje z řadu A6-5, ve VB 6.
- Jedná se o krátký řad směrem k nemovitostem č.p. 27 a č.p. 19.
- Celý řad bude proveden na nezpevněném pozemku, č.parc.: 758/9, k.ú. Záborná
- Řad bude zakončen před RD č.p. 27 podzemní hydrantovou sestavou.
- Z řadu A6-5-1 neodbočují další řady.
- Z řadu A6-5-1 bude proveden 1 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojku. Výhledově se předpokládá připojení další stavby z řadu po rekonstrukci na objekt pro bydlení (objekt č.p. 19).

- **ŘAD A6-6**
- MATERIÁL
- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 30,50 m

- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A6-6 odbočuje z vodovodního Řadu A6, ve VB 24.
- V místě napojení bude osazen sekční uzávěr DN 80.
- V celé délce bude řad uložen do místní obslužné komunikace, na pozemku č.parc.: 758/9, k.ú. Záborná.
- Řad bude zakončen před RD č.p. 33 podzemní hydrantovou sestavou.
- Z řadu A6-6 neodbočují další řady.
- Z řadu A6-6 budou provedeny 4 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojky.

- **ŘAD A7**
- **MATERIÁL**
- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 28,00 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Odbočení Radu A7 z Radu A je navrženo ve VB 25, odbočení je situováno v silnici II/348, na pozemku č.parc.: 761/1 - silnice, ostatní plocha k.ú. Záborná.
- V místě odbočení bude osazen sekční uzávěr DN 50.
- Řad A7 bude pokračovat po asfaltové komunikaci a částečně zasáhne do zpevněné cesty, pozemek č.parc.: 760/8, k.ú. Záborná.
- Zakončení řadu bude v nezpevněném povrchu hydrantem, před garáží RD č.p. 8, na pozemku č. parc.: 760/8.
- Z řadu A7 neodbočují další řady.
- Z řadu A7 budou provedeny 1 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojku.
- Výhledově se předpokládá zapojení další nemovitosti.

- **ŘAD A8**
- **MATERIÁL**
- HDPE, PE 100, d 90, 90/8,2 mm, SDR 11, těžká řada, délka 159,50 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A8 odbočuje z Řadu A ve VB 27 na pozemku č.parc.: 761/1 a vytváří okruh kolem prodejny a budovy obecního úřadu se zpětným zaokružováním na řad A ve VB 33, opět na pozemku č.parc.: 761/1.
- V místě propojů na řad A budou osazeny sekční uzávěry.
- Řadem A8 dojde k dotčení pozemků : za silnicí na pozemku č.parc.: 761/1 vstoupí řad do zpevněné obecní plochy č.parc.: 760/8, dále projde nezpevněným obecním pozemkem za objektem č.p. 51 /prodejna/, kterým pokračuje podél přílehlé zástavby a postupně připojuje jednotlivé RD.
- Řad obejde objekt obecního úřadu, před kterým odbočí řad A8-1 ve VB 7 a místní komunikací na č.parc.: 760/8 se vrátí do silnice KSÚSV na č.parc.: 761/1, kde uzavře okruh na řad A.
- Z řadu A8 odbočuje řad :
 - - Řad A8-1, PE d 63, ... č.parc.: 760/8, VB 7
- Z řadu A8 bude provedeno 8 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojky.
- Výhledově se předpokládá zapojení další nemovitosti.

- **ŘAD A8-1**
- **MATERIÁL**
- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, těžká řada, délka 65,00 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A8-1 odbočuje z Řadu A8, ve VB 7 v obecní asfaltové komunikaci, na pozemku č. parc.: 760/8, k.ú. Záborná, přechází do nezpevněné cesty.
- Po nezpevněné cestě pokračuje přes pozemek č. parc.: st. 6/1, k.ú. Záborná, na kterém se nachází příjezd pro RD č.p. 50 a RD č.p. 52.
- Ukončení řadu je na pozemku Č.parc.: st. 6/1 v nezpevněném svahu podzemním hydrantem.
- Z řadu A8-1 neodbočují další řady.
- Z řadu A8 budou provedeny 3 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojky.
- Výhledově se předpokládá zapojení další nemovitosti.

- **ŘAD A9**
- **MATERIÁL**
- HDPE, PE 100, d 90, 90/8,2 mm, SDR 11, těžká řada, délka 116,00 m
- realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami

- Celý Řad A9, jehož odbočení je navrženo z Řadu A ve VB37, bude veden v asfaltové komunikaci. Řad A9 začíná v silnici II. tř./348, na pozemku č.parc.: 761/1, k.ú. Záborná.
- V místě odbočení je osazen sekční uzávěr DN 80.
- Dále řad pokračuje v místní asfaltové komunikaci v ose jízdního pruhu po pozemcích 760/8 a 1204, k.ú. Záborná.
- Na konci vodovodní větve bude osazen podzemní hydrant s funkcí vzdušníku.
- Z řadu A9 neodbočují další řady.
- Z řadu A9 budou provedeno 5 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojky.
- Výhledově se předpokládá zapojení další nemovitosti.

ŘAD A10

MATERIÁL

- HDPE, PE 100, d 90, 90/8,2 mm, SDR 11, RC, těžká řada, délka 134,50 m realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A10 odbočuje z Řadu A ve zpevněné ploše na pozemku č.parc.: 799/2 - ostatní komunikace, ostatní plocha k.ú. Záborná.
- Trasa řadu pokračuje přes nezpevněnou cestu přes dvojici pozemků, č. parc.: 28/2, 37/3.
- Na pozemcích č.parc.: 28/2 a č.parc.: 37/3, (jakožto i na pozemcích č.parc.: 829 a 830, které nejsou dotčeny výstavbou vodovodu se plánuje výstavba).
- Vodovodní řad A10 bude této výstavbě uzpůsoben, konečný průběh bude odsouhlasen vlastníkem.
- Řad překříží komunikaci KSÚSV a dále povede po ose pravého jízdního pruhu, kde je zakončen podzemním hydrantem, na pozemku č. parc.: 761/1.
- Z řadu A10 odbočuje řad :
- - Řad A10-1, PE d 63, ... č.parc.: 761/1, VB 5
- Z řadu A10 bude proveden 1 ks odbočení pro budoucí vodovodní přípojky.
- Výhledově se předpokládá zapojení dalších nemovitostí.

ŘAD A10-1

MATERIÁL

- HDPE, PE 100, d 63, 63/5,8 mm, SDR 11, RC, těžká řada, délka 20,50 m realizace z tyčoviny spojování elektrotvarovkami nebo elektrospojkami
- Řad A10-1 odbočuje z Řadu A10 v silnici II. tř./348, na pozemku č.parc.: 761/1 - silnice, ostatní plocha k.ú. Záborná.
- Ze silnice vstoupí řad na zpevněný pozemek č. parc.: 760/8 - ostatní komunikace, ostatní plocha , kde je zakončen hydrantem.
- Z řadu A10-1 neodbočují další řady :

PROVEDENÍ SO 100

- Řady rozvodné sítě budou běžného provedení s nárokem na koordinaci a návaznost zejména v místech, kde vznikají odbočení jednotlivých řadů.
- Obecně se předpokládá, že stavba veřejného vodovodu a vodovodních odbočení bude probíhat souběžně nebo v bezprostředně následné posloupnosti se stavbou veřejné splaškové kanalizace a kanalizačních vodovodu
- **SOUBĚHY S NAVRHOVANÝMI SÍTĚMI**
- V extravilánu budou výtlaky vedeny v souběhu společně s elektrorozvody.
- V intravilánu bude převážná část vodovodních řadů vedena souběžně s navrhovanými splaškovými stokami.
- Uložení sítí se předpokládá do společných výkopů, při výrazně rozdílných hloubkách uložení bude provedeno samostatnými výkopy.

SO 110 ODBOČENÍ VODOVODU

- Předmětem SO 110 je novostavba Odbočení vodovodu pro jednotlivé nemovitosti z rozvodné vodovodní sítě Záborná /SO 100/. Vlastní stavební objekt SO 110 se dále nedělí na dílčí stavební objekty. V rámci stavby SO 110 se navrhuje k realizaci celkem 102 ks vodovodních odbočení pro nemovitosti v obci Záborná. Do nemovitostí č.p. 2 - Řad A10-1 a č.p. 7 - Řad A8, budou zavedeny 2 samostatné, samostatně měřené přípojky.

- NAVRŽENÝ TRUBNÍ MATERIÁL VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK
- HDPE, PE 100, SDR 11 - polyetylenové potrubí - návin
- HDPE, PE 100, d 32, (32/3,0 mm), SDR 11, návin ... celkem: 728,00 m
- Seznam odbočení vodovodu pro jednotlivé nemovitosti je zpracován tabulkově s uvedením odbočného místa (tj. místa, kde bude odbočení připojeno na veřejný vodovodní řad, tedy místa provedení navrtávky a osazení HU V - hlavního uzávěru vody), včetně trasy odbočení až k vodoměrné šachtě, včetně místa osazení vodoměrné šachty.
- Vodovodní odbočení jsou součástí stavby pro možnost jejich vybudování a následnou opravu komunikací a zpevněných ploch po stavbě (společná oprava povrchů po stavbě řadů a vodovodních odbočení).
- S ohledem na složitost terénu, rozsáhlost některých nemovitostí a délku některých přípojek rozhodl investor, že pro každou připojovanou nemovitost bude osazena samostatná vodoměrná šachta vybraného typu (viz.: přílohy D. 11.5., D. 11.6.).
- Umístění vodoměrných šachet se navrhuje na pozemcích veřejných i na pozemcích stavebníků.
- Umístění šachet je projednáno s každým vlastníkem nemovitosti individuálně a vychází z následujících vstupů a předpokladů:
- G1) prioritní umístění na veřejný pozemek (pokud je pro takové umístění vhodné místo, tj. mimo trasy sítí ostatních správců a mimo pojezděné plochy)
- G2) pokud není umístění VMS dle bodu G1) možné nebo vhodné navrhuje se umístění šachty na pozemek vlastníka RD, prioritně opět mimo síť a pojezdové plochy
- G3) při nutnosti osadit šachtu do pojezděné plochy, musí být dodán a zabudován poklop příslušné konstrukce a únosnosti.
- V rámci stavby se navrhuje celkem 101 ks vodoměrných šachet typu č.1 (VMS + 1x vodoměr) a 1 ks vodoměrných šachet typu č.2 (VMS + 2x vodoměr), tzn. 103 x vodoměr.

SO 120 PŘÍPOJKA + ROZVOD NN

- Předmětem SO 120 je novostavba přípojky NN pro VDJ Záborná /SO 050/ a čerpací stanice,
- ČS1 /SO 010/ a ČS2 /SO 030/, která bude napájet jednotlivé stavební objekty elektrickou energií pro zachování potřeb provozu.
- Přívod NN do budovy, resp. rozvaděče ve VDJ Záborná, začíná místem napojení ze stávající stožárové trafostanice 22/0,4 kV, Záborná obec II, č. 701919 umístěná na poz.: č.parc.: 999, k.ú. Záborná.
- Na stožáru, případně samostatně v pilíři, bude osazena rozpojovací skříň SP 200 s pojistkami 3x25A napájená vedením NN z trafostanice 22/0,40 kV, Záborná II.
- Přípojka pro VDJ začíná od jisticích prvků v pojistkové skříni SP 200.
- Z rozpojovací skříně pojistkového odpínače bude vyveden kabel CYKY-J min. 4x10 mm², alternativně AYKY min. 4x16 mm² (přesný typ bude dopřesněn v dalším stupni dokumentace) do elektroměrového rozvaděče RE1. Rozvaděč RE1 bude osazen v plastovém pilíři typu ER112.
- Rozvaděč bude připojen zasmyčkováním nového kabelu.
- RE1 bude osazen ve vhodném místě na pozemku č.parc.: 999, vedle sloupu.
- V RE1 bude osazen trojfázový elektroměr s hlavním jističem 3x25A.
- Z rozvaděče RE1 bude veden v zemi kabel CYKY-J 4x25 do pojistkové skříně SS100 ve VDJ.
- Kabel bude veden v souběhu s ostatními inženýrskými sítěmi vedoucími k VDJ Záborná, ve výčtu: - Přívodný řad a chránička pro optický slaboproudý rozvod signalizace.
- Z přípojkové pojistkové skříně bude připojen technologický rozvaděč RM 1 (RMVDJ) v provozní budově VDJ.
- Rozvaděč RM 1 (RMVDJ) je součástí oddílu elektro VDJ Záborná, PS 01, součástí je přípojka NN pro dopravní zrcadlo.
- Přívod NN /SO 120/ pokračuje dále po pozemcích v následujícím výčtu: č.parc.: 999, k.ú. Záborná, č.parc.: 1001, k.ú. Záborná, č.parc.: 1005/1, k.ú. Záborná, zakončen je v rozvaděči VDJ Záborná - RM1, příp. RMVDJ, umístění je v objektu vodojemu v armaturní komoře.
- Z rozvaděče jsou pak připojeny stavební objekty Čerpací stanice č.1 /SO 010/ a Čerpací stanice č.2 /SO 030/.
- Přípojka NN pro dvojici čerpacích stanic bude uložena v souběhu s Výtlačným řadem č. 1 /SO 020/, Výtlačným řadem č.2 /SO 040/ a signalizačním kabelem /PS 04/ v k.ú. Záborná a k.ú. Janovice u Polné.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb. Projektovou dokumentaci zpracoval: Ing. Vladimír Klička, Boršov 57, 588 05 Dušejov, Ing. Jaromír Nekula, ČKAIT 1003791.
2. Budou dodrženy podmínky vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny čj. KSAÚSVPO/000080/2023 ze dne 20.1.2023:
 - V komunikacích 11/348, III/35210 a III/34822 bude uloženo vodovodní potrubí HDPE, PE 100, d 110, (d 90, d 63) SDR 11, PAS 1075, v souběhu i ve všech příčných přechodech bude uloženo dle platných TP a bude řádně ochráněno proti mechanickému poškození.
 - Poklopy uzavíracích armatur domovních přípojek budou v maximální míře situovány mimo vozovku a zároveň tak, aby netvořily překážku pro provádění údržby silnic.
 - Komunikační připojení musí být zřízeno v souladu s vyhláškou č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích tj.:
 - povrch komunikačních připojení musí být opatřen zpevněným, stmelěným a snadno čistitelným vozovkovým krytem - zpevnění musí odpovídat předpokládanému zatížení od užívaného typu vozidel - navržen povrch z ACO, šířka napojení na silnici cca 15,0 m
 - komunikační připojení bude k vozovce připojeno nájezdovými oblouky dle návrhu v PD, tj. vlevo R = 6 m, vpravo R = 3 m
 - v místě napojení na vozovku bude asfaltový kryt vozovky zaříznut rovnoběžně s osou vozovky a v případě potřeby budou doplněny konstrukční vrstvy vozovky v příslušné skladbě (ne dobetonování); spára mezi stávajícím povrhem vozovky a povrchem sjezdu bude vyplněna pružnou spárovací hmotou
 - komunikační připojení bude opatřeno trubním propustkem DN 400 se zkosenými zpevněnými čely ze žul. kostek do betonu; příkop bude na obou stranách připojení v patřičném rozsahu upraven
 - srážkové vody s komunikačních připojení a přilehlých ploch nesmí vytékat na vozovku silnice ani na silniční pozemek (krajnice, silniční příkop, zelený pás apod.) - odvodnění zajištěno podélným spádem připojení na pozemek investora
 - komunikační připojení musí být dokončeno před vydáním povolení k užívání připojované stavby
 - Pro zajištění dostatečných rozhledových poměrů pro výjezd z komunikačního připojení VDJ
 - je dle stanoviska DI PČR podmínkou umístění dopravního zrcadla naproti výjezdu, které zajistí rozhled vpravo a současně odstranění 2 ks zeleně v rozhledu vlevo. Dopravní zrcadlo bude vyhřívané. Kácení stromů bylo projednáno a odsouhlaseno majetkovým oddělením KSÚSV.
 - Investor stavby je povinen požádat u silničního správního úřadu - Magistrátu města Jihlavy, odboru dopravy - o povolení zvláštního užívání silnice k provádění prací, umístění zařízení v silničním tělese a o udělení výjimku k provádění prací a umístění stavby v ochranném pásmu silnice.
 - Požadujeme, aby investor stavby před zahájením řízení o povolení stavby uzavřel Smlouvu zakládající právo provést stavbu Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti věcného břemene s Krajem Vysočina. O uzavření smlouvy požádejte Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor majetkový - předložte žádost, snímek katastrální mapy se zákresem rozsahu dotčení majetku kraje a kopii vyjádření správce silnice.
 - Podrobné podmínky provádění prací a úplatné užívání silniční stavby stanovíme ve smlouvě, kterou s námi uzavře investor před zahájením zemních prací v silnici. Na základě této smlouvy dodavatel stavby požádá příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání silnic pro provádění prací v silničním tělese. Žádost o uzavření smlouvy o užívání silniční stavby musí být podána min. 20 pracovních dnů před předpokládaným termínem zahájení
 - prací.
 - Veškerá vynucená dopravní omezení silničního provozu během provádění prací včetně změn dopravního značení k přechodné úpravě provozu apod. budou na náklady investora stavby a ten je povinen provést je pouze se souhlasem Magistrátu města Jihlavy - odboru dopravy a DI Policie CR a budou předložena správci silnic ke schválení.
 - Po provedení prací budou výkopy zasypány propustným materiálem v souladu s TP 146 (novela 1/2020, katalogový list 3, TDZ III, podkl. vrstva ACP/ŠD), hutněným po vrstvách tl. max. 20 cm. Vrstva ŠD bude doplněna do úrovně niveleta stávající vozovky - viz. příloha.
 - Požadujeme doložit protokoly o provedených zátěžových zkouškách (min. 1 x/100 bm)!

- V případě, že konečné opravy povrchů neproběhnou v jedné stavební sezóně a bude nutné
- zajistit průjezd techniky a provádění údržby, bude rýha doplněna do nivelety stávající vozovky položením vrstvy ACP 22+ o tl. 50 mm . Podrobné podmínky pro případnou zimní přestávku stanovíme ve smlouvě.
- Konečná oprava silničního tělesa jednotlivých komunikací bude provedena jako celoplošná
- plošná rekonstrukce povrchu vozovky v celé její šíři, a to recyklací za studena tl. 18 cm, ACL 22 - tl. 6 cm, ACQ 11- tl. 4 cm. KSÚSV se zúčastní formou opravy ploch nezasažených výkopem. Pro tuto spolupráci je nutno zachovat při výkopech co největší celistvé zbytkové plochy silnice (ideálně polovina silnice apod.) Překopy pro kanalizační přípojky v místě nedotčeného jízdního pruhu budou opraveny v šíři překopů s přesahem 1 m na obě strany. Plánovaná (vypočtená) plocha celoplošné opravy vozovky v součinnosti Obec Záborná/ KSÚSV činí cca:

OPRAVA KOMUNIKACÍ KSÚSV - ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

KOMUNIKACE KSÚSV	DÉLKA OPRAVY	PLOCHA KOMUNIKACE K OPRAVĚ, z toho :		
		CELKEM (M ²)	OBEC ZÁBORNÁ (M ²)	KRAJ VYSOČINA (M ²)
II / 348	1051.0	7164.0	3403.0	3761.0
III / 35210	324.5	1791.0	931.0	860.0
III / 34822	257.5	1710.0	828.0	882.0

- Výměry konečných oprava komunikací v součinnosti Obec Záborná/KSÚSV budou pro jednotlivé úseky upřesněny v dalším stupni PD po vyprojektování podélných profilů sítí, kterými bude dopřesněn zásah stavby do povrchů dotčených silnic. Tato dokumentace bude předložena KSÚSV k odsouhlasení. V případě většího rozsahu zásahů do komunikace oproti předložené PD bude provedena oprava povrchů na náklady investora. Rozsah součinnosti při opravě povrchů bude určen při pochůzce a zaměření za účasti zástupce investora a KSÚSV po dokončení výkopových prací.
 - Případné změny rozsahu dotčení silnic oproti výše uvedenému je nutno s námi předem projednat.
 - Po dokončení prací předá investor stavby správci silnic dokumentaci skutečného provedení stavby a GPL s vyznačením věcného břemene. Výkresová dokumentace musí obsahovat kóty krytí zařízení v místě příčných přechodů a v souběhu v silničním tělese po 10 m a délky uložení zařízení v silničním pozemku.
3. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Policie ČR Krajské ředitelství Policie Kraje Vysočina, Dopravní inspektorát čj. KRPJ-14369-2/ČJ-2023-160706 ze dne 1.2.2023:
- provedení a užívání sjezdu bude v souladu s § 12 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů
 - na výjezdu na místní komunikaci budou zajištěny řádné rozhledové poměry a v rozhledu nebudou žádné nepovolené překážky, včetně odstranění dvou vzrostlých stromů dle PD
 - PČR DI ÚO Jihlava souhlasí, dle § 77, odst. 2, písm. b) zák. č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, s místní úpravou provozu na pozemních komunikacích, spočívající v umístění dopravního zrcadla k zajištění bezpečného výhledu na silnici III/34822.
 - dopravní zrcadlo požadujeme použít o větších rozměrech (min. 1000 x 800 mm, příp. průměr min. 800 mm), a dále doporučujeme použít zrcadlo vyhřívané nebo se speciální úpravou proti orosení, z důvodu zajištění jeho trvalé funkčnosti, za všech klimatických podmínek.
 - PČR DI ÚO Jihlava předběžně souhlasí s návrhem DIO. Před prováděním prací bude opětovně předložen návrh přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích zhotovitelem stavby na DI PČR ÚO Jihlava k vydání stanoviska, s přihlédnutím k aktuální dopravní situaci dle § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích v platném znění.

4. Budou dodrženy všeobecné podmínky vyjádření CETIN a.s. Praha č. 849615/22 z 19.12.2022.
5. Budou dodrženy podmínky vyjádření EG.D a.s. Brno z 16.2.2023:
 - V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
 - Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 - Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést
 - na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů technika EG.D, a.s. (dále jen EGD). Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Michal Jelínek, tel.: 56756-4631, mail: michal.jelinek@egd.cz.
 - Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 - Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů technika EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení
 - si vyhrazujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
 - Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
 - Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis
 - do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.
 - Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
 - Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výškou 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
 - V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26218282, s platností do 29.11.2024, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
 - Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
 - Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět
 - za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejpозději do 10. dne předchozího měsíce.

- Dovolujeme si také upozornit, že investor stavby hradí náklady na dodatečné úpravy stávajícího zařízení distribuční soustavy, které jsou vyvolané stavbou. Jedná se např. o ochranu podzemního vedení příložením dodatečné chráničky v místě vjezdů apod.
 - Kontakty správců zařízení: VN+NN: Regionální správa, Jiří Činčár, tel.: 56756-4632, mail: jiri.cincar@egd.cz
6. Budou dodrženy podmínky stanoviska GasNet Služby s.r.o. Brno čj. 5002730732 z 12.12.2022:
- **UPOZORNĚNÍ:** Vaše stavba byla zařazena do režimu se zvýšeným dozorem nad stavební činností v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Důkladně se prosím seznamte s obsahem stanoviska, proveďte oznámení o zahájení stavební činnosti, objednejte si vytyčení a postupujte podle pokynů uvedených ve stanovisku. Společnost GasNet s.r.o. požaduje přizvat ke kontrole provedení stavební činnosti a zda nedošlo k poškození majetku společnosti. Pokud nedojde ke splnění těchto povinností bude společnost GasNet s.r.o. nucena zahájit řízení o narušení ochranného pásma PZ a nebude souhlasit s užíváním Vaší stavby.
 - **ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:**
 - STL plynovody PE dn 63, PE dn 90 a STL přípojky
 - Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.
 - Ochranné pásmo STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od potrubí.
 - Ochranné pásmo slouží k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenského zařízení.
 - ochranném pásmu plynovodů a přípojek budou veškeré práce prováděny výhradně ručním způsobem.
 - Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.
 - **PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTYČENÍ PZ** - poskytnutý zakres je pouze **ORIENTAČNÍ**, v případě potřeby ověřit ručně kopanými sondami.
 - Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:
 - Křížení a souběh vodovodu s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
 - Obrisy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrisy PZ.
 - Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm.
 - K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.
 - Úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
 - Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
 - Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
 - Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2.
 - Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>).
 - Současně si vyhrazuje upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.
 - V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.
 - Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.
 - Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.
 - V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/ neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.
 - Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
 - Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

- Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.
- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.
- **PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:**
- Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.
- **BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**
- Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.
- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markéru atd.) na telefon 1239.
- Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.

- Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.
 - O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
 - Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.
 - Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.
7. Budou dodrženy podmínky vyjádření Povodí Vltavy s.p. Praha čj. PVL-9416/2023/240-Do z 15.3.2023:
- Křížení toku bude provedeno dle ČSN 75 2130, kolmo na jeho trasu a bude označeno na obou březích vodního toku tyčemi, případně lze přechod označit betonovými značkami.
 - V dalším stupni projektové dokumentace bude upřesněn způsob křížení s vodními toky, krytí potrubí v místě křížení s vodním tokem požadujeme min. 1,2 m od dna vodního toku nebo spodní strany potrubí a souběh potrubí s vodním tokem min. 2 m od horní břehové hrany popř. dle situace více.
 - Provedení podchodů vodních toků preferujeme provést podvrtem.
 - Bude nám předložen další stupeň projektové dokumentace ke schválení.
8. Budou dodrženy podmínky vyjádření ARCHAIA Brno z.ú. z 5.12.2022:
- Stavebník v době přípravy stavby, při níž hrozí narušení, poškození či zničení archeologických nálezů, zašle písemně Oznámení o zahájení stavební nebo jiné činnosti s uvedením všech kontaktních údajů a poskytnutím informací o rozsahu stavebních prací, na základě, kterých se provede výpočet nákladů k provedení záchranného archeologického výzkumu. Toto Oznámení zašle Archeologickému ústavu AVČR Praha, v.v.i. (pro býv. okresy Pelhřimov, Havlíčkův Brod, Jindřichův Hradec), nebo Archeologickému ústavu AVČR Brno, v.v.i. (pro býv. okresy Jihlava, Třebíč, Žďár nad Sázavou).
 - Archeologický ústav nebo jiná organizace oprávněná k provádění archeologických výzkumů v době přípravy stavby předloží stavebníkovi návrh dohody o podmínkách, za jakých bude záchranný archeologický výzkum proveden, přičemž tato dohoda musí být oběma stranami dle § 22 zák. 20/1987 O státní památkové péči uzavřena ještě před jakýmkoliv zásahem stavebníka do země. Nedojde-li k uzavření dohody, určí podmínky provádění archeologického výzkumu dle uvedeného zákona krajský úřad.
 - Stavebník umožní Archeologickému ústavu nebo jiné organizaci oprávněné k provádění archeologických výzkumů provedení archeologického výzkumu na předmětné stavbě v souladu s odbornými standardy, v souladu s rozsahem stavebních prací a podle závažnosti zjištěných archeologických situací a movitých archeologických nálezů.
 - Stavebník předloží nálezovou zprávu, kterou po řádném provedení záchranného archeologického výzkumu obdržel od zhotovitele archeologického výzkumu, jako doklad realizovaného záchranného výzkumu, pakliže to po něm bude pro účely kolaudace či předání stavby vyžadováno.
9. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska vodoprávního úřadu Magistrátu města Jihlavy – OŽP čj. MMJ/OŽP/41944/2023-DoJ z 6.3.2023:
- Stavba v části stavebních objektů: SO 010 Čerpací stanice č. 1 (ČS 1 - VDJ Záborná); SO 020 Výtlačný řad č.1 (ČS 1 - VDJ Záborná); SO 030 Čerpací stanice č. 2 Nad vrtem Z-2; SO 040 Výtlačný řad č. 2 (ČS 2 - VDJ Záborná); SO 050 Vodojem + ÚV Záborná; SO 070 Odpad z VDJ; SO 090 Přívodný řad; SO 100 Rozvodná vodovodní síť Záborná; PS 01 Čerpací stanice č. 1; PS 02 Čerpací stanice č. 2; PS 03 Vodojem + ÚV Záborná; PS 04 Signalizace, přenos dat a EZS má charakter vodního díla dle ustanovení § 55 vodního zákona a bude povolena Magistrátem města Jihlavy, OŽP, vodoprávním úřadem na podkladě žádosti a potřebných dokladů.
 - Žádost o povolení stavby bude podána na předepsaném formuláři a bude doložena doklady ve smyslu vyhl. MZe ČR č. 183/2018 Sb. o náležitostech rozhodnutí a dalších opatřeních vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu ve znění pozdějších předpisů, zejména bude doložena projektová dokumentace zpracovaná osobou oprávněnou k projektování vodních děl, územní rozhodnutí

- s vyznačením právní moci (případně územní souhlas), seznam účastníků řízení včetně jejich úplných aktuálních adres, doklady o majetkoprávních vztazích k dotčeným pozemkům (výpis z KN, snímek mapy KN), vyjádření správců dotčených podzemních sítí a dotčených orgánů včetně stanoviska Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě a stanoviska správce dotčených vodních toků.
- PD bude obsahovat termín dokončení stavby, způsob vedení odborného dozoru a plán kontrolních prohlídek.
 - Záměr stavby bude projednán s orgánem odpadového hospodářství, ochrany ZPF, ochrany přírody a krajiny a orgánu státní správy lesů Magistrátu města Jihlavy.
 - Srážkové vody budou v co největší míře likvidovány na pozemcích využitých pro výstavbu dle ustanovení § 5 odst. 3 vodního zákona.
 - Stavba v části stavby SO 060 Oplocení VDJ + Výsadba zeleně; SO 080 Příjezdná komunikace, zpevněné plochy; SO 110 Odbočení vodovodu; SO 120 Přípojka + rozvod NN, nemá charakter vodního díla dle ustanovení § 55 vodního zákona a bude povolena příslušným stavebním úřadem, nebo může být povolena vodoprávním úřadem v rámci souboru staveb (k této variantě je nutné si vyžádat od stavebního úřadu stanovisko dle ustanovení § 94j odst. 2 stavebního zákona).
 - Pokud nebude stavební objekt SO 110 Odbočení vodovodu, realizován jako soubor staveb, jež bude povolovat vodoprávní úřad, je nutné si zajistit souhlas dle § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona, a to vzhledem k tomu, že se stavební objekt nachází na pozemku, na kterém se nachází vodní tok - bezejmenný tok IDVT 10273298 a bezejmenný tok IDVT 10245959.
 - Žádost o vydání souhlasu bude předložena na předepsaném formuláři a doložena doklady ve smyslu vyhl. MZe ČR č. 183/2018 Sb. o náležitostech rozhodnutí a dalších opatřeních vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, zejména bude doložena projektová dokumentace záměru, vyjádření správce povodí a správce vodního toku.
10. Budou dodrženy podmínky vyjádření orgánu ochrany přírody Magistrátu města Jihlavy – OŽP čj. MMJ/OŽP/46025/2023-DvO z 8.3.2023:
- Bude zajištěna ochrana dřevin rostoucích mimo les před poškozením a ničením dle § 7 zákona o ochraně přírody. Jedná se především o 2 vzrostlé javory v blízkosti silnice na pozemku p.č. 761/1, k.ú. Záborná, vedle pozemku p.č. 760/8, k.ú. Záborná, velký javor na pozemku p.č. 1179, k.ú. Záborná vedle pozemku p.č. 946/3, velká hrušeň na pozemku p.č. 758/9, k.ú. Záborná, naproti domu č.p. 29, ořešáky na pozemku p.č. 758/9, v blízkosti pozemku p.č. 758/14, skupina jasanů na pozemku p.č. 758/9, k.ú. Záborná, před domem č.p. 22, 2 jasanů u cesty naproti domu č.p. 21, mohutný duby u silnice na pozemku p.č. 761/1, k.ú. Záborná, před domem č.p. 47, a před hřištěm u pozemku p.č. 758/19, jírovec u křížku na pozemku p.č. 758/9, k.ú. Záborná blízko domu č.p. 62, javor a lípa u silnice na pozemku p.č. 785/9, k.ú. Záborná před domem č.p. 80, stromořadí kolem silnice na č.p. 1212, k.ú. Záborná, mohutný javor přibližně na pozemku p.č. 323/6, k.ú. Záborná, před domem č.p. 77, mohutná lípa u silnice na p.č. 784/5, k.ú. Záborná, před domem č.p. 14, stromořadí (olše, borovice) u silnice na pozemku p.č. 760/17, k.ú. Záborná, smrk na pozemku p.č. 760/8, k.ú. Záborná, u č.p. 49, lípa na pozemku p.č. 838, k.ú. Záborná, naproti č.p. 44. Dodržena budou ustanovení ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích a to zejména: Ochrana kořenové zóny při navázce zeminy bude zajištěna ve smyslu bodu 4.8 ČSN - V kořenové zóně dřevin nebude prováděna žádná navázka zeminy nebo jiného materiálu. Ochrana kořenového prostoru při hloubení výkopů bude zajištěna ve smyslu bodu 4.10.1 - Výkopy se nesmějí provádět v kořenovém prostoru. Pokud se tomu nelze v jednotlivých případech vyhnout, smí se hloubit pouze ručně nebo s použitím odsávací techniky, přičemž nejmenší vzdálenost od paty kmene má být čtyřnásobkem obvodu kmene ve výšce 1 m, nejméně však 2,5 m. Při hloubení výkopů nesmějí být přerušeny kořeny o průměru větším než 3 cm. Případná poranění je nutno ošetřit. Kořeny je možné přerušit pouze řezem a řezná místa zahladit. Obnažené kořeny je nutné chránit před vysycháním a účinky mrazu. Zrnitost zásypových materiálů a míra jejich zhutnění musí zabezpečovat trvalé provzdušňování nutné k regeneraci poškozených kořenů. Ochrana kořenového systému při dočasném zatížení ve smyslu bodu 4.12 - Kořenový prostor nesmí být zatěžován soustavným přecházením, poježděním, odstavováním strojů a vozidel, zařízením staveniště a skladováním materiálů.
 - Všechny stromy, které by mohly být ohroženy stavební činností (tedy ve vzdálenosti menší než 5 m od stavebních výkopů, budou před poškozením chráněny pevným oplocením s výškou alespoň 1,5 m, případně instalací ochrany kmenů a dle potřeby i korun stromů a ochranou okolního půdního prostoru proti zhutnění. Vytýčení chráněného kořenového prostoru nesmí být v průběhu stavby poškozeno ani

přemístěno či odstraněno. Jakákoliv činnost v chráněném kořenovém prostoru včetně ukládání materiálů, umístění zařízení, průjezdu mechanismů, výkopové činnosti, navážek apod. je zakázána.

- Pokud bude nezbytné provádět výkop v kořenovém prostoru stromu, tj. i blíže než je normou požadovaný odstup 2,5 m, a pokud nebude možné ani využití bezvýkopové technologie - protlaku, je pro to nutný dozor odborného arboristy - konzultanta, který posoudí případný rozsah poškození kořenů s ohledem na provozní bezpečnost a perspektivu stromu. Pro výkop v kořenovém prostoru stromů bude využito šetrnější odkrývání kořenů tlakovým vzduchem - air spade. O přítomnosti arboristy, jeho návrzích a doporučeních bude proveden zápis do stavebního deníku.
 - Pokud nebude možné zajistit dostatečnou vzdálenost výkopu od stávajících dřevin (v souvislosti se zajištěním jejich provozní bezpečnosti), případně na návrh odborného arboristy - konzultanta (pokud by bylo nutné přerušit důležité kotevní kořeny), bude nutné některé dřeviny pokácet. Kácet je možné u stromů s obvodem kmene nad 80 cm, popř. zapojených porostů dřevin nad 40 m², případně dřevin rostoucích ve významném krajinném prvku bez ohledu na jejich velikost (břehové porosty) až na základě pravomocného povolení/závazného stanoviska příslušného orgánu ochrany přírody, ve kterém bude uložena odpovídající náhradní výsadba, která vychází z ekologické hodnoty kácených dřevin (lze v rámci sadových úprav).
 - Sadové úpravy budou dokončeny dle PD nejpozději ke kolaudaci stavby ČS 2 a VDJ + ÚV Záborná (k závěrečné kontrolní prohlídce). Výsadba bude provedena dle ČSN 83 9021 Technologie vegetačních úprav v krajině - Rostliny a jejich výsadba. V souladu s PD bude vysazeno celkem 15 ks listnatých stromů (velikost sazenice o obvodu kmínku 12/14 cm, pro výsadbu je možné použít i jiné domácí druhy) - 11 ks u vodojemu a 4 ks u čerpací stanice č. 2. Sazenice stromů budou zabezpečeny proti vyvrácení a zlomení třemi kůly, ke kterým budou upevněny úvazky, jejich kmínky budou do výšky nasazení koruny natřeny ochranným nátěrem proti vzniku mrazových trhlin (např. ARBOFLEX) místo navrženého ovázání jutou.
 - Budou respektována ustanovení § 5 odst. 3 zákona - obecná ochrana rostlin a živočichů. Zásah do koryta vodního toku (přechod překopem u vodních toků, které nejsou zatrubněny) v rámci stavebních prací je možný pouze mimo hlavní vegetační období (tj. mimo dobu 1. 4. - 31. 7., kdy je hlavní období rozmnožování drobných živočichů). Pokud by stavební práce v korytě toku měly být prováděny i v tomto období, je nutné zajistit před započítím stavebních prací v korytě toku provedení průzkumu dotčené části koryta spojený s odlovem přítomných živočichů a s jejich následným transferem na náhradní lokality v blízkém okolí. Tento průzkum bude proveden odbornou firmou, která má oprávnění nakládat s jedinci zvláště chráněných druhů živočichů, pokud by zde byl zaznamenán jejich výskyt. O postupu a výsledcích průzkumu bude vypracována písemná zpráva včetně fotodokumentace, která bude do 10 dnů předložena orgánům ochrany přírody MMJ a KrÚ Kraje Vysočina.
11. Budou dodrženy podmínky vyjádření Magistrátu města Jihlavy – OŽP – ochrana ZPF čj. MMJ/OŽP/207538/2022 z 2.1.2023:
- projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníky dotčené zemědělské půdy nebo jinou osobou oprávněnou tuto zemědělskou půdu užívat. Neprojednané provádění by mohlo v konečném důsledku vést k tomu, že vlastníkově nebo nájemci bude znemožněno hospodaření dle § 3 odst. 4 zákona,
 - provádět práce na dotčených pozemcích především v době vegetačního klidu, tak, aby na ZPF a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám, odnímat jen nejnutnější plochu ZPF, co nejméně narušovat jeho organizaci a obhospodařování, hydrologické a odtokové poměry a síť zemědělských komunikací,
 - v trase podzemního vedení zajistit na vlastní náklady řádné provedení skrývky kulturních vrstev půdy, popřípadě i hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy v šířce pracovního pruhu s odděleným ukládáním ornice a podorničí a její opětovné rozprostření po provedení záhozu rýhy. Skrývka bude po dobu stavby řádně uskladněna, zajištěna proti rozplavování, zaplevelování a odcizování,
 - v případě poškození vložených investic do půdy (meliorace) zajistit na vlastní náklady jejich opravu,
 - při provádění stavby učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt,
 - po ukončení nezemědělské činnosti uvést dotčené pozemky do původního stavu dle evidence operátu KN (trvalý travní porost)
 - případný přebytek výkopové zeminy nesmí být likvidován rozprostřením po povrchu pozemků, které jsou součástí ZPF.

12. Budou dodrženy podmínky souhlasu k trvalému odnětí zem. půdy ze ZPF Magistrátu města Jihlavy – OŽP čj. MMJ/OŽP/495/2023 ze dne 27.1.2023:
- podle předběžné bilance zajistí žadatel provedení skrývky kulturních vrstev půdy v rozsahu odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu (0,1195 ha) do hloubky 15 cm v celkovém objemu 179,25 m³. Do doby použití budou kulturní vrstvy uloženy na složišti (deponii) na pozemku p. č. 998/2, 1005/2 k. ú. Záborná. Žadatel je povinen zajistit viditelné označení hranic deponie, ochranu uložených kulturních vrstev půdy před znehodnocením, ztrátami, zcizením a ošetřovat deponii proti zaplevelení.
 - po dokončení stavby bude skrytá ornice v celém objemu rozprostřena na nezastavěné části pozemku p. č. 998/2, 1005/2 k. ú. Záborná a použita k jeho zúrodnění a ozelenění. Jakékoli nezemědělské využití této části pozemku musí být dopředu projednáno s příslušným orgánem ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“),
 - dále je žadatel povinen vést protokol (pracovní deník), ve kterém uvádí všechny skutečnosti týkající se skrývky ornice, Na vyžádání předkládá protokol (pracovní deník) orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) k doložení plnění podmínek souhlasu,
 - případný přebytek výkopové zeminy nesmí být ukládán na pozemky, které jsou součástí ZPF
13. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Magistrátu města Jihlavy – OŽP – státní správa lesů čj. MMJ/OŽP/203350/2022 ze dne 19.12.2022:
- Stavba vyžaduje dočasné odnětí pozemků určených k plnění funkci lesa (§ 15-18 lesního zákona). Náležitosti podání žádosti o dočasné odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa jsou uvedeny ve vyhlášce MZe. č. 77/1996 Sb. O dočasné odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa požádá žadatel minimálně dva měsíce před zahájením stavby.
 - Záměr bude realizován dle předložené projektové dokumentace ze října 2022, č. zak. 03/2021, vypracované Ing. Vladimírem Kličkou.
 - Souhlas neopravňuje ke kácení či poškozování stromů, provádění stavebních či výkopových prací, ani k ukládání materiálů (stavební, výkopový, aj.) na předmětných pozemcích určených k plnění funkcí lesa.
 - Při realizaci stavby nesmí dojít k žádnému poškození lesních pozemků ani porostů.
14. Budou dodrženy podmínky rozhodnutí – souhlasu dle § 17 vodního zákona – Magistrátu města Jihlavy – OŽP – vodoprávní úřad čj. MMJ/OŽP/79687/2023-DoJ ze dne 19.5.2023.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Záborná, Záborná č.p. 49, 588 13 Polná

Odůvodnění:

Dne 3.4.2023 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stanovení okruhu účastníků řízení:

Při vymezení okruhu účastníků řízení dospěl Městský úřad Polná, odbor výstavby a ŽP k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle žadatele a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, a dále osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno: st. p. 7, 9, parc. č. 51/1, 51/2, 53/1, 53/2, 542/4, 542/5, 542/7, 542/9, 553/1, 555/1, 555/2, 555/3, 557/1, 557/2, 565, 567/1, 568/2, 606/2, 613/1, 627, 628, 629 v katastrálním území Janovice u Polné, st. p. 6/2, 10/1, 18/2, 18/3, 27/3, 33, 39/3, 39/4, 45/2, 45/3, 49/2, 73, 74, 78, 82, 87/2, 90, 93, 94/2, 95/1, 98, 105, 106, 107, 110, 114, 116, 117, 121, 125/1, 127, 128, 139/1, 146, 154, parc. č.

1, 2, 4/2, 5, 6/1, 6/2, 7/3, 7/4, 7/5, 7/7, 7/9, 8/2, 9, 11/1, 11/2, 11/3, 13/5, 13/10, 13/11, 13/15, 13/17, 13/19, 13/20, 13/21, 13/22, 15/2, 15/5, 15/6, 15/7, 15/10, 15/11, 16/1, 16/2, 17/1, 17/2, 17/3, 18, 19, 20/1, 20/2, 21, 23/3, 23/4, 38/4, 42, 43, 45/1, 45/2, 45/3, 100/2, 102/3, 103/3, 103/5, 103/6, 104/2, 104/3, 108/1, 108/4, 109/2, 109/3, 109/4, 109/6, 109/8, 109/9, 109/10, 161/1, 161/2, 163/1, 163/2, 165, 166/3, 168/3, 231/2, 234/2, 239/2, 240, 290, 292/3, 323/9, 323/19, 323/20, 323/26, 323/27, 352/4, 357/8, 357/11, 357/13, 357/14, 357/15, 357/16, 357/18, 357/25, 357/28, 357/29, 357/31, 360/7, 360/8, 361/2, 380/5, 380/6, 382/2, 385/1, 385/14, 385/21, 397/2, 397/6, 397/10, 398/1, 402/1, 402/3, 402/5, 403/1, 404/2, 404/6, 405/12, 405/13, 408/1, 408/2, 408/6, 466, 471/1, 473/1, 473/2, 473/3, 474/1, 489/1, 489/5, 491, 492/1, 492/2, 508/1, 510/1, 510/2, 510/3, 510/4, 510/5, 510/6, 510/8, 511/4, 758/3, 758/6, 758/10, 758/11, 758/13, 758/14, 758/15, 758/17, 758/19, 758/21, 758/22, 758/23, 758/24, 758/25, 758/26, 759/1, 759/3, 759/4, 759/5, 759/8, 759/9, 760/2, 760/3, 760/4, 760/9, 760/10, 760/11, 760/13, 760/15, 760/17, 760/29, 760/30, 760/31, 760/41, 761/2, 765/2, 766/3, 768/1, 773, 785/7, 794/2, 795/3, 824, 827, 829, 830, 831, 834, 835, 836, 838, 839, 842, 843, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 860, 861, 864, 865, 866, 867, 868, 870, 875, 881, 882, 883, 884, 886, 889, 890, 892, 898, 908, 916, 930, 931, 932, 933, 937, 941, 943, 946/1, 946/2, 946/3, 966, 967, 968, 969, 978, 981/1, 984, 996, 997, 1002, 1004, 1007, 1008, 1010, 1012, 1013, 1015, 1017, 1021, 1026, 1031, 1037, 1039, 1040, 1042, 1082, 1084, 1122, 1162, 1163, 1164, 1170, 1173, 1178, 1185, 1187, 1192, 1198, 1201, 1203, 1205, 1206, 1207, 1209, 1213 v katastrálním území Záborná a vlastníků anebo správcům stávajících toků vedení technické a dopravní infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

K řízení bylo doloženo:

- rozhodnutí OÚ Záborná z 15.12.2022 - povolení zvl. užívání místních komunikací pro uložení inž. sítí
- rozhodnutí OÚ Záborná z 24.1.2023 – povolení ke kácení dřevin
- smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene – Státní pozemkový úřad Praha z 2.3.2023
- vyjádření KSÚS Vysočiny čj. KSAÚSVPO/000080/2023 z 20.1.2023
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti – Kraj Vysočina z 29.3.2023
- závazné stanovisko DI Policie ČR – Krajské ředitelství čj. KRPJ-14369-2/ČJ-2023-160706 z 1.2.2023
- rozhodnutí MMJ-odbor dopravy – povolení zvl. užívání silnice k umístění inž. sítí čj. MMJ/OD/8803/2023 z 9.2.2023
- rozhodnutí MMJ-odbor dopravy – povolení komunikačního připojení čj. MMJ/OD/26152/2023-PIT z 9.2.2023
- vyjádření EG.D a.s. Brno z 16.2.2023
- smlouva o připojení k DS NN č. 9001635636 s E.ON Distribuce a.s.z 30.10.2019
- stanovisko GasNet Služby s.r.o. Brno čj. 5002730732 z 12.12.2022
- vyjádření NET4GAS s.r.o. Praha čj. 12904/22/OVP/N z 2.12.2022
- vyjádření CETIN a.s. Praha čj. 849515/22 z 19.12.2022
- vyjádření Vodafone Czech Republic a.s. Praha čj. 221129-1016493455 z 29.11.2022
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s. Praha čj. E53480/22 z 8.12.2022
- vyjádření OptoNet Communication s.r.o. Jihlava z 14.12.2022
- vyjádření První telefonní společnost s.r.o. Jihlava z 5.12.2022
- vyjádření České Radiokomunikace a.s. Praha z 5.1.2023
- vyjádření M-SOFT s.r.o. Jihlava z 6.12.2022
- sdělení ČEZ Distribuce a.s. Plzeň z 29.11.2022
- sdělení ČEZ ICT Services a.s. Praha z 29.11.2022
- sdělení Telco Pro Services a.s. Praha z 29.11.2022
- souhrnné stanovisko ČD – Telematika a.s. Praha čj. 1202222976 z 29.11.2022
- vyjádření Nej.cz s.r.o. Praha z 8.12.2022
- vyjádření SITEL s.r.o. Praha z 5.1.2023
- vyjádření Optiline a.s. Praha z 5.1.2023

- vyjádření Telia Carrier Czech Republic a.s. Praha z 5.1.2023
 - vyjádření ČEPRO a.s. z 9.12.2022
 - vyjádření MERO ČR a.s. Kralupy nad Vltavou z 2.12.2022
 - vyjádření KrÚ kraje Vysočina – odbor informatiky z 5.12.2022
 - vyjádření Povodí Vltavy s.p. Praha čj. PVL-9416/2023/240-Do z 15.3.2023
 - závazné stanovisko Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina čj. KHSV/2280/2023/II/HOK/Fiš z 22.2.2023
 - stanovisko Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina čj. SBS55813/2022 z 5.1.2023
 - vyjádření ARCHAIA Brno z.ú. z 5.12.2022
 - souhlasné závazné stanovisko Sekce majetková Ministerstva obrany Praha čj. MO537906/2022-1322 z 9.12.2022
 - závazné stanovisko Magistrát města Jihlavy – SÚ – odd. úřadu územního plánování čj. MMJ/SÚ/217588/2022-PeP z 28.12.2022
 - sdělení Magistrát města Jihlavy – SÚ – odd. památkové péče čj. MMJ/SÚ/202546/2022-ZáD z 30.11.2022
 - závazné stanovisko vodoprávního úřadu Magistrátu města Jihlavy – OŽP čj. MMJ/OŽP/41944/2023-DoJ z 6.3.2023
 - vyjádření Magistrátu města Jihlavy – OŽP – ochrana přírody – čj. MMJ/OŽP/46025/2023-DvO z 8.3.2023
 - vyjádření Magistrát města Jihlavy – OŽP – ochrana ZPF – čj. MMJ/OŽP/207538/2022 z 2.1.2023
 - souhlas s vynětím ze ZPF Magistrát města Jihlavy – OŽP čj. MMJ/OŽP/495/2023 z 27.1.2023
 - vyjádření Lesní Družstvo Polná z 2.1.2020
 - závazné stanovisko - souhlas s umístění stavby na lesním pozemku a v OP lesa – Magistrát města Jihlavy – OŽP čj. MMJ/OŽP/203350/2022 z 19.12.2022
 - závazné stanovisko Magistrát města Jihlavy – OŽP – odpady čj. MMJ/OŽP/201774/2022 z 5.12.2022
 - vyjádření Města Polná – majetkový odbor čj. MUPL/124/2023 z 5.1.2023
15. rozhodnutí – souhlas dle § 17 vodního zákona – Magistrát města Jihlavy – OŽP – čj. MMJ/OŽP/79687/2023-DoJ ze dne 19.5.2023.

•

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 7, 9, parc. č. 51/1, 51/2, 53/1, 53/2, 542/4, 542/5, 542/7, 542/9, 553/1, 555/1, 555/2, 555/3, 557/1, 557/2, 565, 567/1, 568/2, 606/2, 613/1, 627, 628, 629 v katastrálním území Janovice u Polné, st. p. 6/2, 10/1, 18/2, 18/3, 27/3, 33, 39/3, 39/4, 45/2, 45/3, 49/2, 73, 74, 78, 82, 87/2, 90, 93, 94/2, 95/1, 98, 105, 106, 107, 110, 114, 116, 117, 121, 125/1, 127, 128, 139/1, 146, 154, parc. č. 1, 2, 4/2, 5, 6/1, 6/2, 7/3, 7/4, 7/5, 7/7, 7/9, 8/2, 9, 11/1, 11/2, 11/3, 13/5, 13/10, 13/11, 13/15, 13/17, 13/19, 13/20, 13/21, 13/22, 15/2, 15/5, 15/6, 15/7, 15/10, 15/11, 16/1, 16/2, 17/1, 17/2, 17/3, 18, 19, 20/1, 20/2, 21, 23/3, 23/4, 38/4, 42, 43, 45/1, 45/2, 45/3, 100/2, 102/3, 103/3, 103/5, 103/6, 104/2, 104/3, 108/1, 108/4, 109/2, 109/3, 109/4, 109/6, 109/8, 109/9, 109/10, 161/1, 161/2, 163/1, 163/2, 165, 166/3, 168/3, 231/2, 234/2, 239/2, 240, 290, 292/3, 323/9, 323/19, 323/20, 323/26, 323/27, 352/4, 357/8, 357/11, 357/13, 357/14, 357/15, 357/16, 357/18, 357/25, 357/28, 357/29, 357/31, 360/7, 360/8, 361/2, 380/5, 380/6, 382/2, 385/1, 385/14, 385/21, 397/2, 397/6, 397/10, 398/1, 402/1, 402/3, 402/5, 403/1, 404/2, 404/6, 405/12, 405/13, 408/1, 408/2, 408/6, 466, 471/1, 473/1, 473/2, 473/3, 474/1, 489/1, 489/5, 491, 492/1, 492/2, 508/1, 510/1, 510/2, 510/3, 510/4, 510/5, 510/6, 510/8, 511/4, 758/3, 758/6, 758/10, 758/11, 758/13, 758/14, 758/15, 758/17, 758/19, 758/21, 758/22, 758/23, 758/24, 758/25, 758/26, 759/1, 759/3, 759/4, 759/5, 759/8, 759/9, 760/2, 760/3, 760/4, 760/9, 760/10, 760/11, 760/13, 760/15, 760/17, 760/29, 760/30, 760/31, 760/41, 761/2, 765/2, 766/3, 768/1, 773, 785/7, 794/2, 795/3, 824, 827, 829, 830, 831, 834, 835, 836, 838, 839, 842, 843, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 860, 861, 864, 865, 866, 867, 868, 870,

875, 881, 882, 883, 884, 886, 889, 890, 892, 898, 908, 916, 930, 931, 932, 933, 937, 941, 943, 946/1, 946/2, 946/3, 966, 967, 968, 969, 978, 981/1, 984, 996, 997, 1002, 1004, 1007, 1008, 1010, 1012, 1013, 1015, 1017, 1021, 1026, 1031, 1037, 1039, 1040, 1042, 1082, 1084, 1122, 1162, 1163, 1164, 1170, 1173, 1178, 1185, 1187, 1192, 1198, 1201, 1203, 1205, 1206, 1207, 1209, 1213 v katastrálním území Záborná

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:
Polná, Janovice č.p. 33 a č.p. 31, Záborná č.p. 79 a č.p. 65

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- námitky nebyly vzneseny

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- žádné připomínky veřejnosti nebyly podány

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Vysočina v Jihlavě; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Ing. Jana Jelínková
vedoucí odboru

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce MěÚ Polná a [úřední desce Obecního úřadu Záborná](#) po dobu 15 dnů.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:V elektronické podobě
zveřejněno od:V elektronické podobě
zveřejněno do:
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč, položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1000 Kč, celkem 4000 Kč byl zaplacen dne 17.4.2023.

Obdrží:

Účastníci (dodejky)

Obec Záborná, IDDS: i2hazrm

sídlo: Záborná č.p. 49, 588 13 Polná

Obec Záborná, IDDS: i2hazrm

sídlo: Záborná č.p. 49, 588 13 Polná

zastoupení pro: Jan Anděl, Záborná č.p. 22, 588 13 Polná

zastoupení pro: Martin Barák, Tyršova č.p. 481, 588 13 Polná

zastoupení pro: Božena Bostlová, V. Talicha č.p. 810/23, České Budějovice 2, 370 05 České

Budějovice 5

zastoupení pro: Radek Bruknar, Záborná č.p. 68, 588 13 Polná

zastoupení pro: Mgr. Dagmar Bruknarová, Záborná č.p. 68, 588 13 Polná

zastoupení pro: Emil Cakl, Záborná č.p. 21, 588 13 Polná

zastoupení pro: Olga Caklová, Záborná č.p. 21, 588 13 Polná

zastoupení pro: Ludmila Coufalová, Záborná č.p. 12, 588 13 Polná

zastoupení pro: Vlastimil Částka, Záborná č.p. 69, 588 13 Polná

zastoupení pro: Martin Dvořák, Záborná č.p. 78, 588 13 Polná

zastoupení pro: Stanislav Dvořák, Záborná č.p. 3, 588 13 Polná

zastoupení pro: Mgr. Soňa Dvořáková, Záborná č.p. 78, 588 13 Polná

zastoupení pro: Jana Fialová, Palackého č.p. 1085, 588 13 Polná

zastoupení pro: Olga Fišarová, Sázava č.p. 158, 592 11 Velká Losenice

zastoupení pro: František Flesar, Záborná č.p. 77, 588 13 Polná

zastoupení pro: Miroslav Flesar, Záborná č.p. 58, 588 13 Polná

zastoupení pro: Petr Flesar, Záborná č.p. 64, 588 13 Polná

- zastoupení pro: Hana Flesarová, Záborná č.p. 70, 588 13 Polná
zastoupení pro: Ludmila Flesarová, Záborná č.p. 77, 588 13 Polná
zastoupení pro: Markéta Flesarová, Záborná č.p. 64, 588 13 Polná
zastoupení pro: Stanislav Folta, Záborná č.p. 6, 588 13 Polná
zastoupení pro: Dana Foltová, Záborná č.p. 6, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jitka Frúhauf, Záborná č.p. 59, 588 13 Polná
zastoupení pro: Tomáš Frúhauf, Záborná č.p. 59, 588 13 Polná
zastoupení pro: Milan Fuit, Záborná č.p. 76, 588 13 Polná
zastoupení pro: Radka Fuitová, Záborná č.p. 76, 588 13 Polná
zastoupení pro: Vladimír Götz, Okrajová č.p. 1349, Horka-Domky, 674 01 Třebíč 1
zastoupení pro: MUDr. Blanka Götzová, Okrajová č.p. 1349, Horka-Domky, 674 01 Třebíč 1
zastoupení pro: Karel Grötschel, Záborná č.p. 10, 588 13 Polná
zastoupení pro: Ludmila Grötschelová, Záborná č.p. 10, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jan Halík, Záborná č.p. 29, 588 13 Polná
zastoupení pro: Marie Hladká, Záborná č.p. 14, 588 13 Polná
zastoupení pro: Karel Hodina, Záborná č.p. 90, 588 13 Polná
zastoupení pro: Ladislav Holub, Záborná č.p. 48, 588 13 Polná
zastoupení pro: Marie Horská, Záborná č.p. 54, 588 13 Polná
zastoupení pro: Hana Hrůzová, Varhánkova č.p. 282, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jan Hurych, Palackého č.p. 988, 588 13 Polná
zastoupení pro: Markéta Hurychová, Palackého č.p. 988, 588 13 Polná
zastoupení pro: Dana Chalupská, Sekeřická č.p. 2702/7, Praha 9-Horní Počernice, 193 00 Praha 913
zastoupení pro: František Chvátal, Záborná č.p. 44, 588 13 Polná
zastoupení pro: Marek Chvátal, Kollárova č.p. 2740/7, 586 01 Jihlava 1
zastoupení pro: Martin Chvátal, Záborná č.p. 75, 588 13 Polná
zastoupení pro: Vladislav Chvátal, Záborná č.p. 75, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jiřina Chvátalová, Záborná č.p. 75, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jitka Chvátalová, Záborná č.p. 36, 588 13 Polná
zastoupení pro: Petr Jaroš, Záborná č.p. 26, 588 13 Polná
zastoupení pro: Lenka Jarošová, Záborná č.p. 26, 588 13 Polná
zastoupení pro: Vít Karásek, Záborná č.p. 34, 588 13 Polná
zastoupení pro: Marie Kašíková, Záborná č.p. 65, 588 13 Polná
zastoupení pro: Mgr. Jaroslav Klempíř, Pohnertova č.p. 1725/6, Praha 8-Kobylisy, 182 00 Praha 82
zastoupení pro: Mgr. Jana Klempířová, Pohnertova č.p. 1725/6, Praha 8-Kobylisy, 182 00 Praha 82
zastoupení pro: Klára Klempířová, Záborná č.p. 90, 588 13 Polná
zastoupení pro: Marie Kourková, Záborná č.p. 45, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jana Koutná, B. Němcové č.p. 209, 380 01 Dačice V
zastoupení pro: Kamil Král, Chroustov č.p. 6, Bohdalov, 592 14 Nové Veselí
zastoupení pro: Drahomíra Králová, Sirákov č.p. 69, 592 12 Nížkov
zastoupení pro: Ing. Miroslava Kubínová, Musilova č.p. 2757/12, 586 01 Jihlava 1
zastoupení pro: Daniel Lán, Záborná č.p. 53, 588 13 Polná
zastoupení pro: Vojtěch Lán, Záborná č.p. 28, 588 13 Polná
zastoupení pro: Vojtěch Lán, Záborná č.p. 19, 588 13 Polná
zastoupení pro: Mgr. Olga Lánová, Záborná č.p. 19, 588 13 Polná
zastoupení pro: Ing. Jaroslav Marek, Palachova č.p. 1794/23, Žďár nad Sázavou 6, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
zastoupení pro: Jaroslava Marková, Palachova č.p. 1794/23, Žďár nad Sázavou 6, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
zastoupení pro: MVDr. František Mátl, Rantířovská č.p. 95/24, Horní Kosov, 586 01 Jihlava 1
zastoupení pro: Marie Mátllová, Rantířovská č.p. 95/24, Horní Kosov, 586 01 Jihlava 1
zastoupení pro: Josef Matoušek, Záborná č.p. 26, 588 13 Polná
zastoupení pro: Zdeněk Milota, Záborná č.p. 32, 588 13 Polná
zastoupení pro: Eva Milotová, Záborná č.p. 86, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jiřina Milotová, Záborná č.p. 32, 588 13 Polná
zastoupení pro: Zdeněk Mutl, Havlíčkova č.p. 790, 588 13 Polná
zastoupení pro: Lenka Neckařová, Záborná č.p. 63, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jaroslav Novák, Záborná č.p. 91, 588 13 Polná

zastoupení pro: Patrik Novák, Záborná č.p. 16, 588 13 Polná
zastoupení pro: Ivana Nováková, Malý Beranov č.p. 76, 586 03 Jihlava 3
zastoupení pro: Iveta Nováková, Záborná č.p. 16, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jitka Nováková, Záborná č.p. 91, 588 13 Polná
zastoupení pro: Marie Oberreiterová, Třebízského č.p. 51, 588 13 Polná
zastoupení pro: Aleš Otisk, Husovo náměstí č.p. 16, 588 13 Polná
zastoupení pro: Iveta Otisková, Husovo náměstí č.p. 16, 588 13 Polná
zastoupení pro: Ladislav Peltán, Záborná č.p. 87, 588 13 Polná
zastoupení pro: Ilona Peltánová, Záborná č.p. 87, 588 13 Polná
zastoupení pro: Richard Pospíchal, Palackého č.p. 256, 588 13 Polná
zastoupení pro: Pavel Rybenský, Vysoká č.p. 78, 580 01 Havlíčkův Brod 1
zastoupení pro: Stanislav Řezníček, Palackého č.p. 245, 588 13 Polná
zastoupení pro: Blanka Sedláková, Záborná č.p. 8, 588 13 Polná
zastoupení pro: Bohuslav Sobotka, Janovice č.p. 34, 588 13 Polná
zastoupení pro: František Stejskal, Záborná č.p. 9, 588 13 Polná
zastoupení pro: Marie Stránská, Záborná č.p. 71, 588 13 Polná
zastoupení pro: Bohumil Šimek, Záborná č.p. 33, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jaroslav Šimek, Záborná č.p. 30, 588 13 Polná
zastoupení pro: Martin Šimek, Záborná č.p. 83, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jana Šimková, Záborná č.p. 30, 588 13 Polná
zastoupení pro: Karolína Šimková, Záborná č.p. 83, 588 13 Polná
zastoupení pro: Ivan Šlégl, Záborná č.p. 92, 588 13 Polná
zastoupení pro: Josef Šlégl, Záborná č.p. 73, 588 13 Polná
zastoupení pro: Marie Šléglová, Záborná č.p. 73, 588 13 Polná
zastoupení pro: Věra Šléglová, Záborná č.p. 92, 588 13 Polná
zastoupení pro: Radek Šrom, Záborná č.p. 88, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jana Šromová, Záborná č.p. 88, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jan Štohanzl, Záborná č.p. 23, 588 13 Polná
zastoupení pro: Petr Tlačbaba, Záborná č.p. 25, 588 13 Polná
zastoupení pro: Přemysl Tuma, Záborná č.p. 89, 588 13 Polná
zastoupení pro: Ing. František Vacek, Záborná č.p. 41, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jan Vacek, Záborná č.p. 41, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jiří Vacek, Záborná č.p. 41, 588 13 Polná
zastoupení pro: Karel Vacek, Záborná č.p. 74, 588 13 Polná
zastoupení pro: Libor Vacek, Záborná č.p. 13, 588 13 Polná
zastoupení pro: Matěj Vacek, U Jatek č.p. 1153, 588 13 Polná
zastoupení pro: Tomáš Vacek, U Jatek č.p. 1153, 588 13 Polná
zastoupení pro: Miroslava Vacková, Záborná č.p. 74, 588 13 Polná
zastoupení pro: Natálie Vacková, U Jatek č.p. 1153, 588 13 Polná
zastoupení pro: Pavla Vacková, Záborná č.p. 41, 588 13 Polná
zastoupení pro: Markéta Vágnerová, Záborná č.p. 69, 588 13 Polná
zastoupení pro: Zdeněk Váhal, Záborná č.p. 31, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jindřich Vampola, Záborná č.p. 55, 588 13 Polná
zastoupení pro: Ing. Lukáš Vampola, Záborná č.p. 93, 588 13 Polná
zastoupení pro: Ing. Eliška Vampolová, Záborná č.p. 93, 588 13 Polná
zastoupení pro: Marie Vampolová, Záborná č.p. 55, 588 13 Polná
zastoupení pro: Eva Vaňková, Palackého č.p. 961, 588 13 Polná
zastoupení pro: Vendula Vencovská, Záborná č.p. 82, 588 13 Polná
zastoupení pro: Richard Vencovský, Záborná č.p. 82, 588 13 Polná
zastoupení pro: Petra Vítková, Záborná č.p. 60, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jaromír Vlček, Záborná č.p. 35, 588 13 Polná
zastoupení pro: Božena Vlčková, Záborná č.p. 35, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jiří Wasserbauer, Záborná č.p. 72, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jarmila Wasserbauerová, Záborná č.p. 72, 588 13 Polná
zastoupení pro: Tomáš Zabloudil, Kollárova č.p. 2346/2, 586 01 Jihlava 1
zastoupení pro: Pavel Zavadil, Záborná č.p. 60, 588 13 Polná
zastoupení pro: Šárka Zavadilová, Záborná č.p. 60, 588 13 Polná

zastoupení pro: Hana Zejdová, S. K. Neumanna č.p. 4165/5, 586 01 Jihlava 1
zastoupení pro: Stanislav Zikmund, Janovice č.p. 33, 588 13 Polná
zastoupení pro: Marie Znojemská, Záborná č.p. 22, 588 13 Polná
zastoupení pro: Jiří Zvolánek, Záborná č.p. 24, 588 13 Polná
zastoupení pro: Pavla Zvolánková, Záborná č.p. 24, 588 13 Polná
zastoupení pro: COOP družstvo Velké Meziříčí, Družstevní č.p. 1173/2, 594 01 Velké Meziříčí
zastoupení pro: Devil's garage s.r.o., Kollárova č.p. 2346/2, 586 01 Jihlava 1
zastoupení pro: Dům pro seniory Záborná s.r.o., Palackého č.p. 988, 588 13 Polná
zastoupení pro: ZETKOM servis s.r.o., Záborná č.p. 81, 588 13 Polná
zastoupení pro: Ing. Marie Egertová, Záborná č.p. 71, 588 13 Polná
zastoupení pro: Zdeněk Milota, Záborná č.p. 86, 588 13 Polná
zastoupení pro: Pavel Myslík, Záborná č.p. 11, 588 13 Polná
CETIN a.s., IDDS: qa7425t
sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň
EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu
sídlo: Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2
GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
zastoupení pro: GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1
Kraj Vysočina, IDDS: ksab3eu
sídlo: Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1
Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IDDS: 3qdn8g
sídlo: Kosovská č.p. 1122, 586 01 Jihlava 1
Lesní družstvo v Polné, družstvo, IDDS: tprkmi
sídlo: Palackého č.p. 757, 588 13 Polná
Město Polná, Husovo náměstí č.p. 39, 588 13 Polná
Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3
sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům – doručení veřejnou vyhláškou:

st. p. 7, 9, parc. č. 51/1, 51/2, 53/1, 53/2, 542/4, 542/5, 542/7, 542/9, 553/1, 555/1, 555/2, 555/3, 557/1, 557/2, 565, 567/1, 568/2, 606/2, 613/1, 627, 628, 629 v katastrálním území Janovice u Polné, st. p. 6/2, 10/1, 18/2, 18/3, 27/3, 33, 39/3, 39/4, 45/2, 45/3, 49/2, 73, 74, 78, 82, 87/2, 90, 93, 94/2, 95/1, 98, 105, 106, 107, 110, 114, 116, 117, 121, 125/1, 127, 128, 139/1, 146, 154, parc. č. 1, 2, 4/2, 5, 6/1, 6/2, 7/3, 7/4, 7/5, 7/7, 7/9, 8/2, 9, 11/1, 11/2, 11/3, 13/5, 13/10, 13/11, 13/15, 13/17, 13/19, 13/20, 13/21, 13/22, 15/2, 15/5, 15/6, 15/7, 15/10, 15/11, 16/1, 16/2, 17/1, 17/2, 17/3, 18, 19, 20/1, 20/2, 21, 23/3, 23/4, 38/4, 42, 43, 45/1, 45/2, 45/3, 100/2, 102/3, 103/3, 103/5, 103/6, 104/2, 104/3, 108/1, 108/4, 109/2, 109/3, 109/4, 109/6, 109/8, 109/9, 109/10, 161/1, 161/2, 163/1, 163/2, 165, 166/3, 168/3, 231/2, 234/2, 239/2, 240, 290, 292/3, 323/9, 323/19, 323/20, 323/26, 323/27, 352/4, 357/8, 357/11, 357/13, 357/14, 357/15, 357/16, 357/18, 357/25, 357/28, 357/29, 357/31, 360/7, 360/8, 361/2, 380/5, 380/6, 382/2, 385/1, 385/14, 385/21, 397/2, 397/6, 397/10, 398/1, 402/1, 402/3, 402/5, 403/1, 404/2, 404/6, 405/12, 405/13, 408/1, 408/2, 408/6, 466, 471/1, 473/1, 473/2, 473/3, 474/1, 489/1, 489/5, 491, 492/1, 492/2, 508/1, 510/1, 510/2, 510/3, 510/4, 510/5, 510/6, 510/8, 511/4, 758/3, 758/6, 758/10, 758/11, 758/13, 758/14, 758/15, 758/17, 758/19, 758/21, 758/22, 758/23, 758/24, 758/25, 758/26, 759/1, 759/3, 759/4, 759/5, 759/8, 759/9, 760/2, 760/3, 760/4, 760/9, 760/10, 760/11, 760/13, 760/15, 760/17, 760/29, 760/30, 760/31, 760/41, 761/2, 765/2, 766/3, 768/1, 773, 785/7, 794/2, 795/3, 824, 827, 829, 830, 831, 834, 835, 836, 838, 839, 842, 843, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 860, 861, 864, 865, 866, 867, 868, 870, 875, 881, 882, 883, 884, 886, 889, 890, 892, 898, 908, 916, 930, 931, 932, 933, 937, 941, 943, 946/1, 946/2, 946/3, 966, 967, 968, 969, 978, 981/1, 984, 996, 997, 1002, 1004, 1007, 1008, 1010, 1012, 1013, 1015, 1017, 1021, 1026, 1031, 1037, 1039, 1040, 1042, 1082, 1084, 1122, 1162, 1163, 1164, 1170, 1173, 1178, 1185, 1187, 1192, 1198, 1201, 1203, 1205, 1206, 1207, 1209, 1213 v katastrálním území Záborná

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám – doručení veřejnou vyhláškou:

Polná, Janovice č.p. 33 a č.p. 31, Záborná č.p. 79 a č.p. 65

Dotčené správní úřady

- ARCHAIA Brno z. ú., Pracoviště Jihlava, IDDS: vv4pbqx
sídlo: Bezručova č.p. 78/15, Staré Brno, 602 00 Brno 2
- Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, IDDS: 4uuai3w
sídlo: Tolstého č.p. 1914/15, 586 01 Jihlava 1
- Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, Dopravní inspektorát, IDDS: x9nhptc
sídlo: Vrchlického č.p. 2627/46, 586 01 Jihlava 1
- Magistrát města Jihlavy, odbor dopravy, IDDS: jw5bxb4
sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 97/1, 586 01 Jihlava 1
- Magistrát města Jihlavy, OŽP - odpady, IDDS: jw5bxb4
sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 97/1, 586 01 Jihlava 1
- Magistrát města Jihlavy, OŽP - OPK, ZPF, IDDS: jw5bxb4
sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 97/1, 586 01 Jihlava 1
- Magistrát města Jihlavy, OŽP - státní správa lesů, IDDS: jw5bxb4
sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 97/1, 586 01 Jihlava 1
- Magistrát města Jihlavy, OŽP - vodoprávní úřad, IDDS: jw5bxb4
sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 97/1, 586 01 Jihlava 1
- Magistrát města Jihlavy, stavební úřad - odd. územního plánování, IDDS: jw5bxb4
sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 97/1, 586 01 Jihlava 1
- Ministerstvo obrany, sekce správy a řízení organizací, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk
sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany
- Obecní úřad Záborná, IDDS: i2hazrm
sídlo: Záborná č.p. 49, 588 13 Polná
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina, IDDS: tqjaduc
sídlo: 1 máje č.p. 858/26, 460 01 Liberec 1
- Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: gg4t8hf
sídlo: Holečkova č.p. 106/8, 150 00 Praha 5-Smíchov