

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

1.IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE OBJEKTU

1.1 Označení stavby :

Název stavby: Chodníky ulice Karla Čapka u domu čp. 1134, Přelouč
Místo stavby: Přelouč
Kraj: Pardubický
Katastrální území: Přelouč (734560)
Parcelní čísla: 876/1, 874/1, 876/5, 1863/3, 876/2, 2211, 2331
Druh stavby: Rekonstrukce chodníků a návrh chodníku nového
Stupeň dokumentace: Projektová dokumentace pro vydání společného povolení stavby a dokumentace pro provádění stavby

1.2 Objednatel :

Název a adresa objednatele stavby a dokumentace:
Město Přelouč
Československé armády 1665
535 33 Přelouč
Tel: +420 466 094 117

1.3 Zhotovitel :

Generální projektant VDI PROJEKT s.r.o.
Vodohospodářská a dopravní infrastruktura
Třída Míru 109
530 02 Pardubice
tel. : +420773600770
IČO : 288 60 080

Hlavní inženýr projektu: Ing. Miroslav Kučera
Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav Kučera

Obsah:

1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	
2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	2
2.1	Způsob číslování a značení:	2
2.2	Určení jednotlivých částí stavby:	2
2.3	Členění stavby na části stavby, na stavební objekty a provozní soubory	2
3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	2

2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

2.1 Způsob číslování a značení:

Číslování a značení je navrženo dle vyhlášky č. 499/2006 Sb.

2.2 Určení jednotlivých částí stavby:

Není nutné řešit.

2.3 Členění stavby na části stavby, na stavební objekty a provozní soubory

Stavba se skládá ze dvou stavebních objektů:

SO 101 Chodníky

SO 401 Veřejné osvětlení

3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Projektová dokumentace je zpracována na základě smlouvy, jednání se zástupcem investora, dotčenými orgány a správci inženýrských sítí.

Jako geodetický situační podklad byla použita data zaměřená M. Kopeckým a doplněna technickou mapou Přelouče. Výškově je měření navázáno na výškový systém baltský po vyrovnání. Vytyčovací body jsou v souřadnicovém systému JTSK. Inženýrské sítě jsou zakresleny na základě vyjádření o existenci inženýrských sítí jednotlivých správců. Pro přehled dotčených pozemků byla použita katastrální mapa. Údaje o vlastnictví byly získány z katastru nemovitostí.

Pardubice, srpen 2019

Vypracovala: Miroslava Sýkorová