

R=791.25  
T=19.000  
Y=0.2281.45%  
22.08(3.08)  
0.022 09  
-3.35%  
98.71(79.71)-3.35%  
98.71(79.71)  
2.73%  
110(110)

SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

1. ÚSEK

2. ÚSEK

NEJEDNÁ O PŘEDMĚT TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE  
BYLO ŘEŠENO V PD ULICE BOŽENY NĚMCOVÉ


## LEGENDA POVRCHŮ:

- ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL 100mm
- CHODNÍK BETONOVÁ DLAŽBA PŘÍRODNÍ TL 60mm
- CHODNÍK SE PŘEDLAŽDÍ V MÍSTĚ NAPOJENÍ
- VJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA ANTRACIT TL 80mm
- PŘEDLAŽDĚNÍ STÁVAJÍCÍ ÚPRAVY V MÍSTĚ NAPOJENÍ
- DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ BARVA ČERVENÁ
- ZELEN
- SNÍŽENÁ OBRUBA VE VJEZDECH 0,05m
- SNÍŽENÁ OBRUBA VE VJEZDECH 0,02m

## LEGENDA INŽ. SÍTÍ:

- PLYNOVOD
- TELEFON. KABEL
- OPTICKÝ KABEL
- ELEKTRICKÝ KABEL VN
- ELEKTRICKÝ KABEL NN
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN VRCHNÍ
- KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NOVÝ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- VODOVOD
- KANALIZACE

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ. VRCHNÍ VEDENÍ JSOU ZŘETELNÁ V TERÉNU.  
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO POŽADAT O PODROBNÉ VYTÝČENÍ.

SOÚŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		NADM. VÝŠKA		Datum	
VÝSKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.		Index		Změna	
Výpracoval Sýkora M.		Kontroloval Ing. Kučera M.		 VDI PROJEKT s.r.o. vodo hospodářská a dopravní infrastruktura K Batoš 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.		Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.			
Akce		Investor		Město Přelouč	
Objekt		Město / Obec		Kraj	
SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY		Technická zpráva		Formát	
Průřez		DPS+PDPS		Měřítko	
Název přílohy		Číslo zakázky		Paré	
SITUACE		Číslo přílohy		C.1.2	