



LEGENDA

SO 101 – CHODNÍK PRO PĚŠÍ – HLAVNÍ TRASA

- CHODNÍK PRO PĚŠÍ, POVrch KAMENNÁ DLAŽBA 4/8 – ČTVERCOVÁ ZADLAŽBA – 2 BARY
- KONSTRUKCE 02-D-1/PIN, TOZ OH
- SEZDY V PROFILU CHODNÍKU, POVrch KAMENNÁ DLAŽBA 10/12 – ČTVERCOVÁ ZADLAŽBA
- KONSTRUKCE 02-D-1/PIN, TOZ VI
- CHODNÍK PRO PĚŠÍ, POVrch BETONOVÁ DLAŽBA II. 60 mm, BARIÁ SEDA (PŘÍRODNÍ)
- KONSTRUKCE 02-D-1/PIN, TOZ OH
- SEZDY V PROFILU CHODNÍKU, POVrch BETONOVÁ DLAŽBA II. 80 mm – PŘEJEZDOVÝ CHODNÍK
- BARIÁ SEDA (PŘÍRODNÍ), KONSTRUKCE 02-D-1/PIN, TOZ VI
- ZATRAVNĚNÍ VOLNÝCH PLOCH

materiál (dlažba) dle IV č. 163/2002 Sb. a s ním spojenými TN T005

+ související HTO mimo profil chodníka – dorovnání terénu zemina, stěrkodřív nebo rozkřídlen

SO 102 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY MIMO HLAVNÍ TRASU

- SEZDY MIMO PROFIL CHODNÍKU, JEN VYDLAŽENÍ POVrch, KAMENNÁ DLAŽBA 10/12 – ČTVERCOVÁ ZADLAŽBA
- BARIÁ SEDA (PŘÍRODNÍ), POVrch PRO KONSTRUKCI 02-D-1/PIN, TOZ VI
- PŘEJEZDOVÝ PRAH, JEN VYDLAŽENÍ POVrch, KAMENNÁ DLAŽBA 10/12 – ČTVERCOVÁ ZADLAŽBA
- BARIÁ SEDA (PŘÍRODNÍ), POVrch PRO KONSTRUKCI 01-D-1/PIN, TOZ VI
- PLOCHA PRO PĚŠÍ, POVrch KAMENNÁ DLAŽBA 4/8 – ČTVERCOVÁ ZADLAŽBA
- KONSTRUKCE 02-D-1/PIN, TOZ OH

SO 104 – DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

- NOVÉ VODROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ, PROVĚZENÍ BILY PLAST

OBRUBNÍKY BETONOVÉ

- OS 02 – obrubník silniční betonový přejezdový, NÁSLAP 20 – 50 mm

OBRUBNÍKY KAMENNÉ

- OS 04 – obrubník kamenný příčný OP3 žulový 250x200 mm – 120 mm
- OS 04a – obrubník kamenný příčný OP3 žulový 250x200 mm – 20 – 120 mm
- podélné seřizutels brana
- OS 05 – obrubník kamenný příčný OP3 žulový 250x200 mm, NÁSLAP 20–30 mm
- OS 05a – obrubník kamenný příčný OP3 žulový 250x200 mm, NÁSLAP 50–80 mm
- příčné seřizutels brana
- OS 03 – obrubník žulový 12x25 cm, odrazení 60 mm
- OS 04 – obrubník žulový 12x25 cm, zapuštěný

POPIS BEZBARIÉROVÝCH ÚPRAV

- HMATOVÉ PRVKY, BETONOVÁ DLAŽBA NOPOVÁ, BARIÁ ČERVENÁ
- HMATOVÉ PRVKY, KAMENNÁ DLAŽBA TAKTIL, CZECHORANT QUADRA, rozměr 400x400mm, II.60 – 80 mm
- VAROVNÉ PÁSY š. 400 mm
- SONOVNÍ PÁSY š. 800 mm
- HMATOVÉ PRVKY, KAMENNÁ DLAŽBA HLADKÁ CZECHORANT CONTRASTA, rozměr 250x400mm, II.60 – 80 mm
- KONTRASTNÍ PÁSY

- LV1 – PŘÍROZENÁ VODICÍ LÍNE
- ZÁVOROVÝ OBRUBNÍK 02T (023), NÁSLAP 60 mm
- LV2 – UMĚLÁ VODICÍ LÍNE
- BETONOVÁ TVAROVKA š. 200 mm S VODICÍM DRÁŽKAM š. 50 mm
- LV3 – PŘÍROZENÁ VODICÍ LÍNE
- HRANA OBJEKTU, PODEZDÍVKA PLOTU

SO 301 – ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE

- NAPOJENÍ DOPRNĚNÝCH A ÚPRAVNÝCH VPUSTÍ

SO 401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- Nový kabelový rozvod VO
- Namontované lampy VO pro místo pro přechod pro chodce – svítidlo FLEX80 přechodové 49W

ZODP. PROJ.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<b>PROJEKT</b> Projektovní kancelář Školní 3636, 430 01 Chomutov tel.: 775 220 397 info@projeckt.cz
Ing. Šárka Pelcová		Ing. Šárka Pelcová	
KRAJ: Ústecký kraj	ST.ÚŘAD: Děčín	K.Ú.: Česká Kamenice	
INVESTOR: Město Česká Kamenice			
Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice			FORMÁT: A4
			DATUM: 10/2022
			ÚČEL: DPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY: 2020040
SITUACE NOVÝ STAV - úsek 2 a 3a			MÉRITKO: 1:250
			ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.03