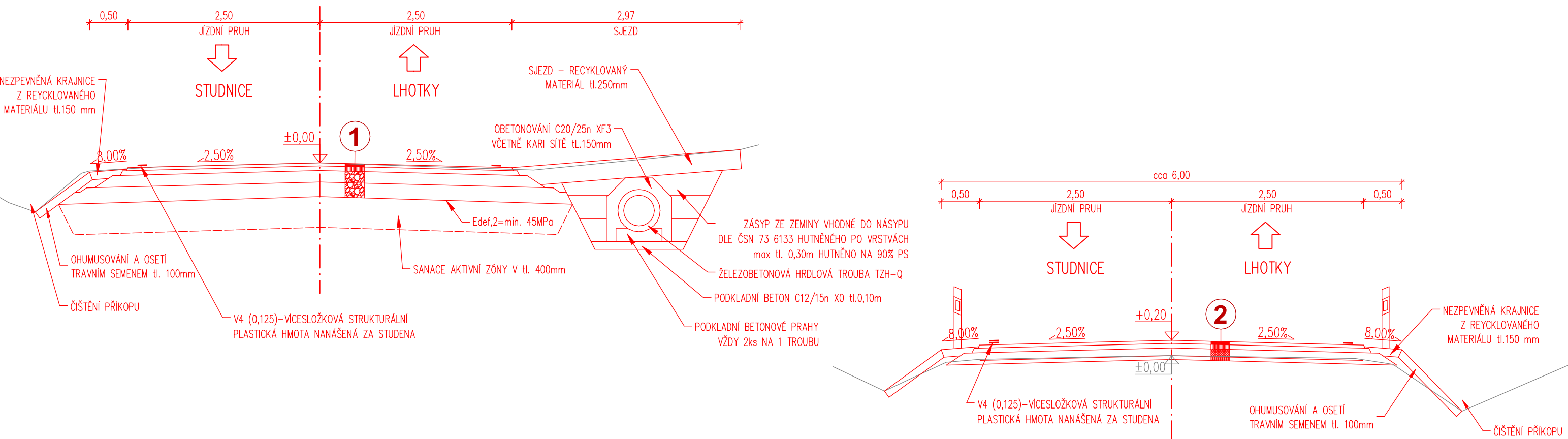
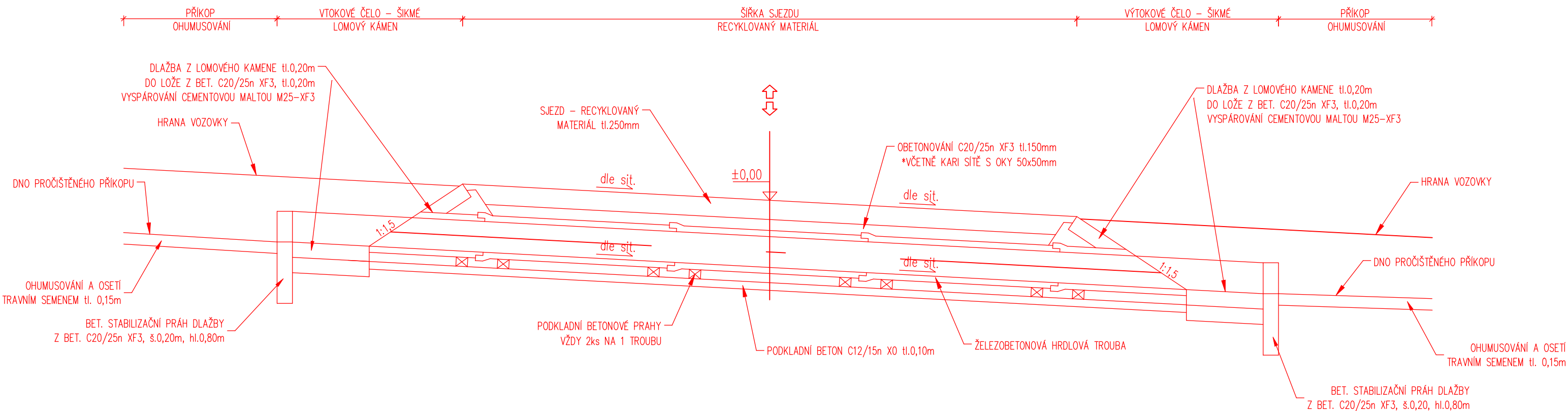


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY



VZOROVÝ PODÉLNÝ ŘEZ PROPUSTKEM



1

KONSTRUKCE VOZOVKY č. 1			
ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		450 mm	
ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11 50/70	50 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ ASF. EMULZE	PS-C	0,40 kg asf./m2	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 22+ 50/70	60 mm	ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ ASF. EMULZE	PI-C	0,80 kg asf./m2	ČSN 73 6129
ŠTĚRKODŘŤ	ŠDa 0/32	150 mm	ČSN 73 6126-1
ŠTĚRKODŘŤ	ŠDa 0/32	190 mm	ČSN 73 6126-1
KONSTRUKCE CELKEM		min. 450 mm	

VÝMĚNA PODLOŽÍ PŘI NEDODRŽENÍ Edef,2 = min.45MPa
ŠTĚRKODŘŤ ŠDa 0/63 400 MM

V PŘÍPADĚ NUTNOSTI VÝMĚNY PODLOŽÍ BUDE VRSTVA ŠTĚRKODRTI SEPAROVÁNA OD PODLOŽÍ POMOCÍ SEPARAČNÍ GEOTEXILIE S FILTRAČNÍ FUNKCÍ DLE TP 97

KRITÉRIA PRO SEPARAČNÍ GEOTEXILII
CBR > 2kN; ODOLNOST PROTI PRORAŽENÍ < 20mm; TAŽNOST > 10 %

2

KONSTRUKCE VOZOVKY č. 2:			
ROZRUŠENÍ STÁV. POVRCHU		50 mm	
ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11 50/70	40 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ ASF. EMULZE	PS-C	0,40 kg asf./m2	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 22+ 50/70	60 mm	ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ ASF. EMULZE	PI-C	0,80 kg asf./m2	ČSN 73 6129
RECYKLACE ZA STUDENA	RS CA	150 mm	ČSN 73 6126-1
KONSTRUKCE CELKEM		250 mm	
NAVÝŠENÍ NIVELETY		+200 mm	

Podkladní vrstva bude doplněna a vyrovnána štěrkodrtí ŠDa 0/32 v tl. 100 mm do požadovaných sklonových poměrů.

REVIZE:	PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1			
2			
3			

<div>OBJEDNATEL:</div> <div>Královéhradecký kraj</div> <div>Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové</div>	NÁZEV AKCE: OBNOVA ASFALTOBETONOVÝCH KRYTŮ NÁCHODSKO		
	ČÁST / STAVEBNÍ OBJEKT: SO 103 - III. ÚSEK - III/30413 STUDNICE - LHOTKY		
	PŘÍLOHA: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		
	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. M. STEJSKAL	PARÉ:
<div>ZHOTOVITEL:</div> <div>M - PROJEKCE</div> <div>M - PROJEKCE s.r.o. Resslova 956 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz</div>	VYPRACOVAL:	R. MĚSTECKÝ	
	KONTROLA:	Ing. M. STEJSKAL	
	MĚŘÍTKO:	Č. ZAKÁZKY:	
	1:50	20-091-03	
	STUPEŇ:	DATUM:	
	PDPS	05/2021	
	ČÁST:	B	
	PŘÍLOHA:	3	