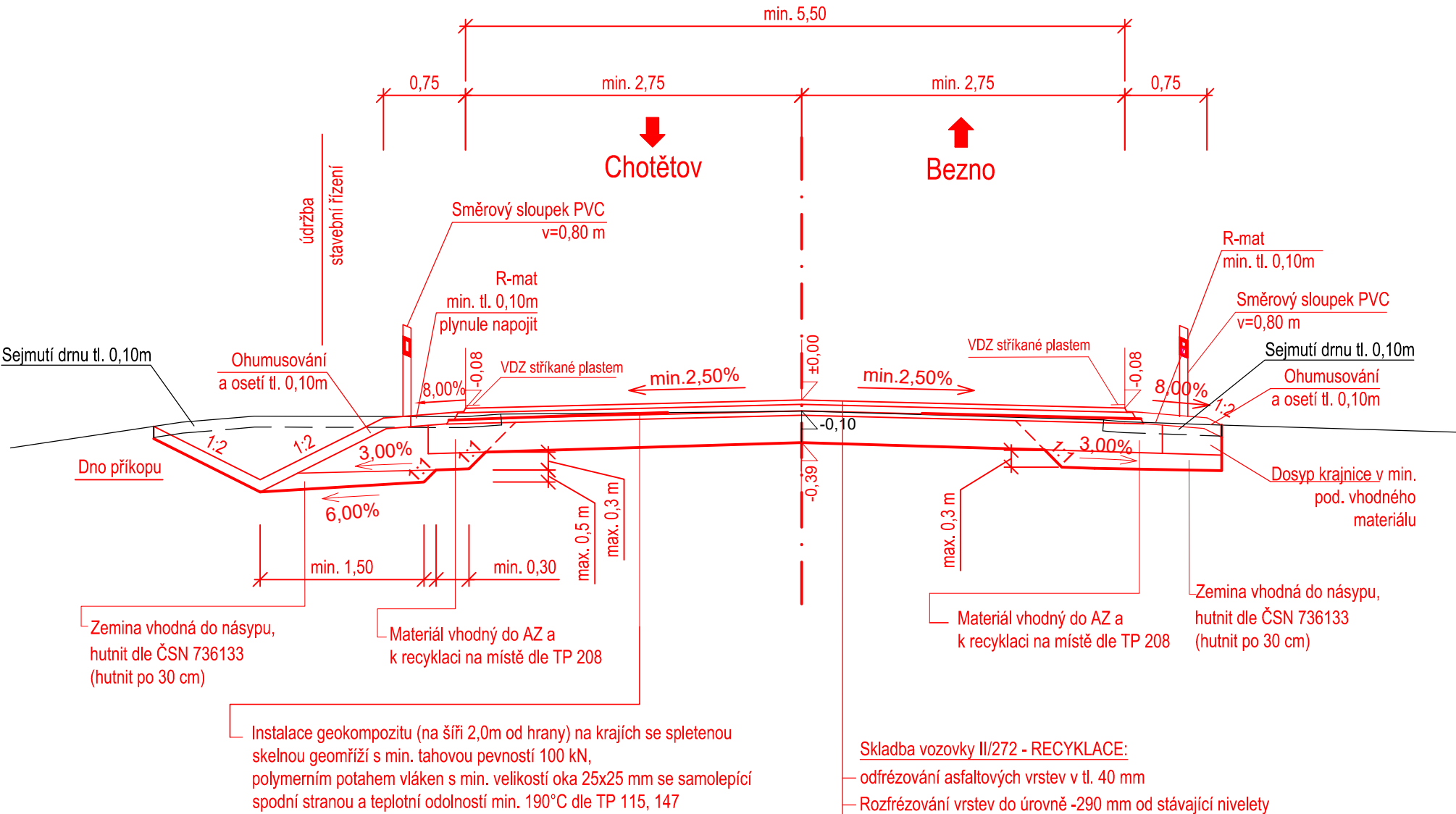


SO 101 - II/272 Chotětov - Bezno - extravilán
km 0,000 - 2,160
S 6,5/90
dle stávající šířce



Instalace geokompozitu (na šíři 2,0m od hrany) na krajích se spletenou skelnou geomříží s min. tahovou pevností 100 kN, polymerním potahem vláken s min. velikostí oka 25x25 mm se samolepící spodní stranou a teplotní odolností min. 190°C dle TP 115, 147

Skladba vozovky II/272 - RECYKLACE:

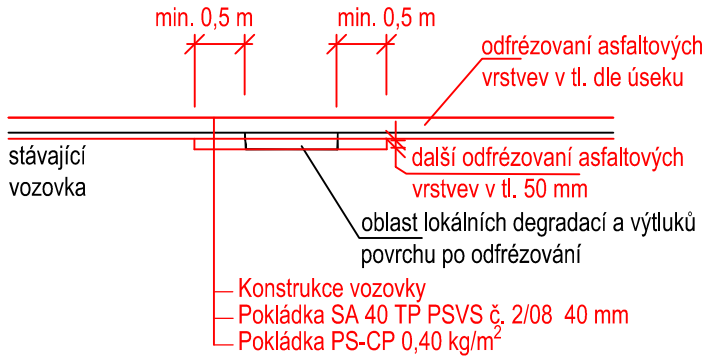
- odfrézování asfaltových vrstev v tl. 40 mm
- Rozfrézování vrstev do úrovně -290 mm od stávající nivelety

Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+	PMB 45/80-60 (65)	40 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
Spojovací postřík modif.	PS-CP		0,40 kg/m ²	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro ložné vrstvy	ACL 16+ (S)	50/70	60 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
Spojovací postřík modif.	PS-CP		0,50 kg/m ²	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro podkladní vrstvu (vyrovnávka) ACP 16+ (S)	50/70		40 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
Spojovací postřík	PS-C		0,60 kg/m ²	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
Recyklace za studena na místě 0/63	RS CA		250 mm	TP 208

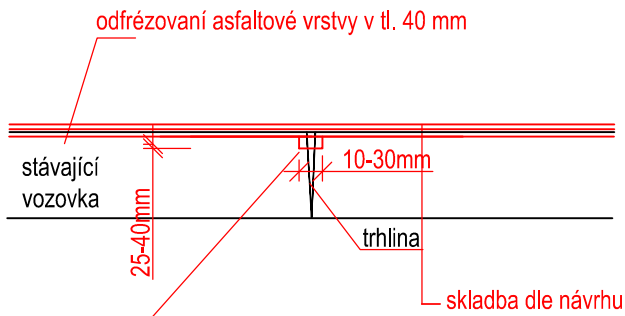
SKLADBA VOZOVKY CELKEM

390 mm

Detail: degradace povrchu/výtluk



Oprava trhlin



Komúrka šířky 10 - 30 mm a hloubky 40 - 80 mm
penetrační adhézní nátěr
výplň modifikovanou hmotou za horka
s posypem horkým kamenivem fr. 2/4, TP115

01	04/2021	Čistopis	Černý	Fazekas
Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5
-------------	--

Navrhl/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zhotovitel:
Michaela Linkeová	Ing. Jan Svoboda	PRAGOPROJEKT, a.s. K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:	
Ing. Pavel Paška	Ing. Karel Fazekas	

Kraj:	Středočeský	Čís.sm.obj.:	20-116/K1
Katastrální území:	Chotětov, Bezno	Čís.akce:	20016
Akce:	II/272 Chotětov - Bezno	Datum:	03/2021
		Formát:	3xA4
		Měřítko:	1:50
		Stupeň:	Číslo kopie:
		PDPS	
Část:	SO 101 - Silnice II/272 km 0,000 - 2,160	Číslo přílohy:	D1.1.1.4
Příloha:	Vzorové příčné řezy		