

Propustek přes Mlýnský náhon v ulici Pod Nádražím v Hořovicích

Město Hořovice, Palackého náměstí 2, 268 01 Hořovice, e-mail: e-podatelna@mesto-horovice.cz

Správce propustku a investor:




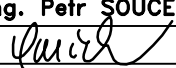

Město Hořovice
Palackého náměstí 2
268 01 Hořovice

Výškový systém:

Bpv

Souřadnicový systém:

S-JTSK

Číslo zakázky:	23 192 00	HIP:		 Praha 4, Bezová 1658, 147 00 tel: +420 244462219 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Petr SOUČEK	Zodp. projektant:	Ing. Martin KUDRNÁČ	
			602256144, mku@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.	Vypracoval:	Ing. Martin KUDRNÁČ	
			602256144, mku@pontex.cz	
	724007830, dsu@pontex.cz			

Objednatel:	Město Hořovice	Obec:	Hořovice	Kraj:	Středočeský
Akce:	Propustek přes Mlýnský náhon v ulici Pod Nádražím v Hořovicích			Datum	Stupeň
				07/2024	PDPS
				Souprava	Č. přílohy
Příloha:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA				A

Obsah

1. Identifikační údaje	3
1.1. Údaje o stavbě	3
1.2. Údaje o stavebníkovi	3
1.3. Údaje o zpracovateli společné dokumentace	3
2. Členění stavby na objekty a technická zařízení	4
3. Seznam vstupních podkladů	4

A Průvodní zpráva

1. Identifikační údaje

1.1. Údaje o stavbě

Název stavby:	Propustek přes Mlýnský náhon v ulici Pod Nádražím v Hořovicích
Druh stavby:	rekonstrukce propustku
Komunikace:	místní komunikace
Kraj:	Středočeský
Obec:	Hořovice
Katastrální území:	Hořovice [645371]
Místní správní úřad:	Městský úřad Hořovice
Předmět dokumentace:	rekonstrukce propustku
Stupeň PD:	PDPS
Datum:	07/2024

1.2. Údaje o stavebníkovi

Stavebník:	Město Hořovice Palackého nám. 2, 268 01 Hořovice IČ: 002 332 42
------------	--

1.3. Údaje o zpracovateli společné dokumentace

Projektant stavby:	Pontex spol. s r.o. Bezová 1658/1, 147 14 Praha 4 IČ: 407 63 439
Zodpovědný projektant:	Ing. Martin Kudrnáč 602 256 144, kudrnac@pontex.cz ČKAIT: 0012337

2. Členění stavby na objekty a technická zařízení

Stavba je členěna na následující objekty:

- SO201 Rekonstrukce propustku
- SO401 Přeložka NN ČEZ
- SO461 Přeložka sdělovacího vedení CETIN

Se stavbou souvisí městem samostatně zadaná přeložka STL plynovodu, která by měla být dokončena v předstihu před vlastní stavbou po ukončení topné sezóny 2023/2024.

3. Seznam vstupních podkladů

- požadavky na vypracování projektové dokumentace dle požadavku investora – smlouva o dílo
- upřesnění požadavků v rámci vstupního jednání, zejména požadavky na zachování provozu po celou dobu stavby v pracovních dnech
- geodetické zaměření – VISIONPLAN 3D s.r.o., 09/2023
- prohlídka, oměření a fotodokumentace provedená projektantem
- údaje z katastru nemovitostí
- průzkum inženýrských sítí dotazem u správců