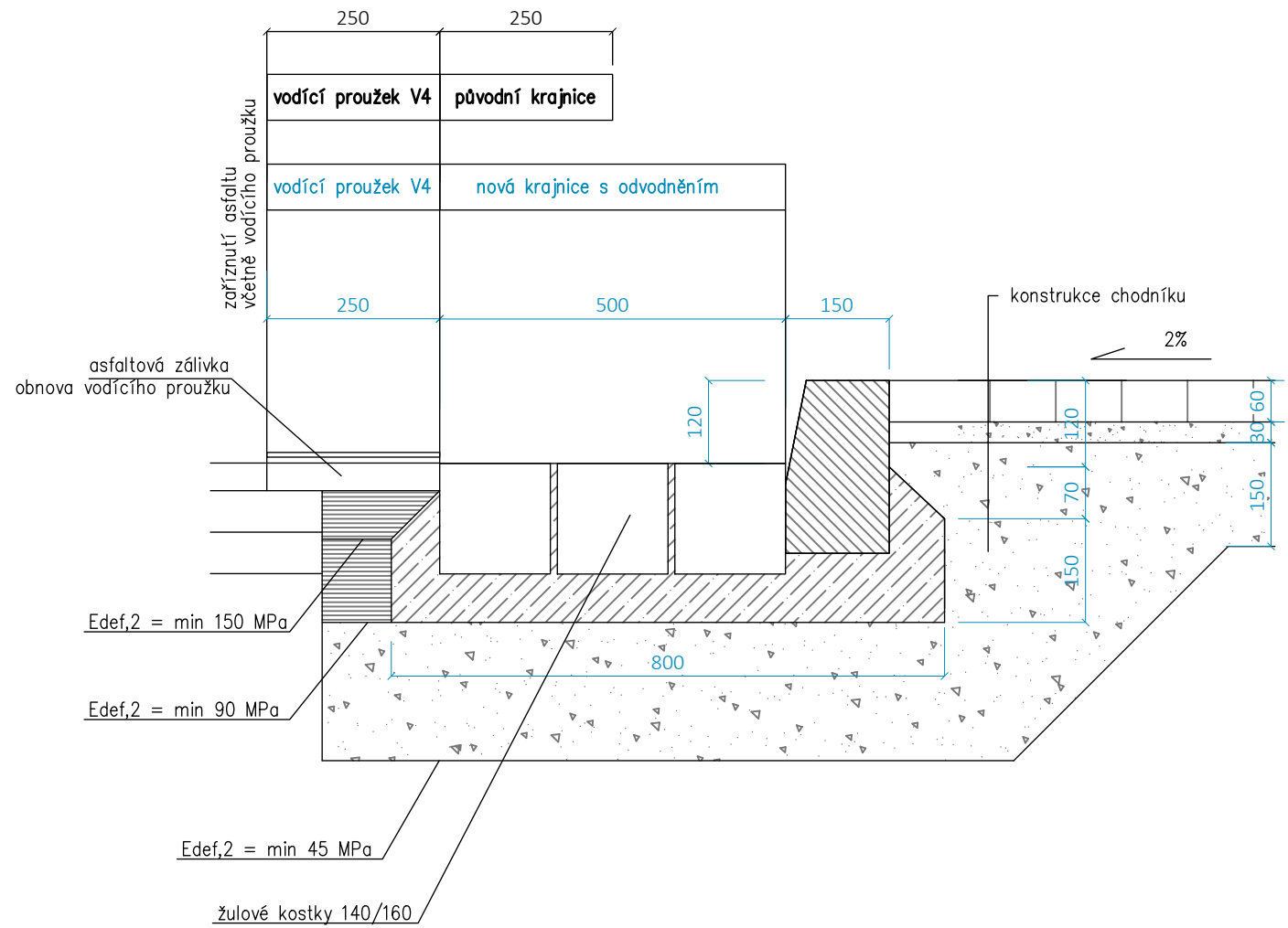


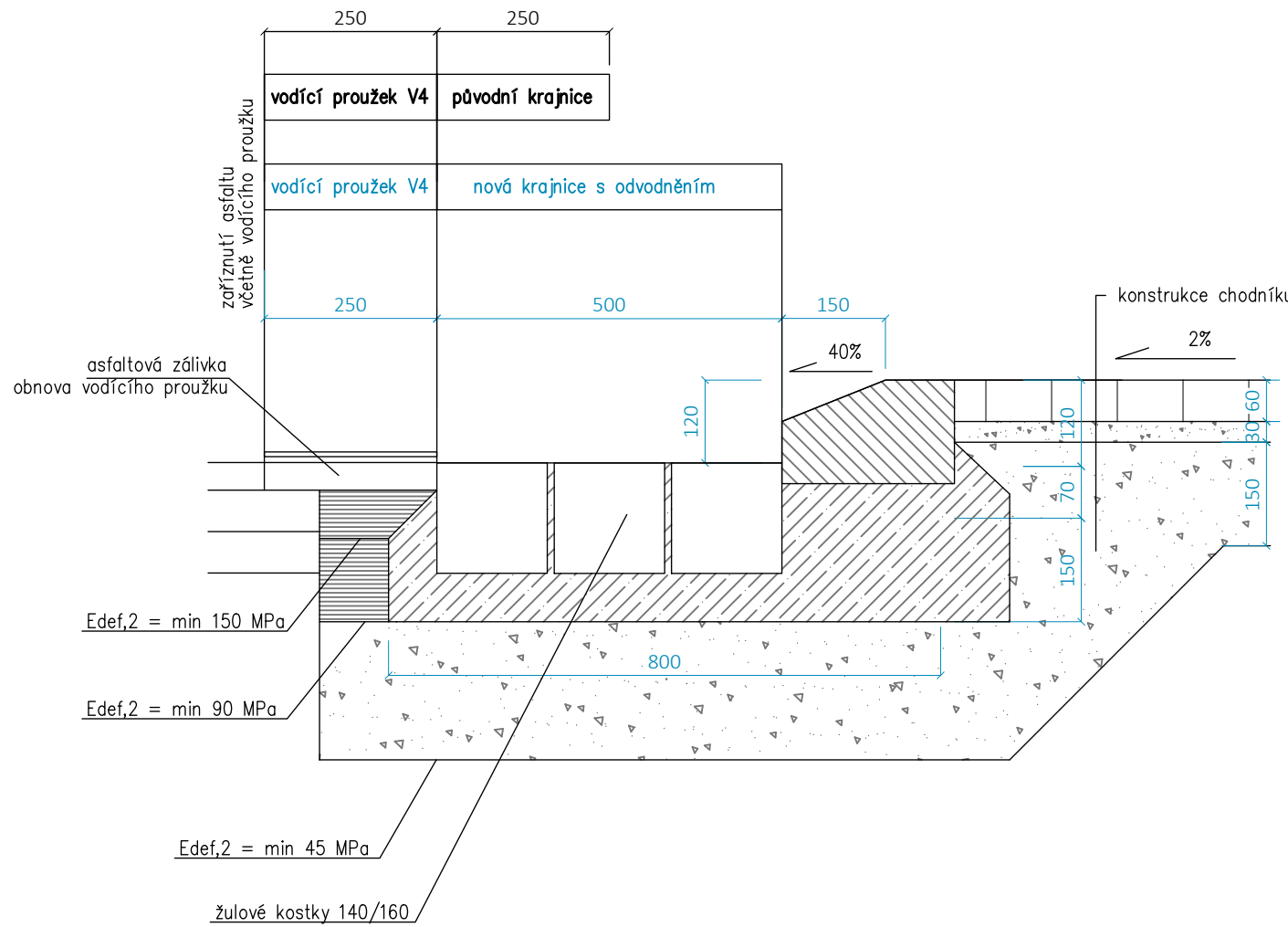
DETAIL OBRUBNÍKU V NÁVAZNOSTI NA CHODNÍK

- OS – 01
- Obrubník silniční 120–150/250 mm
 - odsazení 12 cm
 - přídlažba ze žulových kostek 140/160
 - lože s opěrou C20/25 XF3



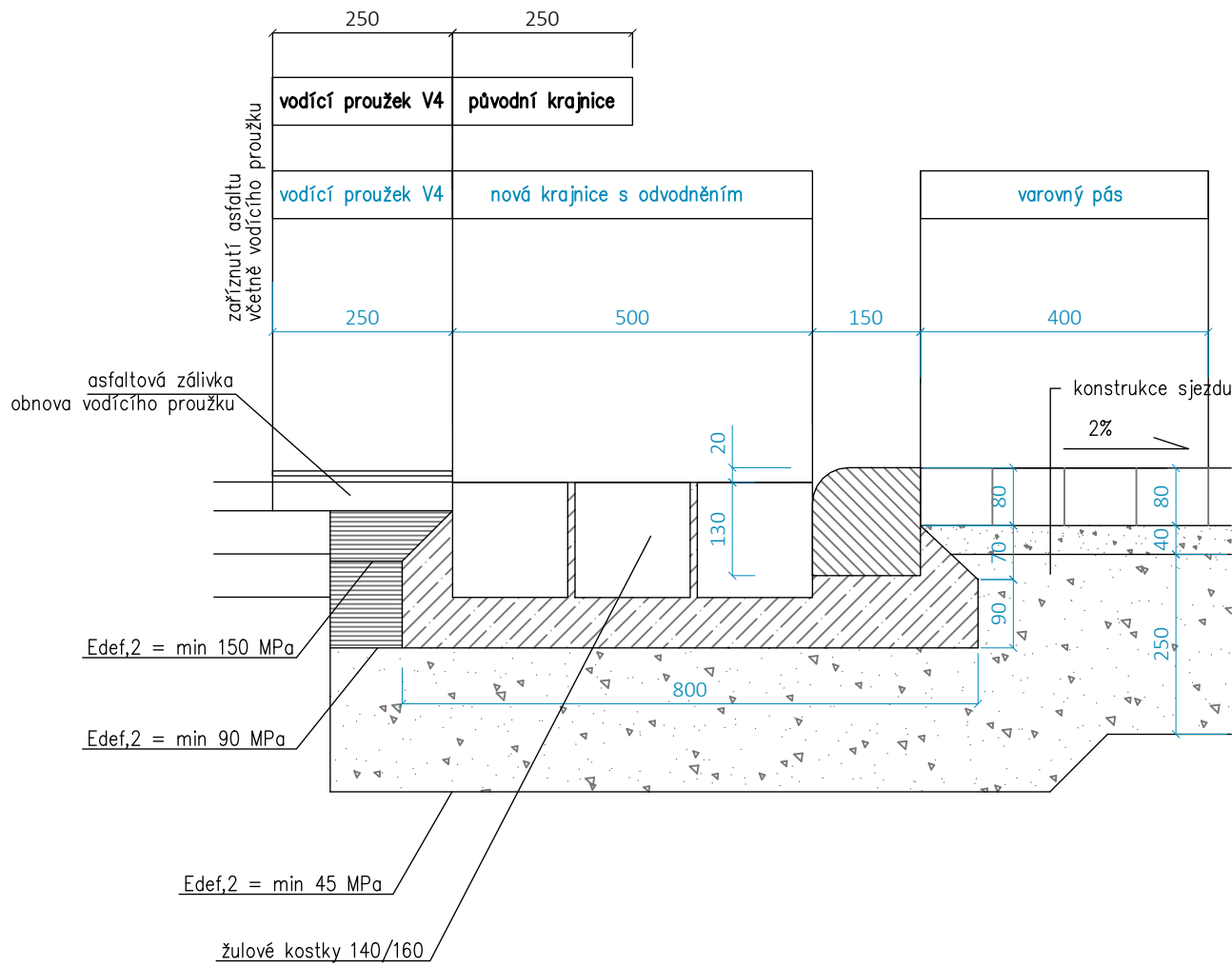
DETAIL OBRUBNÍKU V NÁVAZNOSTI NA PLOCHY PRO ZÁSOBOVÁNÍ

- OS – 01a
- Obrubník silniční 120–150/250 mm sklopený
 - odsazení 12 cm
 - **nutno dodržet min. sklon horní hrany 40%**
 - přídlažba ze žulových kostek 140/160
 - lože s opěrou C20/25 XF3

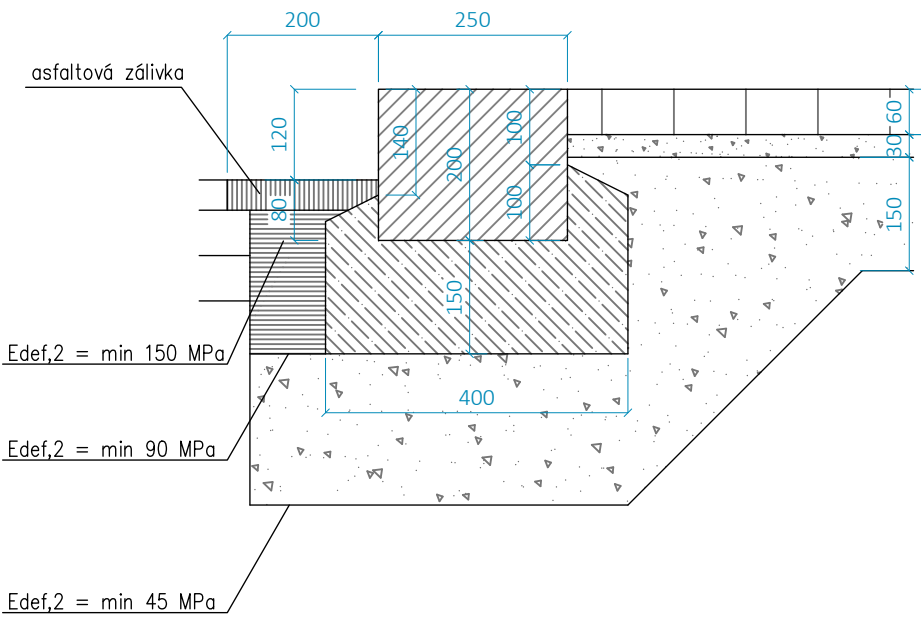


DETAIL OBRUBNÍKU V NÁVAZNOSTI NA SJEZD

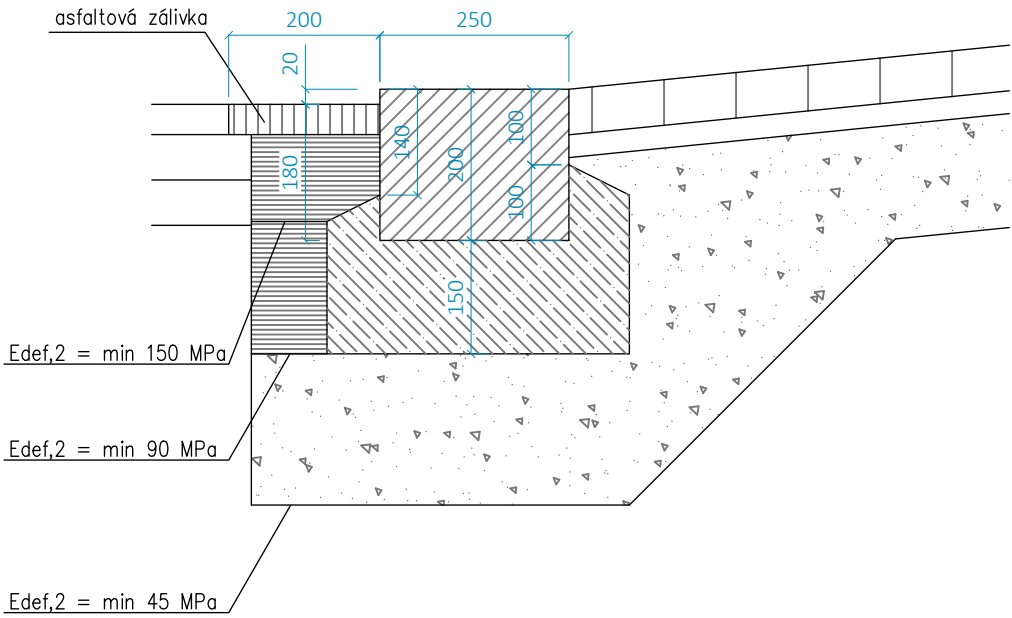
- OS – 02
- Obrubník nájezdový 150/150 mm
 - odsazení 2 cm (3 cm)
 - lože s opěrou C20/25 XF3



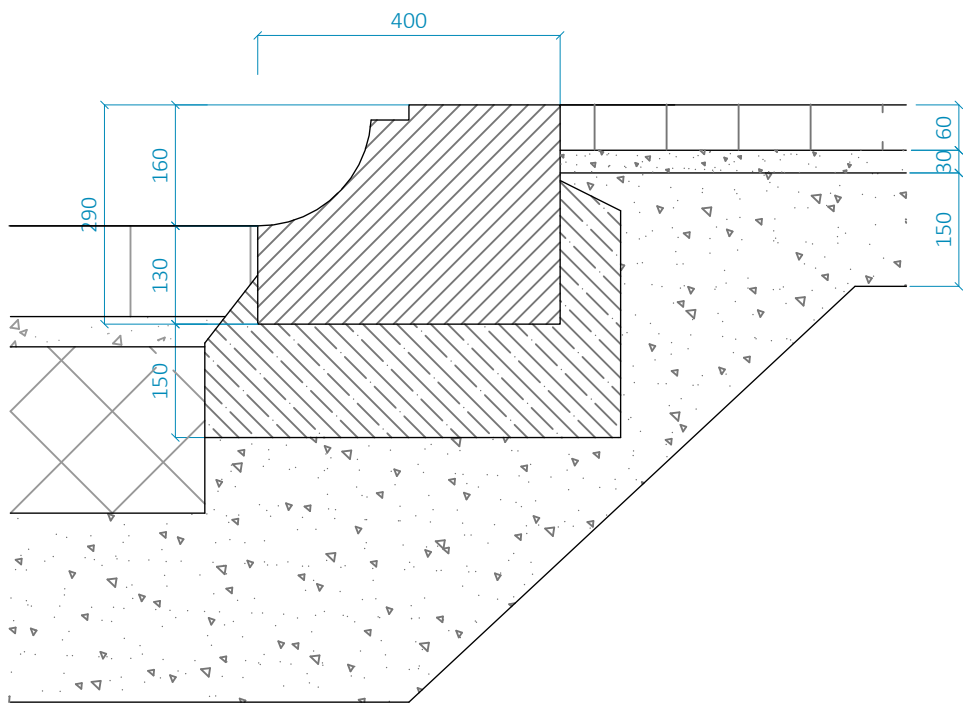
- OS – 04
- Obrubník kamenný přímý OP3, žulový, 200/250 mm
 - odsazení 12 cm
 - lože s opěrou C20/25 XF3



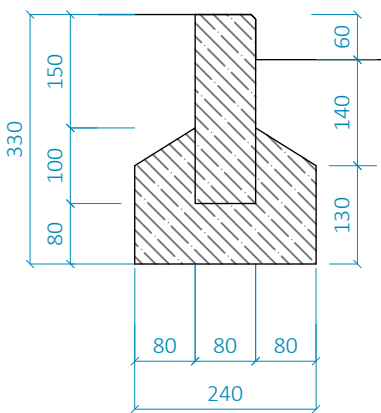
- OS – 05
- Obrubník kamenný přímý OP3, žulový, 200/250 mm
 - odsazení 2 cm
 - lože s opěrou C20/25 XF3



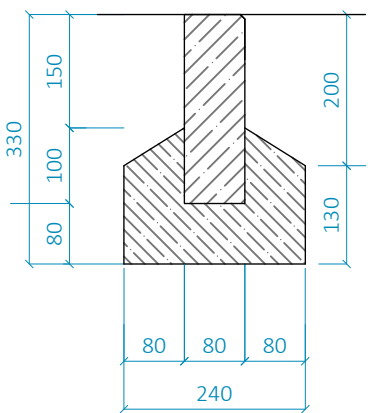
- OS – 06
- Obrubník bezbariérový zastávkový přímý 290/400 kamenný
 - odsazení 16 cm
 - lože s opěrou C20/25 XF3



- OZ – 01
- Obrubník zahradní 80/250 mm
 - odsazení 6 cm
 - lože s opěrou C20/25 XF3
 - přirozená vodíčí linie



- OZ – 02
- Obrubník zahradní 80/250 mm
 - odsazení 0 cm
 - lože s opěrou C20/25 XF3

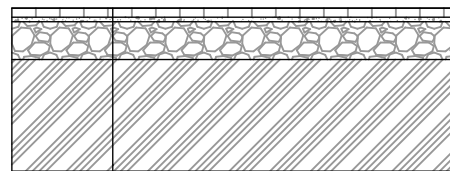


KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH NOVĚ NAVRHOVANÉ

– včetně nových podkladních vrstev

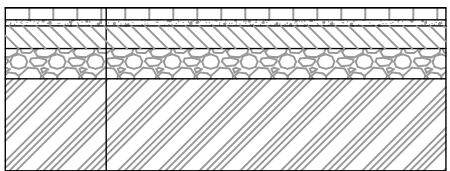
CHODNÍK

TDZ CH
KCE-D2-D-1/PIII



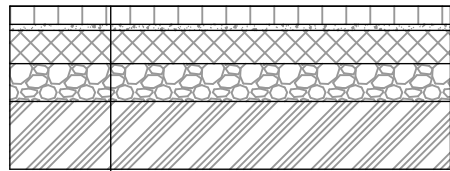
SJEZDY A ODSTAVNÉ PLOCHY

TDZ V
KCE-D2-D-1/PIII



ZÁLIV PRO ZASTÁVKU AUTOBUSU

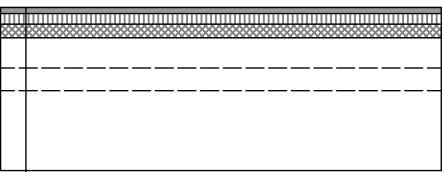
TDZ IV
KCE-D1-D-3/PIII



KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ


STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE SILNICE I/13

TDZ III
KCE-D0-N-1/PIII



- Asfaltový koberec masivový modif., PMB 45/80-60, ČSN 736121, ČSN EN 13181-15 40 mm
- s posypem předabaleným kamenivem 1,5 kg/m² frakce 2/4
- Postřik spojovací z polymerem modif. kation. asf. emulze PS-CP, C60 BP4, 0,30 kg/m²
- Asf. beton pro ložní vrstvy modifikovaný asfalt PMB 25/55-60 ACL 225 60 mm
- Postřik spojovací z polymerem modif. kation. asf. emulze PS-CP, C60 BP4, 0,30 kg/m²
- Asf. beton pro podkl. vrstvy asfalt 50/70 ACP 165 60 mm
- Postřik spojovací z polymerem modif. kation. asf. emulze PS-CP, C60 BP4, 0,40 kg/m²
- ostatní podkladní vrstvy – nespecifikovány

REVIZE 1

ZODP. PROJ.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 Projektční kancelář Školní 3635, 430 01 Chomutov tel.: 775 220 397 info@iaprojekt.cz
Ing. Šárka Pelcová		Ing. Šárka Pelcová	
KRAJ: Ústecký kraj	ST.ÚŘAD: Česká Kamenice		
INVESTOR: Město Česká Kamenice			
Vybudování chodníku podél silnice I/13 ul. Děčínská II. etapa, Česká Kamenice			FORMÁT 3xA4
			DATUM 12/2020
			ÚČEL DPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY 2019044
SKLADBY A DETAILS CHODNÍKŮ A SJEZDŮ			MĚŘÍTKO 1:50
			ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.14