

HOLICE - PODHRÁZ – VÝMĚNA VODOVODU LT80

SO 1 – VÝMĚNA VODOVODU

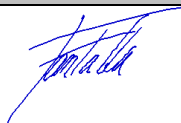
A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

Místo stavby: k.ú. Holice v Čechách

Projektant: Ing. Luboš Laksar, DiS.

Zodpovědný projektant: Ing. Jan Falta



DATUM: prosinec 2023

PARÉ:

OBSAH

1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY	3
1.1.	IDENTIFIKACE STAVBY	3
1.2.	IDENTIFIKACE STAVEBNÍKA	3
1.3.	IDENTIFIKACE ZPRACOVATELE DOKUMENTACE	3
2.	ČLENĚNÍ STAVBY	4
3.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	4

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

1.1. IDENTIFIKACE STAVBY

Název stavby:	HOLICE - PODHRÁZ – VÝMĚNA VODOVODU LT80
Místo stavby:	město Holice
Katastrální území:	Holice v Čechách
Kraj:	Pardubický
Dotčené pozemky:	5043/1, 5045/1, 5051, 5053/3
Kategorie stavby:	nevýrobní, ekologická
Charakter stavby:	výměna vodovodu
Účel stavby:	technická infrastruktura
Provozovatel stávajícího vodovodu:	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.
Kapacita stavby:	<u>OBNOVA VODOVODU ŘAD V - PE 100-RC2 SDR11 D90:</u> - DÉLKA OBNOVY VODOVODU PE D90 55,0m - PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK 5 ks <u>OBNOVA VODOVODU ŘAD V1 - PE 100-RC2 SDR11 D63:</u> - DÉLKA OBNOVY VODOVODU PE D63 18,0m - ZRUŠENÍ VODOVODU LT DN80 110,0m - PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK 2 ks <u>ZRUŠENÍ VODOVODU PE D63:</u> - ZRUŠENÍ VODOVODU PE D63 105,0m - PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK 6 ks

1.2. IDENTIFIKACE STAVEBNÍKA

Jméno:	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.
Adresa:	Pardubice, Zelené Předměstí, Teplého 2014, PSČ: 53002
IČO:	601 08 631
Jejímž jménem jedná:	Mgr. Tomáš Prorok - vedoucí technicko - investičního oddělení Mgr. Matěj Havrda - vedoucí oddělení strategického rozvoje
Telefon:	466798448
IDS:	xsdgx3v
E-mail:	tomas.prorok@vakpce.cz
www:	www.vakpce.cz

1.3. IDENTIFIKACE ZPRACOVATELE DOKUMENTACE

Jméno:	PLP projektstav s.r.o.
Adresa:	Rosice 336, 538 34 Rosice
IČ:	287 93 480
Telefon:	775 131 435
E-mail:	info@plp-projektstav.cz
www:	www.plp-projektstav.cz
Vypracoval:	Ing. Luboš Laksar, DiS.
Zodpovědný projektant:	Ing. Jan Falta <i>autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 0701131</i>

2. ČLENĚNÍ STAVBY

Stavba je rozdělena na stavební objekty:

SO 1 – VÝMĚNA VODOVODU

3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

V rámci přípravy projektové dokumentace pro společné povolení liniové stavby technické infrastruktury byla provedena podrobná prohlídka budoucího staveniště, a to i s investorem stavby. Byly také projednány podmínky pro napojení inženýrských sítí s jejich správci.

Jako výchozí podklady byly dále použity následující dokumenty:

- digitální zaměření zájmového území,
- digitalizovaná katastrální mapa,
- zákresy sítí od jejich správců,
- odborná a technická literatura, české normy.

Umístění tras inženýrských sítí vychází z územních plánů a pochůzek v terénu v rámci místního šetření, včetně projednání a konzultací s investorem a se správcí sítí.

Navrhovaná stavba se nachází v ochranných pásmech stávajících podzemních zařízení (vodovod, kanalizace, silové a sdělovací kabely) a jejich zařízení.

V zájmovém území se nacházejí tyto stávající inženýrské sítě:

- vodovod - VaK Pardubice, a.s.
- splašková kanalizace - VaK Pardubice, a.s.
- plynovod - GasNet
- dešťová kanalizace - město Holice
- veřejné osvětlení - město Holice
- silové vedení (NN + VN) - ČEZ Distribuce, a.s.,
- sdělovací vedení - CETIN

Všechny podzemní a nadzemní vedení, které byly identifikovány, jsou v situacích zakresleny. Na základě zjištěných stávajících inženýrských sítí se nepředpokládají přeložky stávajících sítí, při výstavbě bude dodržena ČSN 73 6005 *Prostorové uspořádání sítí technického vybavení*, která uvádí nejmenší dovolené vzdálenosti při souběhu a křížení podzemních sítí. V případě, že nebude možno při realizaci tuto ČSN dodržet, budou kolizní místa řešeny za účasti zhotovitele stavby, investora, stavebního dozoru, případně i projektanta přímo na stavbě. Při výstavbě budou dodrženy a respektovány veškeré připomínky a požadavky správců jednotlivých stávajících sítí v dané lokalitě.