

$$675/2$$

IP 12 + 01  
+ NOVÝ SLOUPEK

+ DODATKOVÁ TABULKA E 08e



20 mm  
nm  
Š. 250 mm

14

VP13

67519

V10f

VP10

VP12

VP11

SIGNÁLNÍ PÁS Š. 800 mm


SIGNÁLNÍ PÁS Š. 800 mm

číslo  
měřka)


LEGENDA:

- ● ● ● VODÍČÍ LINIE

## SO 101 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY

-  ŽULOVÉ DLAŽEBNÍ KOSTKY ŠTÍPANÉ  
100/80 mm, BARVA ŠEDÁ

-  ŽULOVÉ DLAŽEBNÍ DESKY, tl. 60 mm

-  DLAŽBA Z INŽENÝRSKÉHO KAMENE S VÝSTUPKY NEPRAVIDELNÉHO TVARU DLE TN TZÚS 12.03.04, 60/60 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ

-  DLAŽEBNÍ KOSTKY BETONOVÉ, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ AŽ BÍLÁ,  
500x500 mm, tl. 100 mm (PŘECHODY)


-  PŮVODNÍ BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA, BARVA ŠEDÁ, 200x200 mm, tl. 60 mm

-  BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA, BARVA ŠEDÁ, 150x300 (225,150) mm, tl. 80 mm

-  BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA S VÝSTUPKY PRAVIDELNÉHO TVARU  
DLE TN TZÚS 12.03.04, BARVA ŠEDÁ, 200x200 mm nebo 200x100 mm

-  PARKOVACÍ DORAZ BETONOVÝ

- ŽULOVÉ PATNÍKY

- 
 STOJAN NA KOLA 5 x  
 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA

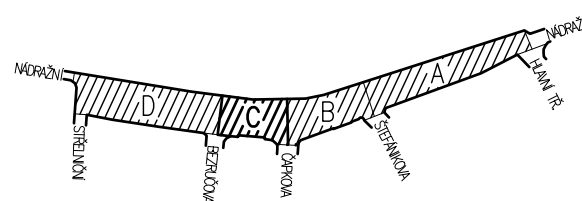
- SLOUPEK Z AL SLITINY VÝŠKY 0,9 m + ŘETÍZEK

## S0 401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

-  VO S JEDNÍM VÝLOŽNÍKEM

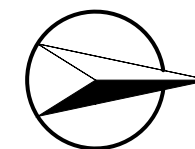
-  VO S DVOJITÝM VÝLOŽNÍKEM

- ## OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE



## POZNÁMKY

- POLOHA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNO S DOSTATEČNÝM PŘEDSTIHEM POŽÁDAT JEJICH SPRÁVCE O PŘESNÉ VYTÝČENÍ PŘÍMO V TERÉNU, POLOHU DŮKLADNĚ OZNAČIT A ZEJMÉNA PŘI ZEMNÍCH PRACÍCH RESPEKTOVAT JEJICH OCHRANNÁ PÁSMA.
- KAPACITA PARKOVIŠTĚ JE 38 PARKOVACÍCH MÍST – Z TOHO JSOU 3 PRO OSOBY ZTP.
- STÁNÍ PRO OSOBY ZTP JSOU NAVRŽENA PODLE VYHLÁŠKY Č. 398/2009 Sb. O OBEČNÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH ZABEZPEČUJÍCÍCH BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB.
- JEDNOTLIVÁ PARKOVACÍ STÁNÍ PRO OSOBY ZTP JSOU ŠÍŘKY 3,5 m NEBO 4,2 m A DÉLKY 5 m. STÁNÍ BUDOU OZNAČENA SVISLÝM I VODOROVNÝM DOPRAVNÍM ZNAČENÍM.
- V MÍSTECH NAPOJENÍ NOVĚ NAVRŽENÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY NA STÁVAJÍCÍ POVRCH VOZOVKY BUDE PŘEVÝŠENÍ MAXIMÁLNĚ 20 mm.
- PRŮCHOZÍ PROFIL CHODNÍKU KOLEM PEVNÝCH PŘEKÁŽEK NENÍ MENŠÍ NEŽ 1500 mm.



<b>Schválil</b>	<b>Kontroloval</b>	<b>Kreslil</b>	<b>BENEPRO, a.s.</b> www.benepro.cz - info@benepro.cz tel. : 595 172 428, fax : 595 172 429 Tovární 1707/33, 737 01 Český Těšín	
Ing. J. Adámek	Ing. R. Hlaušek	Bc. M. Maďarová <i>Maďarová</i>		
<b>Investor</b>	MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN, Náměstí ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín		<b>Formát</b>	A3
<b>Místo stavby</b>	p. č. 675/2, 675/3, 675/4, k.ú. Český Těšín		<b>Datum</b>	01/2020
<b>Akce:</b>	REVITALIZACE ULICE NÁDRAŽNÍ		<b>Účel</b>	DPS
<b>Obsah:</b>	SITUAČNÍ VÝKRES BEZBARIÉROVÉHO UŽÍVÁNÍ - VÝŘEZ C		<b>Měřítko</b>	1:200
			<b>Arch. číslo</b>	BE/2019/06
			<b>Číslo kopie</b>	<b>Číslo výkresu</b> C 3.3