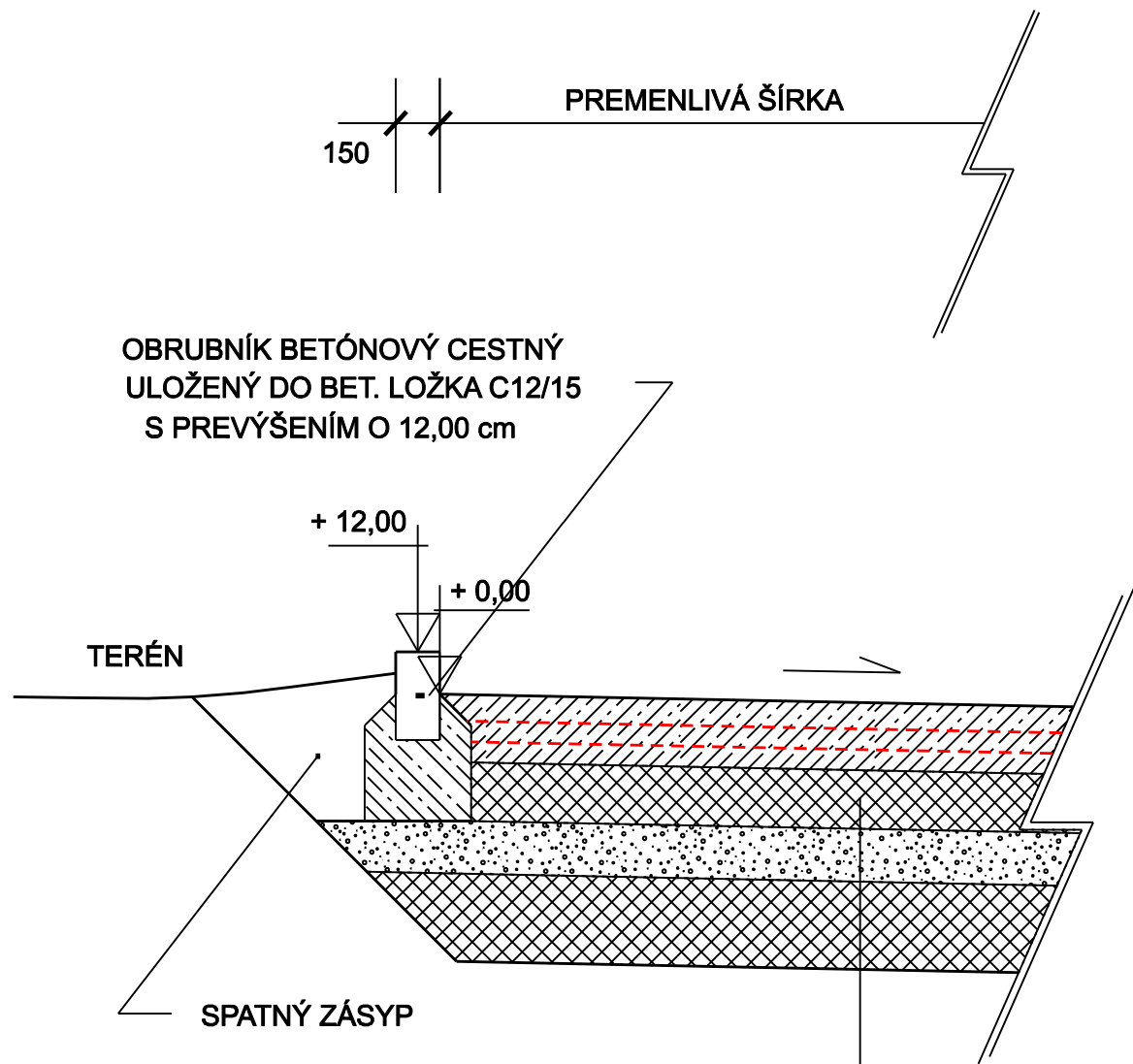


SPEVNENÁ PLOCHA



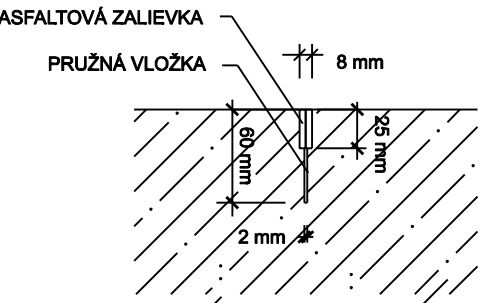
BETÓN	CB III	220 mm	STN EN 206 - 1
S METLIČKOVOU ÚPRAVOU POVRCHU			
2 x KARI SIEŤ 8/150 - 8/150 v hĺbke 9 cm resp. 16 cm od povrchu			
CEMENTOM STMELená ZMES	CBGM C 8/10	120 mm	STN 73 6124-1
ŠTRKODRVINA	ŠD 31,5 (45) G _C	200 mm	STN 73 6126
BETÓNOVÝ RECIKLÁT		300 mm	E _{def 2} = 65 MPa
SPOLU		840 mm	

POZNÁMKA:

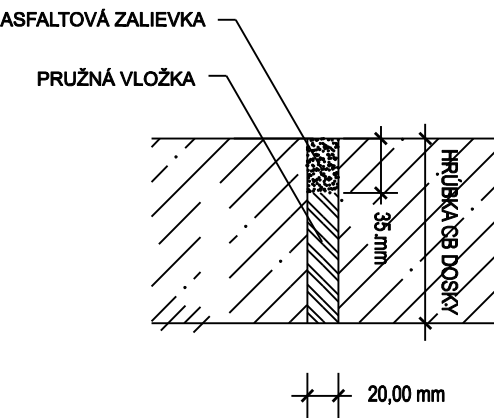
- V PRÍPADE VÝSKYTU NEÚNOSNÝCH ZEMÍN JE NUTNÁ VÝMENA ZA VHODNÝ MATERIÁL PODĽA STN 73 6133.
- BUDOVANIE CESTNÉHO TELESA VYKONAŤ V ZMYSLE STN 736133
- STAVBU RIEŠIŤ BEZBARIEROVO V ZMYSLE VYHLÁŠKY 532/2002 Z.z.
- MREŽE ODVODŇOVACÍCH ZARIADENÍ MUSIA MAŤ MIN. TRIEDU PEVNOSTI D 400kN

SPOSOBY REZANIA ŠKÁR CB KRYTU


KONTRAKČNÉ ŠKÁRY PRIEČNE



DILATAČNÉ ŠKÁRY (PRACOVNÉ)



ZÁKLADNÁ ŠÍRKA DOSKY JE 5,0 m
PRI REALIZÁCII A OŠETROVANÍ CEMENTOBETÓNOVÉHO KRYTU JE NUTNÉ DODRŽIAVAŤ USTANOVENIA STN 73 6123.
PRED UTESNENÍM JE NUTNÉ ŠKÁRY VYČISTIŤ OD NEČISTOT A VYSUŠIŤ. PRED VYPLNENÍM ŠKÁRY NANIEŠŤ PENETRAČNÝ NÁTER.
POLOHA PRIEČNYCH ŠKÁR SA VYZNAČÍ NA BETÓNOVOM KRYTE S PRESNOSŤOU +10mm

GENERÁLNY PROJEKTANT				ZODP. PROJ. ČASTI SPEV. PLOCHY A KOM.:		AUTORIZAČNÉ RAZÍTKO	
CITYPROJEKT, s.r.o. Adámiho 3, 841 03 Bratislava tel.: 0902 37 82 16 skype: cityprojekt e-mail:cityprojekt@cityprojekt.sk www.cityprojekt.sk				<div><div>PKDS s.r.o.</div><div>PROJEKTOVÁ A INŽINIERSKA ČINNOSŤ V STAVEBNÍCTVE</div><div>MLYNSKÁ 34, 841 07 BRATISLAVA pkds.mazgut@mail.com</div></div>			
±0,000=133,40 m. n.m. B.pv.							
Autori:	Ing.arch. Pavol Čitovický		Spolupráca:	Vypracoval:	Kontroloval:		
				Juraj Mažgút	Ing.arch. Pavol Čitovický		
Zodp. projektant:	Ing. Miroslav Mažgút						
projektant: PKDS s.r.o.; Mlynská 34, 841 07 Bratislava				Mierka:		1:25	
Investor: Dopravný podnik a.s., Olejkárska1, 814 52 Bratislava				Obec:		Bratislava	
Názov stavby: Rekonštrukcia spevnených plôch vozovne Jurajov Dvor				Okres:		Bratislava III	
Miesto: Areál DPB,a.s., Jurajov Dvor, Bratislava				Formát:		2 A4	
Parcely: p. č.: 17029/1, 17029/3, k.ú.: Nové Mesto, Obec: Bratislava-Nové Mesto				Dátum:		09/2020	
Časť: SO 501 - Spevnené plochy				Stupeň:		DRS	
Názov výkresu: VZOROVÝ PRIEČNY REZ				Číslo paré:			
Číslo výkresu:							
4							