

**Městský úřad Vysoké Mýto**  
**odbor stavebního úřadu a územního plánování, B. Smetany 92, Vysoké Mýto-Město,**  
**PSČ 566 01**

---

spis.zn.: MUVM/21776/2018  
č.j.: MUVM/26916/2018  
spis. znak 231.8  
vyřizuje: Karalová Jaroslava  
tel: 465 466 159

Vysoké Mýto, dne 1.8.2018

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### OZNÁMENÍ ZAHÁJENÍ ŘÍZENÍ A POZVÁNÍ K ÚSTNÍMU JEDNÁNÍ

Městský úřad Vysoké Mýto, odbor stavebního úřadu a územního plánování, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (*dále jen „vodní zákon“*), místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (*dále jen „správní řád“*), ustanovení § 15 odst.1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (*dále jen „stavební zákon“*) Vám v souladu s ustanovením § 115 odst. 1 vodního zákona a § 112 odst.1 stavebního zákona oznamuje:

**Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s., IČO 48173398,**  
**Slezská č.p. 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí,**

zastoupená na základě plné moci ze dne 29.1.2016 firmou

**VIS - Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s r.o., IČO 48153362, Na Střezině**  
**č.p. 1079/10, 500 03 Hradec Králové**

(dále jen "stavebník") dne 19.6.2018 podal žádost o vydání stavebního povolení ke zřízení vodního díla:

#### “Skupinového vodovodu Brandýsko“

Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení.

Stavba je umístěna na pozemcích katastrálním území Choceň (651974), Hemže (638269), Mostek nad Orlicí (699837), Nasavrky u Chocně (701645), Brandýs nad Orlicí (609277), Němčí (723894), Seč u Brandýsa nad Orlicí (746487), Sudslava (758906), Velká Skrovnice (778630), Rviště (712141), Dobrá Voda u Orlického Podhůří (712108), Říčky u Orlického Podhůří (712159).

Stavba obsahuje:

#### **Stavební objekty**

- SO 01 - Nový vrt CH-2 + propojovací řad z vrtu CH**
- SO 02 - Úpravy ve stávající ÚV Choceň**
- SO 03 - Nová trafostanice pro ÚV Choceň**
- SO 04 - Zásobní řad Nasavrky**
- SO 05 - VDJ Mostek**
- SO 06 - Přípojka VN + NN pro VDJ Mostek**
- SO 07 - Výtlačný řad VDJ Choceň - VDJ Mostek**

- SO 08 - Zásobní řad Hemže**
- SO 09 - Zásobní řad Mostek**
- SO 10 - Přívodní řad VDJ Brandýs nad Orlicí**
- SO 11 - Výtlačný řad VDJ Mostek-Seč**
- SO 12 - Zásobní řad VDJ Sudslava - spotřebiště Skrovnice**
- SO 13 - VDJ Sudslava**
- SO 14 - Přeložky VDJ Sudslava**
- SO 15.1 - Nouzový propoj VDJ Homolka - Velká Skrovnice**
- SO 15.2 - Rozvodný řad**
- SO 16.1 - Výtlačný řad ČS Klopoty - Rviště**
- SO 16.2 - Přívodní řad do ATS**
- SO 16.3 - Rozvodný řad Dobrá Voda**
- SO 17 - Úpravy ve stávající ČS Klopoty**
- SO 18 - Napojení stávající studny S-2, propojovací řad ze studny S-2**
- SO 19 - Úpravy ve stávajícím VDJ Kaliště**
- SO 20 - Rozvodný řad Seč**

**Provozní soubory:**

- PS 01 - Úpravna ÚV Choceň**
- PS 02 - VDJ Mostek**
- PS 03 - VDJ Křetín**
- PS 04 - VDJ Sudslava**
- PS 05 - VDJ Kaliště**
- PS 06 - ATS Dobrá Voda**
- PS 07 - VDJ Klopoty**

**Stavba je umístěna na pozemcích :**

- SO 01 - Nový vrt CH-2 + propojovací řad z vrtu CH-2**  
parc.č. st.2372, 612/2 k.ú. Choceň
- SO 02 - Úpravy ve stávající ÚV Choceň**  
parc.č. st.2372 k.ú. Choceň
- SO 03 - Nová trafostanice pro ÚV Choceň**  
parc.č. 612/2 k.ú. Choceň
- SO 04 - Zásobní řad Nasavrky**  
parc.č. 208/1,241/1,534/1, 287/26, 287/16, 256/1, 255/1, 256/2, 255/9, 290/18, 290/8, 290/11, 290/17, 284/6, 284/14, 284/11 v k.ú Mostek nad Orlicí  
parc.č 251, 253 k.ú. Nasavrky u Chocně
- SO 05 - VDJ Mostek**  
parc.č. 113/4 k.ú. Mostek nad Orlicí
- SO 06 - Přípojka VN + NN pro VDJ Mostek**  
parc.č.113/4, 113/2 k.ú. Mostek nad Orlicí
- SO 07 - Výtlačný řad VDJ Choceň - VDJ Mostek**  
parc.č. 86/2, 80, 79/2, 79/1 k.ú. Hemže  
parc.č. 364, 365/1, 366, 529, 351/61, 351/63, 351/65, 351/67, 351/14, 530/1, 350/2, 530/6, 93/1, 570/1, 96/1, 96/2, 97/6, 610/1, 610/2, 610/4, 610/8, 610/13, 610/14, 610/16, 610/18, 610/21, 100/2, 101, 100/4, 100/5, 100/1, 112/2, 568, 113/4 k.ú. Mostek nad Orlicí  
parc.č. 1362, 1092/1 Brandýs nad Orlicí
- SO 08 - Zásobní řad Hemže**  
parc.č. 275, 91/12, 91/13, 86/2 k.ú. Hemže
- SO 09 - Zásobní řad Mostek**  
parc.č.92/22, 530/2 k.ú. Mostek nad Orlicí
- SO 10 - Přívodní řad VDJ Brandýs n/O**  
parc.č. 113/4, 1091, 1360, 1143/11, 1143/4, 1183/1, 1185/1, 1355/1, 1392/1, 1201, 1394/1, 1394/2, 1195/6, 1352/1, 1206/1, 1206/2, 1219, 1279, 1281/27, 1340/3, 1272, 1227/9, 1227/12, st. 602 k.ú. Brandýs nad Orlicí

**SO 11 - Výtlačný řad VDJ Mostek-Seč**

parc.č.113/4, 113/2, 567, 120/1, 142, 569 k.ú. Mostek nad Orlicí,  
 parc.č. 409/2, 409/1, 218/8, 222/3, 221/3, 218/9, 218/11, 221/1, 219, 403, 218/17, 218/12,  
 217/4, 217/5, 404/1, 404/2, 208/1, 207, 408, 407 k.ú. Němčí  
 parc.č.369, 368, 352/2, 364/1, 380/1, 382/1 k.ú. Seč u Brandýsa nad Orlicí

**SO 12 - Zásobní řad VDJ Sudslava - spotřebiště Skrovnice**

parc.č.794/14, 858/1, 740/1, 563, 862, 564/2, 581/1, 582, 581/2, 586, 867/7, 867/4, 867/3  
 k.ú. Sudslava  
 parc.č. 1211, 836/4,1240/60, 836/3, 1210/1, 1113/2 k.ú. Velká Skrovnice

**SO 13 - VDJ Sudslava**

parc.č.794/14, st. 103. k.ú. Sudslava

**SO 14 - Přeložky VDJ Sudslava**

parc.č.794/14, 858/1, st.103, 718 k.ú. Sudslava

**SO 15.1 - Nouzový propoj VDJ Homolka - Velká Skrovnice**

parc.č 1092/8, 1206, 674/1, 675, 1195 k.ú. Velká Skrovnice  
 parc.č 1119, 1106, 1104, 1105, 1048/1, 1048/5, 1116, 787, 385/3, 385/1, 381, 1117, 1118,  
 788, 1099, st. 156 k.ú. Rviště

**SO 15.2 - Rozvodný řad**

parc.č 1206, 696, 1246 k.ú. Velká Skrovnice

**SO 16.1 - Výtlačný řad ČS Klopoty – Rviště**

parc.č.429/11, 429/14, 429/12, 429/13, 126/3, 148/3, 152/2, 152/9, 161/1, 160/3, 160/2,  
 152/10, 152/11, 158, 429/17, 429/1, 429/34, 415/1, 429/39, 429/40 455/1 k.ú. Dobrá Voda  
 u Orlického Podhůří

parc.č. 629/2, 254/3, 236/5, 628/5, 252/24, 252/25, 252/3, 252/4, st. 109 k.ú.Říčky u  
 Orlického Podhůří

**SO 16.2 - Přívodní řad do ATS**

parc.č. 420, 415/4, 427, st. 51 k.ú. Dobrá Voda u Orlického Podhůří

**SO 16.3 - Rozvodný řad Dobrá Voda**

parc.č. 420, 415/4, 427, st. 51 k.ú. Dobrá Voda u Orlického Podhůří

**SO 17 - Úpravy ve stávající ČS Klopoty**

parc.č. 109 k.ú. Říčky u Orlického Podhůří

**SO 18 - Napojení stávající studny S-2, propojovací řad ze studny S-2**

parc.č. st. 109, 200/8, 217/1, 630, 203/3, 203/10, 203/14 k.ú. Říčky u Orlického Podhůří

**SO 19 - Úpravy ve stávajícím VDJ Kaliště**

parc.č. st. 131, 281/26, 281/12, 281/9, 276, 770, 771, 772, 781/2, 785 k.ú. Rviště

**SO 20 - Rozvodný řad Seč**

parc.č.368, 352/2, 364/1, 380,1, 382/1 k.ú. Seč u Brandýsa nad Orlicí

**Popis stavby – účel užívání**

Účelem stavby je zvýšení provozní spolehlivosti jednotlivých stávajících dílčích vodovodních systémů v oblasti Brandýska, jejich posílení a vzájemné propojení, a tím dosažení uceleného systému umožňujícího využití stávajících vodních zdrojů a akumulací pitné vody pro variabilní provozní stavy, a to i v případech neočekávaných výpadků dodávek pitné vody vlivem případných poruch na stávajícím vodovodním systému města Choceň a obcí v jeho okolí, či nepředvídatelných extrémů - zejména pak větší odolnost vodárenského systému v obdobích s nízkými či nulovými dešťovými srážkami, které mají negativní dopad na stávající zdroje pitné vody.

Dalším přínosem navrženého řešení bude zlepšení kvality dodávané vody, největší zlepšení bude dosaženo v Brandýse nad Orlicí, kde stávající zdroj vykazuje dlouhodobě vyšší koncentrace dusičnanů.

Záměrem dojde k propojení stávajících dílčích vodovodních systémů nacházejících se v lokalitách Choceň ~ Brandýs nad Orlicí. Funkčně se bude jednat o dvě podskupiny, které budou fyzicky propojené, ale každá bude zásobena z jiného směru. Z úpravny

vody Choceň bude možné zásobit obce - Březenice - Hemže - Sudličkova Lhota - Nasavrky - Mostek - Brandýs nad Orlicí - Seč - Sudslava - Malá a Velká Skrovnice. Z čerpací stanice Klopoty bude možné zásobit obce - Říčky - Klopoty - Dobrá Voda - Rviště - Kaliště - Rozsocha a nouzově i Velká a Malá Skrovnice.

Skupina je kapacitně navržena tak, že je v dlouhodobém výhledu možné napojení dalších obcí: Podlesí (Němčí, Turov), Koldín a Polom.

### **Stavební řešení:**

#### **SO 01 - Nový vrt CH-2. propojovací řad z vrtu CH-2**

Z důvodu zajištění dostatečné kapacity vodních zdrojů pro celou nově plánovanou soustavu "Choceň" bude vybudován nový vrt CH-2 u VDJ Choceň, v sousedství stávajícího vrtu CH-1. Očekávaná vydatnost 20,0~30,0l/s, hloubka vrtu cca 201,0 m s vystrojením nerezovou pažnicí průměru 219mm do hloubky cca 201,0m + propojovací řad z vrtu CH-2 dl. 34,0 m

#### **SO 02 - Úpravy ve stávající UV Choceň**

Pro zajištění dostatečné kapacity stávající úpravní vody Choceň bude doplněna třetí filtrační jednotka pro zajištění maximální kapacity úpravy vody z vrtů CH-1 a navrhovaného vrtu CH-2

#### **V rámci objektu budou provedeny dva nové prostupy :**

1 x vstup D 100 mm + gumové dilatační těsnění

1 x vstup D 250 mm + gumové dilatační těsnění

Ve vodojemu bude na každém odběrném potrubí z komory 1 a 2 osazen kohout pro odběr vzorků vody.

#### **SO 03 - Nová trafostanice pro UV Choceň**

Bude realizována výstavba nové trafostanice pro provoz UV Choceň. Trafostanice bude sloužit pro provoz UV Choceň po doplnění a rozšíření stávající UV.

#### **SO 04 - Zásobní řad Nasavrky**

Pro možnost napojení obce Nasavrky bude vybudován nový zásobní řad ze Sudličkovy Lhoty s napojením na nově plánovaný vodovod obce Nasavrky, který je již dále řešen jako samostatná akce této obce.

V místě rozbočení stávajícího vodovodního řadu v Sudličkově Lhotě směrem na Hemže a ke stávajícímu zemědělskému areálu směrem na Nasavrky bude vybudována nová vodoměrná šachta pro potřeby měření množství odebrané vody do jednotlivých spotřebišť - 1x vodoměr směr Hemže + 1x vodoměr směr Nasavrky. V této vodoměrné šachtě bude na potrubí osazen kohout pro odběr vzorků vody.

- Zásobní řad – Nasavrky PE Ø10, dl. 866,0 m + vodoměrná šachta

#### **SO 05-VDJ Mostek**

Pro přímé zásobení obcí Mostek, Nasavrky a místních částí města Choceň - Hemže a Březenice. Vodojem (VDJ) Mostek bude dále sloužit pro přepouštění vody do VDJ Křetín zásobujícím Brandýs nad Orlicí a také pro přečerpávání vody do nového VDJ Sudslava, který bude zásobovat obce Sudslava, Seč a Skrovnice.

Dno objektu je navrženo na kótě 404,5m n.m., max. hladina 407,5m n.m. Objekt je navržen jako dvoukomorový zemní vodojem o objemech akumulací 2 x 250m<sup>3</sup>.

Ve vodojemu bude na každém odběrném potrubí z komory 1 a 2 osazen kohout pro odběr vzorků vody.

#### **SO 06 - Přípojka VN + NN k VDJ Mostek**

Nová přípojka NN k novému VDJ Mostek a osazení nové trafostanice na pozemku u nového VDJ Mostek a napojení na VN linku.

#### **SO 07 - Výtlačný řad VDJ Choceň - VDJ Mostek**

Pro možnost zásobení nového VDJ Mostek je navržen výtlačný řad VDJ Choceň - VDJ Mostek.

- Výtlačný řad ( VDJ Choceň- VDJ Mostek) TLT, DN 150 dl.2694,0 m

#### **SO 08 - Zásobní řad Hemže**

Pro zásobení místní části Chocně - Hemže je navržen nový zásobní řad, tak aby stávající řad byl využit pouze jako výtlačný řad pro nový VDJ Mostek.

- Zásobní řad – Hemže PE, Ø 110, dl.234,0m + RŠ

**SO 09 - Zásobní řad Mostek**

Pro zásobování obce Mostek s místní částí Sudličkova Lhota, obce Nasavrky a místních částí města Choceň - Hemže a Březnice bude vybudován nový samostatný zásobní řad z nového VDJ Mostek s napojením na stávající vodovodní síť obce Mostek.

V místě rozbočení stávajícího vodovodního řadu v Sudličkově Lhotě směrem na Hemže a ke stávajícímu zemědělskému areálu směrem na Nasavrky bude provedena nová vodoměrná šachta pro potřeby měření odebrané vody do jednotlivých spotřebišť - 1x vodoměr směr Hemže + 1x vodoměr směr Nasavrky.

- *Zásobní řad – Mostek TLT, DN 150, dl.1241,0m*

**SO 10 - Přívodní řad VDJ Brandýs nad Orlicí****SO 10.1 - Přívodní řad VDJ Brandýs nad Orlicí**

Pro propojení nového VDJ Mostek se stávajícím VDJ Křetín v Brandýse nad Orlicí bude vybudován samostatný přívodní řad, který bude po trase v nejnižším místě propojen se stávajícím vodovodním řadem Brandýs nad Orlicí přes osazenou armaturní a redukční šachtu.

- *Přívodní řad – VDJ Brandýs nad Orlicí PE, Ø 160, dl.1119,0 m + AŠ, RŠ*

**SO 10.2 - Úpravy na VDJ Brandýs nad Orlicí**

V rámci objektu budou provedeny drobné úpravy na stávajícím VDJ Brandýs nad Orlicí.

Úpravy spočívají v kompletní sanaci podlahy, stěn a stropu

**Sanace budou provedeny dle postupu**

**Příprava povrchu:**

- otryskání vysokotlakým vodním paprskem s příměsí abraziva tlak min. 1800 barů s úpravou a navýšením při nedostatečném očištění dle čsn 12 618 - 2,3; iso 4624, čsn 15 04 včetně požadavků výrobce sanačních hmot na podklad
- povrch betonu po otryskání musí být naprosto čistý a musí být v pohledu vidět struktura betonu
- budou provedeny odtrhové a akustické zkoušky.
- po otryskání bude provedeno ošetření obnažené výztuže antikoročním nátěrem s inhibitorem koroze

**Sanace:**

- hrubá tixotropní malta tl. 40 mm
- jemná tixotropní malta tl. 5 mm
- stropní konstrukce: hydroizolační pružná cemento-akrylátová stěrka s atestem pro pitnou vodu 2,5 –
- stěny: hydroizolační cementová stěrka s atestem pro pitnou vodu 2,5 - 3kg/m<sup>2</sup>
- podlaha: hydroizolační cementová stěrka se vsypem s atestem pro pitnou vodu 2,5 - 3kg/m<sup>2</sup>

Ve vodojemu bude na každém odběrném místě potrubí z komory osazen kohout pro odběr vzorků vody.

**SO 11 - Výtlačný řad VDJ Mostek - Seč**

Pro možnost propojení nového VDJ Mostek se stávajícím vodovodem Seč a pro zásobování VDJ Sudslava bude vybudován samostatný výtlačný řad.

Tento řad bude za obcí Seč napojen na stávající zásobní řad z VDJ Sudslava a přes redukční šachtu zpětně propojen s vodovodem Seč.

Stávající zásobní řad z VDJ Sudslava pak bude plnit funkci jak zásobního řadu tak i zpětně plnicího výtlačku z nového VDJ Mostek a dále až do Skrovnice.

- *Výtlačný řad (VDJ Mostek- Seč) PE Ø 160, dl.2191,5m +RŠ*

**SO 12 - Zásobní řad VDJ Sudslava - spotřebišť Skrovnice**

Pro možnost propojení nového VDJ Sudslava a spotřebišť Skrovnice je navržen zásobní řad napojený na stávající rozvodný řad Skrovnice

MUVM/26916/2018

### **S013-VDJ Sudslava**

Stávající VDJ Sudslava o objemu 70 m<sup>3</sup> bude odstaven. Bude vybudován nový zemní VDJ Sudslava velikosti 2x100 m<sup>3</sup> včetně armaturního prostoru. Tento bude sloužit pro Sudslavu, Malou a Velkou Skrovnici a zpětně pro Seč. Dno objektu je navrhováno na kótě 463,80 m n.m., max. hladina 466,60 m n.m. Objekt je navrhován jako dvoukomorový zemní vodojem o objemech akumulací 2x100m<sup>3</sup>.

K objektu je navržena nová zpevněná příjezdová komunikace.

Po dokončení nového vodojemu a provedení trubních propojů bude stávající vodojem zrušen, ubourán 1,0 m pod úroveň rostlého terénu a zasypán.

Ve vodojemu bude na každém odběrném potrubí z komory 1 a 2 osazen kohout pro odběr vzorků vody.

### **SO 14 - Přeložky u VDJ Sudslava**

Pro nový VDJ Sudslava je nezbytné provedení přeložení stávajících vodovodních řadů napojených na stávající VDJ Sudslava v délce 37 m - DN 150 mm - TLT a 34 m - DN 100 mm - TLT.

### **SO 15.1 - Nouzový propoj VDJ Homolka - Velká Skrovnice**

Nový nouzový propoj mezi VDJ Homolka a spotřebišťem Velká Skrovnice, umožní případné nouzové přepouštění z výše položeného VDJ Homolka do vodovodní sítě Velká a Malá Skrovnice s využitím zásobní akumulace z navrhovaného rozšíření VDJ Kaliště.

- *Nouzový propoj (VDJ Homolka - Velká Skrovnice) PE - DN80, dl. 947,0 m*

V rámci stavebního objektu je dále navržena rekonstrukce stávajícího objektu vodojemu Homolka - 1 x 30 m<sup>3</sup>.

Ve vodojemu Homolka bude na každém odběrném potrubí z komory osazen kohout pro odběr vzorků vody.

### **SO 15.2 - Rozvodný řad**

Pro napojení stávajících samostatných objektů před obcí Velká Skrovnice je navržen nový rozvodný řad.

- *Rozvodný řad PE - DN80, dl. 172,0 m*

### **SO 16.1 - Výtlačný řad Klopoty - Rviště**

Pro napojení spotřebišť Dobrá Voda a VDJ Kaliště je navržen výtlačný řad z Klopot na stávající řad Rviště - VDJ Kaliště. Tímto bude zajištěna dodávka vody z vodních zdrojů v Klopotech do VDJ Kaliště a do spotřebišť Dobrá Voda.

- *Výtlač (Klopoty - Rviště) TLT, DN100, dl. 1694,0 m*

Pro napojení stávající ATS stanice v Dobrá Vodě je z důvodu nedostatečné kapacity navržen nový kapacitně dostačující přívodní řad .

- *Přívodní řad do ATS PE- DN80, dl. 49,0 m*

### **SO 16.3 - Rozvodný řad Dobrá Voda**

Pro napojení stávajícího horního tlakového pásma na ATS stanici Dobrá Vodě je z důvodu nedostatečné kapacity navržen nový kapacitně dostačující rozvodný řad napojený

- *Rozvodný řad Dobrá Voda PE - DN50, dl. 49,0 m*

### **SO 17 - Úpravy stávající ČS Klopoty**

Za účelem využití kvalitního vodního zdroje Klopoty (studna S-2) bude rozšířena stávající čerpací stanice ČS Klopoty o novou podzemní akumulaci s kapacitou 70m<sup>3</sup> a doplnění této ČS o čerpání až do rozšířeného VDJ Kaliště. Objekt stávající čs bude rekonstruován. Ve vodojemu bude na odběrném potrubí z komory osazen kohout pro odběr vzorků vody. V rámci objektu bude provedena oprava studny S-2 a budou provedeny úpravy v areálu ČS.

### **SO 18 - Napojení stávající studny S-2. Propojovací řad ze studny S-2**

Za účelem zvýšení množství čerpané vody z kvalitního zdroje vody Klopoty bude připojena stávající studna S-2 na novou akumulaci Klopoty.

- *Propojovací řad ze studny S-2 do ČS Klopoty PE - DN50, dl. 24,0 m*

**SO 19 - Úpravy ve stávajícím VDJ Kaliště**

K zajištění dostatečné akumulace pro spotřebiště Kaliště, Rviště, Dobrá voda a výjimečně i pro spotřebiště Skrovnice je navrženo rozšíření stávajícího VDJ Kaliště o podzemní akumulaci o kapacitě 110m<sup>3</sup>. Z důvodu špatných přístupových podmínek k VDJ Kaliště je navrženo i provedení nové šterkové příjezdové komunikace k VDJ v délce 640m.

Na stávající budově VDJ budou provedeny drobné stavební úpravy, dále bude provedeno doplnění oplocení.

Ve vodojemu bude na odběrném potrubí z komory osazen kohout pro odběr vzorků vody.

**SO 20 - Rozvodný řad Seč**

Pro zajištění přímého nátoků z nového VDJ Mostek do nového VDJ Sudslava je nutné provést položení nového rozvodného řadu v délce 455 m v obci Seč.

- Rozvodný řad PE - DN100, dl. 455,0 m

<b>PŘEHLED PROFILŮ A DÉLEK VODOVODNÍCH ŘADŮ:</b>							
<b>OBJEKTY</b>	<b>STOKA</b>	<b>PE 160 mm (m)</b>	<b>PE110 mm (m)</b>	<b>PE 90 mm (m)</b>	<b>PE 63 mm (m)</b>	<b>TLT DN 150 mm (m)</b>	<b>TLTDN 100 mm (m)</b>
SO 01	NOVÝ VRT CH - 2 + PROPOJOV. ŘAD Z VRTU CH2	34,0					
SO 02	ÚPRAVY VE STÁVAJÍCÍM VDJ CHOCEŇ						
SO 03	NOVÁ TRAFOSTANICE U VDJ CHOCEŇ						
SO 04	ZÁSOBNÍ ŘAD NASAVRKY		866,0				
SO 05	VDJ MOSTEK						
SO 06	PŘIPOJKA NN VDJ MOSTEK						
SO 07	VÝTLAČNÝ ŘAD VDJ CHOCEŇ - VDJ MOSTEK					2694,0	
SO 08	ZÁSOBNÍ ŘAD HEMŽE		234,0				
SO 09	ZÁSOBNÍ ŘAD MOSTEK					1241,0	
SO 10	PŘIVODNÍ Ř. VDJ BRANDYS N/O	1119,0					
SO 11	VÝTLAČNÝ ŘAD VDJ MOSTEK- SEČ	2191,5					
SO 12	ZÁSOBNÍ ŘAD VDJ SUDSLAVA - SPOTŘEBIŠTĚ SKROVNICE		1439,0				
SO 13	VDJ SUDSLAVA						
SO 14	PŘELOŽKY VDJ SUDSLAVA					37,0	34,0
SO 15.1	NOUZOVÝ PROPOJ VDJ HOMOLKA - VDJ V.SKROVNICE			947,0			
SO 15.2	ROZVODNÝ ŘAD			172,0			
SO 16.1	VÝTLAČNÝ ŘAD ČS KL.- RVIŠTĚ						1694,0
SO 16.2	PŘIVODNÍ ŘAD DO ATS			49,0			
SO 16.3	ROZVODNÝ ŘAD DOBRÁ VODA				49,0		
SO 17	ÚPRAVY VE ST.ČS KLOPOTY						
SO 18	NAPOJENÍ STÁV. STUDNY S - 2, PRO POJ.ŘAD ZE STUDNY S - 2				24,0		
SO 19	ÚPRAVY VE ST.VDJ KALIŠTĚ						
SO 20	ROZVODNÝ ŘAD SEČ		455,0				
	<b>CELKEM:</b>	<b>3344,5</b>	<b>2994,0</b>	<b>1168,0</b>	<b>73,0</b>	<b>3972,0</b>	<b>1728,0</b>
	<b>CELKOVÁ DÉLKA POTRUBÍ:</b>	<b>13279,5</b>					

MUVM/26916/2018

**Orientační souřadnice****SO 01 - Nový vrt CH-2 + propojovací řad z vrtu CH-2**

začátek řadu : X = -615414.6911 Y = -1068215.0343 konec řadu : X = -615402.7582 Y = -1068186.7999

**SO 02 - Úpravy ve stávající ÚV Choceň****SO 03 - Nová trafostanice pro ÚV Choceň –**

X = -615428.2605 Y = -1068219.0596

**SO 04 - Zásobní řad Nasavrky**

začátek řadu : X = -613461.4700 Y = -1067313.8700

konec řadu : X = -613461.4700 Y = -1067313.8700

**SO 05 - VDJ Mostek**

X = -611592.2808 Y = -1067844.4474

**SO 06 - Přípojka VN + NN pro VDJ Mostek**

začátek : X = -611554.6846 Y = -1067856.3382

konec : X = -611589.6344 Y = -1067860.0279

**SO 07 - Výtlačný řad VDJ Choceň - VDJ Mostek**

začátek řadu : X = -611591.3177 Y = -1067860.3086

konec řadu : X = -614001.2600 Y = -1067843.4800

**SO 08 - Zásobní řad Hemže**

začátek řadu : X = -614000.7600 Y = -1067842.7700

konec řadu : X = -614176.2373 Y = -1067830.2908

**SO 09 - Zásobní řad Mostek**

začátek řadu : X = -611590.0820 Y = -1067860.1001

konec řadu : X = -612709.0300 Y = -1068286.8800

**SO 10 - Přívodní řad VDJ Brandýs n/O.**

začátek řadu : X = -611589.2037 Y = -1067859.9847

konec řadu : X = -611218.9324 Y = -1068787.4133

**SO 11 - Výtlačný řad VDJ Mostek - Seč**

začátek řadu : X = -611588.7042 Y = -1067859.8602

konec řadu : X = -610592.8383 Y = -1066161.5360

**SO 12 - Zásobní řad VDJ Sudslava - spotřebiště Skrovnice**

začátek řadu : X = -610206.1115 Y = -1065017.8146

konec řadu : X = -609293.5498 Y = -1065401.0791

**SO 13 - VDJ Sudslava**

X = -610210.7500 Y = -1065024.2200

**SO 14 - Přeložky VDJ Sudslava**

začátek řadu : X = -610206.9139 Y = -1065017.1953

konec řadu : X = -610226.1700 Y = -1065002.4200

**SO 15.1 - Nouzový propoj VDJ Homolka - Velká Skrovnice**

začátek řadu : X = -608310.8900 Y = -1067327.2700

konec řadu : X = -608544.7300 Y = -1066827.0500

**SO 15.2 - Rozvodný řad**

začátek řadu : X = -608449.4000 Y = -1067068.2000

konec řadu : X = -608618.8400 Y = -1067058.4400

**SO 16.1 - Výtlačný řad ČS Klopoty - Rviště**

začátek řadu : X = -606745.0994 Y = -1070188.9639

konec řadu : X = -607408.0086 Y = -1069001.6022

**SO 16.2 - Přívodní řad do ATS**

začátek řadu : X = -606771.0004 Y = -1069295.8088

konec řadu : X = -606801.1500 Y = -1069316.7000

**SO 16.3 - Rozvodný řad Dobrá Voda**

začátek řadu : X = -606771.2221 Y = -1069296.2259

konec řadu : X = -606802.9700 Y = -1069314.7500

**SO 17 - Úpravy ve stávající ČS Klopoty**

- X = -606743.4218 Y = -1070192.3940

**SO 18 - Napojení stávající studny S-2, propojovací řad ze studny S-2**

začátek řadu : X = -606748.4268 Y = -1070192.5048

konec řadu : X = -606750.3400 Y = -1070215.1900

**SO 19 - Úpravy ve stávajícím VDJ Kaliště**

X = -608931.7700 Y = -1068449.4700

**SO 20 - Rozvodný řad Seč**

začátek řadu : X = -610676.0200 Y = -1066489.9300

konec řadu : X = -610592.7190 Y = -1066165.1130



MUVM/26916/2018

Projektovou dokumentaci pro uvedenou stavbu zpracovala firma VIS Vodohospodářsko - inženýrské služby spol. s r.o., Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové pod č. zak 05317/-350 v měsíci prosinci 2017.

Odbor stavebního úřadu a územního plánování Městského úřadu Vysoké Mýto, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), oznamuje podle § 115 odst. 1 vodního zákona a § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení řízení a současně nařizuje ústní jednání

**na den 10.09.2018 (pondělí) v 13.00 hodin**

se schůzkou účastníků v budově Městského úřadu Vysoké Mýto, B. Smetany 92,  
1. poschodí velká zasedací místnost.

Účastníci řízení mohou uplatnit námitky, popřípadě důkazy, a dotčené orgány závazná stanoviska nejpozději při tomto jednání, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí (odbor stavebního úřadu a územního plánování Městského úřadu Vysoké Mýto, B. Smetany 92, 3.patro, č.dv. 304, úřední dny Po a St 7,30 - 17,00 hod., ostatní dny po tel. domluvě).

Účastníci se mohou před vydáním rozhodnutí vyjádřit k podkladům rozhodnutí, popř. navrhnout jejich doplnění v souladu s § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a to po výše uvedeném termínu po dobu 10 dnů. Tato lhůta již neslouží k podání námitek.

#### **Poučení:**

Účastník řízení může podle § 114 odst. 1 stavebního zákona uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek; k námitkám, které překračují uvedený rozsah, se nepřihlíží. K námitkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování územně plánovací dokumentace nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se podle § 114 odst. 2 stavebního zákona nepřihlíží.

Pověřený zaměstnanec vodoprávního úřadu je podle § 172 odst. 1 stavebního zákona oprávněn při plnění úkolů vstupovat na cizí pozemky, stavby a do staveb s vědomím jejich vlastníků při zjišťování stavu stavby a pozemku nebo opatřování důkazů a dalších podkladů pro vydání správního rozhodnutí nebo opatření.

Vodoprávní úřad může podle § 173 odst. 1 stavebního zákona uložit pořádkovou pokutu do 50 000 Kč tomu, kdo závažným způsobem ztěžuje postup v řízení anebo plnění úkolů podle § 172 odst. 1 stavebního zákona tím, že znemožňuje oprávněné úřední osobě nebo osobě jí přizvané vstup na svůj pozemek nebo stavbu.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Účastník nebo jeho zástupce je povinen předložit na výzvu oprávněné úřední osoby průkaz totožnosti. Průkazem totožnosti se rozumí doklad, který je veřejnou listinou, v němž je uvedeno jméno a příjmení, datum narození a místo trvalého pobytu, popřípadě bydliště mimo území České republiky a z něhož je patrná i podoba, popřípadě jiný údaj umožňující správnímu orgánu identifikovat osobu, která doklad předkládá, jako jeho oprávněného držitele.

MUVM/26916/2018

Každý, kdo činí úkony jménem právnické osoby, musí prokázat své oprávnění. V téže věci může za právnickou osobu současně činit úkony jen jedna osoba.

otisk úředního razítka

Ing. Luboš Karmín v.r.  
vedoucí odboru stavebního úřadu a územního plánování

### **ROZDĚLOVNÍK:**

Účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm.a) stavebního zákona :  
VODOVODY A KANALIZACE JABLONNÉ NAD ORLICÍ, a.s.,  
SLEZSKÁ 350, 561 64 JABLONNÉ NAD ORLICÍ zastoupená na základě plné moci ze dne  
29.01.2016 VODOHOSPODÁŘSKO-INŽENÝRSKÉ SLUŽBY, spol. s r. o.,  
NA STŘEZINĚ 1079, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ (IDDS: smrardy)

Účastníci řízení podle ustanovení § 109 1 písm. c),d), stavebního zákona :

Město Choceň,  
Jungmannova 301, 565 01 Choceň  
Obec Nasavrky,  
Nasavrky č.p.31, 565 01 Choceň  
Obec Mostek,  
Mostek č.p.62, 565 01 Choceň  
Město Brandýs nad Orlicí,  
Náměstí Komenského 203, 561 12 Brandýs nad Orlicí  
Obec Podlesí,  
Podlesí - Němčí č.p.31, 562 01 Ústí nad Orlicí  
Obec Seč,  
Seč č.p. 17, 562 01 Ústí nad Orlicí  
Obec Sudslava,  
Sudslava č.p.64, 561 13 Sudslava  
Obec Velká Skrovnice,  
Velká Skrovnice č.p.30, 562 01 Ústí nad Orlicí  
Obec Orlické Podhůří,  
Obec Orlické Podhůří-Dodrá Voda č.p.4, 562 01 Ústí nad Orlicí

Ouřetský Petr Ing., Nasavrky č.p.5, 565 01 Choceň  
Čižmář Igor Doc. MUDr. Phd, Bratří Čapků 384/ 14-Veverí, 602 00 Brno  
Vyhnálek Radek, Mostek-Sudličkova Lhota č.p. 13, 565 01 Choceň  
Sloupenská Petra, Mostek-Sudličkova Lhota č.p.6, 565 01 Choceň  
Janoušková Veronika, Skořenice č.p.83, 565 01 Choceň  
Houlíková Eva Ing., Jasmínová 2665/29, 106 00 Praha 10 - Záběhlce  
Waszniowska Helena MUDr., Jihlavská 1935, 580 01 Havlíčkův Brod  
Hlávka Petr, Mostek č.p.2, 565 01 Choceň  
Hlávková Kristýna, Mostek č.p.2, 565 01 Choceň  
Doležal Jaroslav, Hemže č.p.20, 565 01 Choceň

MUVM/26916/2018

Halbrštátová Dana, Hemže č.p.31, 565 01 Choceň  
 Římskokatolická farnost-děkanství Choceň, Záměstí 216, 565 01 Choceň  
 Matoušek Martin, Hemže č.p. 16, 565 01 Choceň  
 Řeháková Jana, Mostek č.p.47, 565 01 Choceň  
 Dostál Josef Ing., Mostek č.p.20, 565 01 Choceň  
 Jánský Martin, Mostek č.p.24, 565 01 Choceň  
 Šilar Bohuslav, Mostek č.p.49, 565 01 Choceň  
 Šilar Martin, Smetanova 1831, 56501 Choceň  
 Šilar Tomáš Bc., Podhomolí 1552, 565 01 Choceň  
 Dostálek Radek, Jungmannova 136, 565 01 Choceň  
 Jílek Ladislav, U sokolovny 320/47, 635 00 Bmo-Bystrc  
 Jílek Luboš, Mostek č.p.64, 565 01 Choceň  
 Matoušková Věra, Mostek č.p.29, 565 01 Choceň  
 Pecháček Jaroslav, Tolstého 1201/11, 400 03 Ústí nad Labem-Střekov  
 Stárek Jaroslav, Mostek č.p.22, 565 01 Choceň  
 Střihavková Petra, Peliny 316, 565 01 Choceň  
 Urbanová Alena, Dukelská 360, 562 03 Ústí nad Orlicí-Hylváty  
 Zemědělské družstvo Mostek, Sudličkova Lhota 3, 565 01 Mostek  
 Fridrich Ladislav, M.Alše 1605, 565 01 Choceň  
 Lustig Josef, Vrchlického 232, Vysoké Mýto-Město, 566 01 Vysoké Mýto  
 Lustig Pavel Ing., Mostek č.p.40, 565 01 Choceň  
 Vavřínová Jarmila MUDr., Parlérova 537/17, 169 00 Praha-Střešovice  
 Lustyk Ladislav, Běstovice č.p. 23, 565 01 Běstovice  
 Dobešová Jana, V Zahradách 44, 561 12 Brandýs nad Orlicí  
 Růžička Petr, Kadlčíkova 273, 561 12 Brandýs nad Orlicí  
 Marek Jaroslav, Mostek č.p.58, 565 01 Choceň  
 Zeman Simon, Jubilejní 359/62, 700 30 Ostrava-Hrabůvka  
 Kašpar Josef, Hemže č.p.17, 565 01 Choceň  
 Kašparová Věra, Loosova 356/13, 638 00 Brno-Lešná  
 Vágner Karel, Hemže č.p.18, 565 01 Choceň  
 Perout Filip Bc., Kollárova 668, 565 01 Choceň  
 Severa Vlastimil, Lukavice č.p.265, 561 51 Letohrad  
 Šedová Lenka, Dvořisko 50, 565 01 Choceň  
 Halama Jiří, Weisova 397, 561 12 Brandýs nad Orlicí  
 Halama Zbyněk, Podhomolí 1539, 565 01 Choceň  
 Římskokatolická farnost Brandýs nad Orlicí, Kostelní 130, 561 12 Brandýs nad Orlicí  
 Hlávka Karel, Mostek č.p.57, 565 01 Choceň  
 Matějka Václav, Na Trávníku 1233, 516 01 Rychnov nad Kněžnou  
 Voženílek Martin, Podlesí-Němčí č.p.8, 562 01 Ústí nad Orlicí  
 Sloupenský Michal, Bj. Krawce 1187, 565 01 Choceň  
 Blinková Alena, Podlesí-Němčí č.p.36, 562 01 Ústí nad Orlicí  
 Kaplan Luboš, Podlesí-Němčí č.p.23, 562 01 Ústí nad Orlicí  
 Valach Josef Ing., Velká Skrovnice č.p.71, 562 01 Ústí nad Orlicí  
 Valachová Jana, Sudslava č.p.39, 561 13 Sudslava  
 Valachová Šárka, Sudslava č.p.39, 561 13 Sudslava  
 Morávková Blažena, Sudslava č.p.23, 561 13 Sudslava  
 Frydrych Jiří, Orlické Podhůří-Rozsocha č.p.27, 562 01 Ústí nad Orlicí  
 Frydrychová Marie, Orlické Podhůří-Rozsocha č.p.27, 562 01 Ústí nad Orlicí  
 Bezdíček Luboš, Žerotínova 27, 561 12 Brandýs nad Orlicí  
 Vanžurová Jana, Němčice č.p.107, 561 18 Němčice  
 Novák Lubomír, Orlické Podhůří-Rozsocha č.p.17, 562 01 Ústí nad Orlicí  
 Nováková Ludmila, Orlické Podhůří-Rozsocha č.p.17, 562 01 Ústí nad Orlicí  
 Kunst Ivo MUDr., Orlické Podhůří-Rozsocha č.p.16, 562 01 Ústí nad Orlicí  
 Miklas Luděk, Oucmanice č.p.87, 562 01 Ústí nad Orlicí  
 Martinec Jiří, Třebovská 64, 562 03 Ústí nad Orlicí-Hylváty  
 Malý Zdeněk Ing., Lexova 2123-Zelené předměstí, 530 02 Pardubice

MUVM/26916/2018

Volná Olga, Železničářů 382, 561 51 Letohrad  
 Blahutová Lenka, Pod Nemocnicí 2025/63, 708 00 Ostrava-Poruba  
 Doležalová Eva, Novosibřinská 1475, 190 16 Praha 9-Újezd nad Lesy  
 Blohoň Martin Mgr., Trúby 2201, 560 02 Česká Třebová  
 Blohoň Ondřej MUDr., Trúby 2201, 560 02 Česká Třebová  
 Kubín Oldřich Ing., Klášterského 254/13, 460 10 Liberec X-Františkov  
 Lesák Petr, Radomská 470/3, 181 00 Praha 8-Bohnice  
 Javůrek Josef, Horní Libchavy 183, 561 16 Libchavy  
 Štangler Radek, Podhomolí 1521, 565 01 Choceň  
 Parish David Anthony, Kunvald-Zaječiny 10, 564 01 Žamberk

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125,530 02 Pardubice-Staré město  
 Správa a údržba silnic PK, Doubravice 98, 533 53 Pardubice -Třebovská 333/11, 562 03 Ústí nad Orlicí (IDDS: ffhk8fq)  
 Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/1 la, 130 00 Praha 3-Žižkov  
 Lesy ČR, s.p., Přemyslova 1106/ 19-Nový HK, 500 08 H. Králové Lesy ČR  
 LesyČR.s.p., LS Lanškroun, Dobrovského 56, 563 01 Lanškroun  
 Zemědělské družstvo Mostek, Mostek-Sudličkova Lhota č.p.3, 565 01 Choceň  
 Oseva UNI, a.s., Na Bílé 1231, 565 01 Choceň  
 Farma Koldín s.r.o., Osík č.p.291, 569 67 Osík u Litomyšle  
 Farma Kaliště, s.r.o., České Libchavy č.p.8, 561 64 České Libchavy  
 ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4  
 GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno  
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6,130 00 Praha 3  
 Vodovody a kanalizace a.s., Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí  
 Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové  
 Diecézní lesy Hradec Králové s.r.o., Pardubická 1, 533 45 Opatovice nad Labem  
 Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/1, 148 00 Praha 4

Účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm e), f) stavebního zákona :

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům :

SO 01 - Zásobní řad Hemže + SO 02 - Úpravy ve stávající ÚV Choceň + SO 03 - Nová trafostanice pro UV Choceň

k.ú.Choceň

pozemek p.č. 638, 648, 651/4, 651/3, 651/2, 651/1,

SO 04 - Zásobní řad Nasavrky

k.ú.Mostek nad Orlicí

pozemek p.č. 208/3, 600/5, 208/5, 600/6, 210/5, 534/1, st.107, 534/3, 241/2, 2417, 535/6, 287/22, 287/29, 287/30, 287/31, 287/32, 290/10, 290/15, 290/16, 284/13, 284/3, 289/47, 280/83, 280/84, 255/10, 255/11, 252/1, 255/8, 554/1, 253, 246, 248, 541/2, 228

k.ú.Nasavrky u Chocně pozemek p.č. 192, 206/6, 256

SO 05 - VDJ Mostek + SO 06 - Přípojka NN + VN + TS + SO 07 - Výtlačný řad ( VDJ Choceň - VDJ Mostek ) + SO 09 - Zásobní řad Mostek + SO 11 - Výtlačný řad VDJ Mostek - Seč + SO 20 - Rozvodný řad Seč

k.ú.Hemže

pozemek p.č. 90/2, st. 39, 289, 86/4, 86/3, 83/2, 83/3, 81/1, 82, 86/1, 274 k.ú.Mostek nad Orlicí  
 pozemek p.č. 530/1, 365/2, 365/3, 365/4, 363, 351/16, 351/15, 349/17, 349/28, 349/14, 554/2, 9/1,581, 8/1, 7, 4/4, 4/1, 587/4, 1, 587/9, 554/1, 587,5, 572, 530/5, 569, 93/7,112/1, 123,113/3, 113/1, 119,143, 561,145, 140/1,140/2,120/2,120/5,120/3, 115,114,100/3, 610/81, 610/75, 610/73, 610/64, 610/60, 610/56, 610/51, 610/48, 610/45, 610/41, 610/37, 610/31, 610/26, 610/25, 610/20, 610/15, 610/11, 610/9, 610/7, 610/5, 610/3, 96/3, 97/1, 97/2, 97/3, 97/4, 97/5, 570/2, 93/5, 93/8, 93/6, 92/19, 615, 602/8, 602/47, 602/44, 92/20, 92/2, 92/21, 92/10, 353/1,

MUVM/26916/2018

352/1, st. 69, 524, 350/1, 351/6, 351/18, 351/7, 351/10, 351/11, 351/66, 357/1, 351/64, 358/1, 351/17, 591, 362, 526, 371, 351/52, 367, 393/1,

k.ú.Němčí

pozemek p.č. 218/7, 218/6, 218/15, 222/1, 220, 221/2, 216, 218/1, 218/16, 217/3, 201/1, 206, 201/10, 185, 184/1, 183/1, 276, 275/3, 275/2, 275/1, 218/14, 263/12, 263/13, 263/14, 263/11, 263/10, 263/19,

k.ú.Seč u Brandýsa nad Orlicí

pozemek p.č. 149/7, 149/8, 149/9, 143/3, 149/1, 600/5, 151, 600/10, 152/8, 152/7, 178/18, 374/1, 87/1, 376/1, 92/3, 92/2, st. 70, 92/1, 81/2, 91/1, 81/1, 359, st. 55, 80, 34, 74, 72/1, 72/5, 72/2, st. 39/3, st. 39/1, 71/1, 71/2, 71/3, 71/4, 206/2, 206/1, 206/3, 208/2, 213/12, 210/2, 224/4, 224/5, 224/2, 67, st. 41/1, st. 41/2, 65/8, 65/2, 75, st. 38, 379/2, 379/1, st. 36, 64/11, 64/3, 64/6, 64/5, 61/2, 62, 50/1, 49, 46, 94, st. 53/2, 639, 356, st. 10, 93, 103/1, st. 7/1, 104/2, 7/3, 104/1, 1052/2, 106/3, 106/1, 362/4, 135/1, 138/1, 138/2, 138/3, 141,

SO 08 - Zásobní řad Hemže k.ú.Hemže

pozemek p.č. 91/2, 9/2, st. 37, 8, 2/1, 2/4, 2/3, 2/5, 90/2, st. 39, 289, 86/4, 86/3, 81/1, 82, 86/1, 274, 87, 91/10, 91/1,

SO 10 - Přívodní řad VDJ Brandýs nad Orlicí k.ú.Brandýs nad Orlicí

Pozemek p.č. 1094, 1097, 1103, 1107, 1110, 1113, 1121/1, 11131, 1138, 1139, 1143/5, 1143/12, 1143/7, 1200/1, 1200/2, 1205, 1206/7, 1281/21, 1340/2, 1278/4, 1278/1, 1278/3, 1276/1, 1276/4, 1273/1, 1344, 1252, 1240/3, 1340/6, 1227/1, 1228/22, 1227/10, 1227/14, 1272, 1216/2, 1216/17, 1216/24, 1208/1, 1206/6, 1206/3, 1204, 106/3, 1353, 1185/3, 1183/4, 1182, 1180/2, 1175, 1358, 1174, 1150/1, 1143/6, 1143/1, 1140, 1135/1, 1130, 1126/2, 1125, 1120, 1119, 1118, 1111, 1099, 1093,

SO 12 - Zásobní řad VDJ Sudslava - Spotřebiště Skrovnice + SO 13 - VDJ Sudslava + SO 14 - Přeložky VDJ Sudslava

k.ú. Sudslava

pozemek p.č. 562, 565/2, 565/4, 864, 566, 580, 583/2, 583/1, 574/11, 585/4, 587/2, 587/1, 589/2, 588, 596, 626/3, 607/1, 610, 611, 620/1, 619, 627/2, 627/1, 626/2, 625, 670/1, 670/4, 674, 677/2, 668, 666, 660, 655/3, 655/2, 637, 635, 632, 628, 615/1, 616/1, 616/2, 612/1, 612/2, 605/11, 597, 598/2, 598/1, 599/3, 599/1, 863, 600, 601, 680, 749/7, 749/8, 720, 721, k.ú. Velká Skrovnice

pozemek p.č. 865, 867/1, 863, 1210/2, 1240/4, 859/6, 846, st. 113, 1212/2, 842, 841, 1075, 1113/10, 1113/3, 1076, 1077/1, st. 115/2, st. 114, 837, 790/3, 1240/57, 1240/56, 836/2,

SO 15.1 - Nouzový propoj VDJ Homolka - VDJ Velká Skrovnice + SO 15.1 - Rozvodný řad

k.ú. Velká Skrovnice

pozemek p.č. 172, st. 56, 1205/3, st. 55, 173/1, 173/3, 590/2, 590/3, 592/1, 674/2, 691, 698, 591/2, 591/3, 591/4, 591/1, 171/2,

k.ú. Rviště

pozemek p.č. 1043, 1048/7, 1048/6, 1048/8, 1048/4, 1048/3, 1048/2, 386/1, 379, 1101, 1102/5, 1103/6, 1103/4, 1103/5, 1103/3, 1103/2, 1103/1,

SO 16.1 - Výtlačný řad ČS Klopoty - Rviště + SO 17 - Úpravy ve stávající ČS Klopoty + SO 18 - Napojení na stávající studnu S-2, Propojovací řad ze studny S-2

k.ú. Dobrá Voda u Orlického Podhůří

pozemek p.č. 429/10, 140/1, 430/3, 150/1, 150/5, 150/6, 150/4, 150/2, 152/5, 148/2, 152/8, 154/3, 161/2, 154/1, 160/1, 152/12, 22/1, 419/2, 419/3, 429/29, 429/30, 429/31, 429/32, 429/33, 429/35, 429/36, 429/38, 429/41, 429/42, 52, 288, 279/1, 290/1, 291, 454, 312/1, 312/2, 307/1, 307/2, 311, 313, 273, 278, 423, 51, 277/2, st. 10, 455/2, 448, 46, 48/1, st. 13, 48/2, 429/37, st. 70, st. 41, st. 56, st. 49, 415/13, 31, 30, st. 22/1, 22/2, st. 43, 429/5, 23/1, 429/28, 429/26, 429/25, 429/24, 429/23, 429/2, 429/20, 429/19, 429/17,

k.ú. Říčky u Orlického Podhůří

MUVM/26916/2018

pozemek p.č. 250, 249, 247/2, 252/8, 245/2, 200/3, 207, 204/1, 204/2, 203/9, st. 74, st. 83, 203/7, 203/8, 201, 202/2, 252/12, 252/13, 252/2, 252/26, 252/23, 252/6, 252/14, 254/7, 254/6, 629/1, 254/2,

SO 16.2 - Přívodní řad do ATS + SO 16.3 - Rozvodny řad Dobrá Voda

k.ú. Dobrá Voda u Orlického Podhůří

pozemek p.č. 11, 10, 4728, 6/1, 7, 4/1, 5, st. 40, 3, st. 4/1,1/1,1/2, st.3, 415/11,15, 15/5, 16, 415/10, 415/14,14,12, st. 16,

SO 192 - Úpravy ve stávajícím VDJ Kaliště

k.ú. Rviště

pozemek p.č. 355/23, 355/25, 362, 365/7, 364, 783, 369, 373/1, 313, 314/2, 311, 310, 309/1, 308, 279, 275, 281/8, 281/24, 281/22, 281/21, 307, 306, 304/3, 305/2, 320, 321/1, 355/3, 359/2, 355/17,

Dotčené orgány (IDDS)

Město Brandýs nad Orlicí, Obecní úřad Brandýs nad Orlicí, stavební úřad, (IDDS: w9abfcc)

Město Choceň, Městský úřad Choceň, stavební úřad,(IDDS: 2bpbz3p)

Obec Mostek, Obecní úřad Mostek, (IDDS: 4pka3rm)

Obec Nasavrky, Obecní úřad Nasavrky,( IDDS: dgva3se)

Obec Podlesí, Obecní úřad Podlesí, (IDDS: cgja527)

Obec Sudslava, Obecní úřad Sudslava, (IDDS: xaxbj5w)

Obec Velká Skrovnice, Obecní úřad Velká Skrovnice,( IDDS: 9wza33x)

Obec Seč, Obecní úřad Seč,(IDDS: wdca3pt)

Obec Orlické Podhůří, Obecní úřad Orlické Podhůří, (IDDS: 59qa46f)

Pardubický kraj, Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, (IDDS: z28bwu9)

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Ústí nad Orlicí, (IDDS: 23wai86)

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, územní odbor Ústí nad Orlicí, IDDS: 48taa69

Město Ústí nad Orlicí, Městský úřad Ústí nad Orlicí, Odbor životního prostředí (IDDS: bxcbwmg)

Město Ústí nad Orlicí, Městský úřad Ústí nad Orlicí, Odbor školství, kultury, sportu, cestovního ruchu a propagace ( památková péče), (IDDS: bxcbwmg)

Město Ústí nad Orlicí, Městský úřad Ústí nad Orlicí, Odbor dopravy a silničního hospodářství, (IDDS: bxcbwmg)

Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát, (IDDS: ndihp32)

Město Vysoké Mýto, Městský úřad Vysoké Mýto, stavební úřad, památková péče, B. Smetany č.p. 92, Město, 566 32 Vysoké Mýto

Město Vysoké Mýto, Městský úřad Vysoké Mýto, Odbor životního prostředí, B.Smetany č.p. 92, Město, 566 32 Vysoké Mýto

Město Vysoké Mýto, Městský úřad vysoké Mýto, Odbor dopravy a silničního hospodářství, B.Smetany č.p. 92, Město, 566 32 Vysoké Mýto

MUVM/26916/2018

**Toto oznámení musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů, na úřední desce:**

Městského úřadu Vysoké Mýto  
 Městského úřadu Choceň  
 Městského úřadu Brandýs nad Orlicí,  
 Obecního úřadu Nasavrky,  
 Obecního úřadu Mostek,  
 Obecního úřadu Podlesí,  
 Obecního úřadu Seč  
 Obecního úřadu Sudslava,  
 Obecního úřadu Velká Skrovnice  
 Obecního úřadu Orlické Podhůří

**současně musí být zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup podle ustanovení § 25 odst.2 správního řádu. Vyvěšení oznámení zajistí výše uvedené městské a obecní úřady.**

Datum vyvěšení : .....

Datum sejmutí: .....

.....  
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení.....  
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí

Razítko :

Razítko :

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

Razítko :

Razítko :