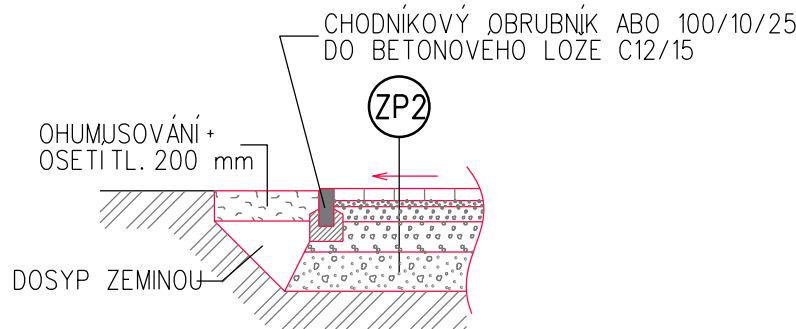
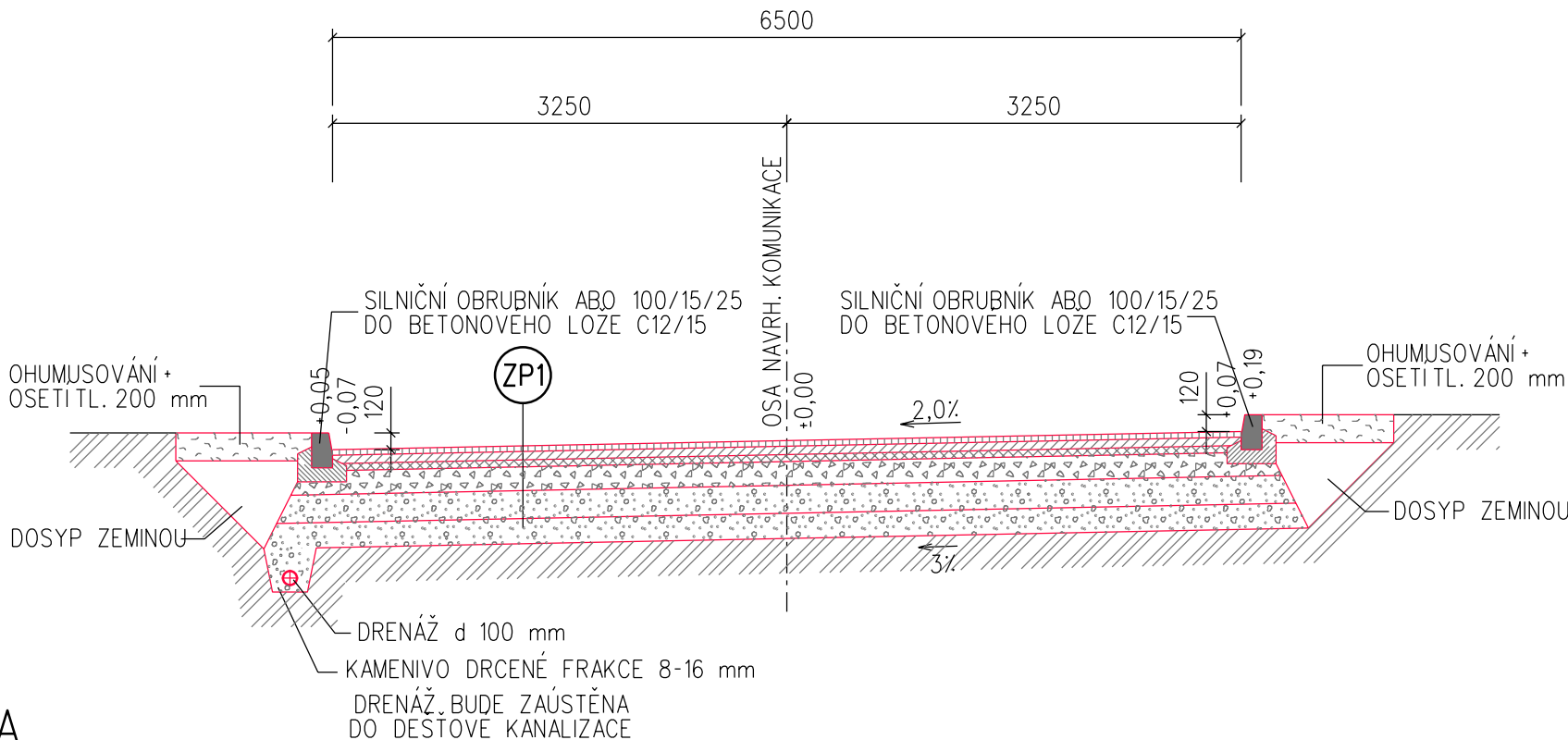


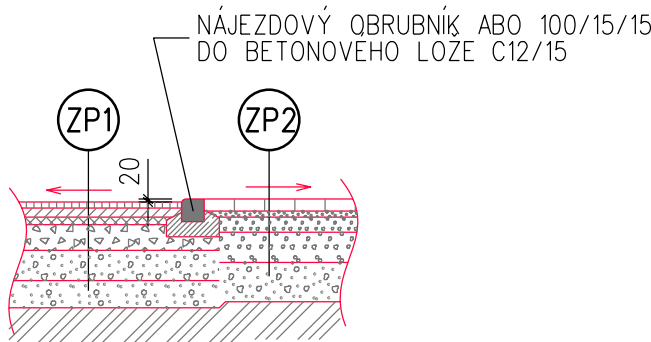
UKONČENÍ PARKOVACÍ PLOCHY



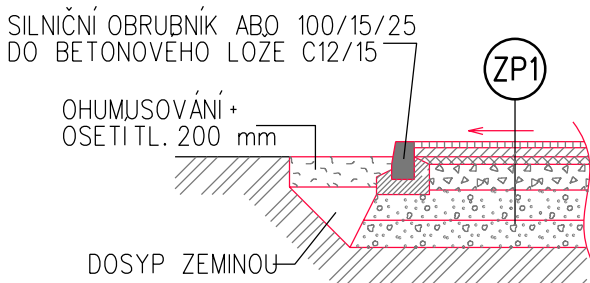
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SJEZDEM



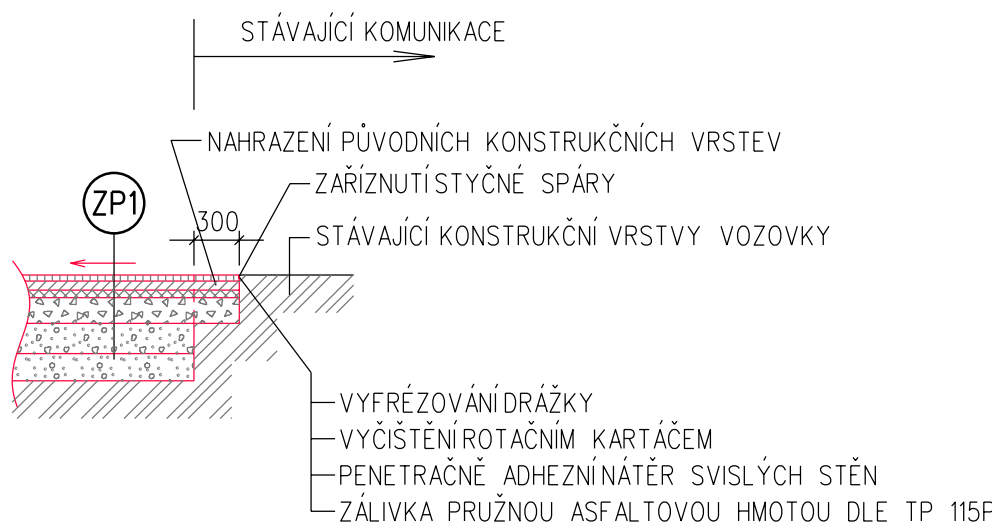
PŘECHOD ASFALT - PARKOVACÍ PLOCHA



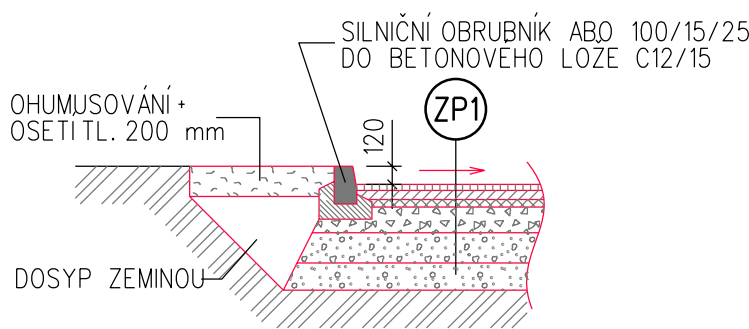
UKONČENÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY OBRUBNÍKEM S PŘEVYŠENÍM 0 mm



NAPOJENÍ NA STÁV. KOMUNIKACI



UKONČENÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY OBRUBNÍKEM S PŘEVYŠENÍM 120 mm



Na základě geologického průzkumu se doporučuje odstranění vrchních vrstev ornice a jílovitopísčité hlíny až do úrovně -0,7 m od stávajícího terénu.

Zemní plán bude vypsádován sklonem min. 3% do nejnižšího místa, ve kterém bude osazena drenáž d 100 mm, zaústěná do dešťové kanalizace.

ZP1 ASFALTOVÁ PLOCHA

ASFALTOVÝ BETON	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13 108-1	
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU	PSA	0,3 kg/m ²	ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON	ACL 16+	60 mm	ČSN EN 13 108-1	
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU	PSA	0,3 kg/m ²	ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+	50 mm	ČSN EN 13 108-1	
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z ASFALTU	PI	1,5 kg/m ²	ČSN 73 6129	▼ 140 MPa
MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK	170 mm	ČSN 73 6126-1	▼ 90 MPa
ŠTĚRKODŘÍ FRAKCE 0-63 mm	ŠD	200 mm	ČSN 73 6126-1	▼ 45 MPa
ŠTĚRKODŘÍ FRAKCE 0-63 mm	ŠD	min. 180 mm	ČSN 73 6126-1	▼ 30 MPa

TLOUŠŤKA KONSTRUKCE CELKEM min. 700 mm

ZP2 PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ DLAŽBA

BETONOVÁ DLAŽBA S DISTANČNÍKY DL	80 mm	ČSN 73 6131-1	
LOŽE Z DRTÉ FRAKCE 4-8 mm L	40 mm	ČSN 73 6131-1	▼ 110 MPa
ŠTĚRKODŘÍ FRAKCE 8-16 mm ŠD	100 mm	ČSN 73 6126-1	▼ 80 MPa
ŠTĚRKODŘÍ FRAKCE 16-32 mm ŠD	200 mm	ČSN 73 6126-1	▼ 45 MPa
ŠTĚRKODŘÍ FRAKCE 0-63 mm ŠD	min. 280 mm	ČSN 73 6126-1	

TLOUŠŤKA KONSTRUKCE CELKEM min. 700 mm

ZP3 BETONOVÉ PANELE NAD VTL POTRUBÍM

SILNIČNÍ PANELE IZD 300/100/15 JP 20 tun 150 mm
ŠTĚRKOVÉ LOŽE FRAKCE 16-32 mm 150 mm

OCHRANNÁ SKLADBA NAD VTL POTRUBÍM - VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES

ZP4 BETONOVÁ DLAŽBA U VSTUPU

BETONOVÁ DLAŽBA	DL	60 mm	ČSN 73 6131-1
LOŽE Z DRTÉ FRAKCE 4-8 mm L	L	40 mm	ČSN 73 6131-1
ŠTĚRKODŘÍ FRAKCE 8-16 mm ŠD	ŠD	100 mm	ČSN 73 6126-1
ŠTĚRKODŘÍ FRAKCE 16-32 mm ŠD	ŠD	200 mm	ČSN 73 6126-1

TLOUŠŤKA KONSTRUKCE CELKEM min. 400 mm

IO 01 Komunikace a zpevněné plochy

ZHOTOVITEL: AGROPROJEKT Jihlava, spol.s r.o., Strojírenská 4/7, 586 01 Jihlava, www.agroprojektjihlava.cz, tel.: 567 210 066; agroprojekt@agroprojektjihlava.cz			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI:	
Ing. Josef Mikulášek	Tomáš Žoudlík		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	MÍSTO: k.ú. 711 811 Kylešovice	FORMÁT:	3xA4
INVESTOR: Statutární město Opava; Horní náměstí 69, 746 01 Opava; IČ: 003 00 535		DATUM:	04/2022
AKCE: KYLEŠOVICE - sběrný dvůr		STUPEŇ:	DPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY:	20 028 03
		ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1234567
VÝKRES: Vzorové příčné řezy		MĚŘÍTKO:	1 : 50
			ČÍSLO VÝKRESU: IO 01 D.1.1.b - 3