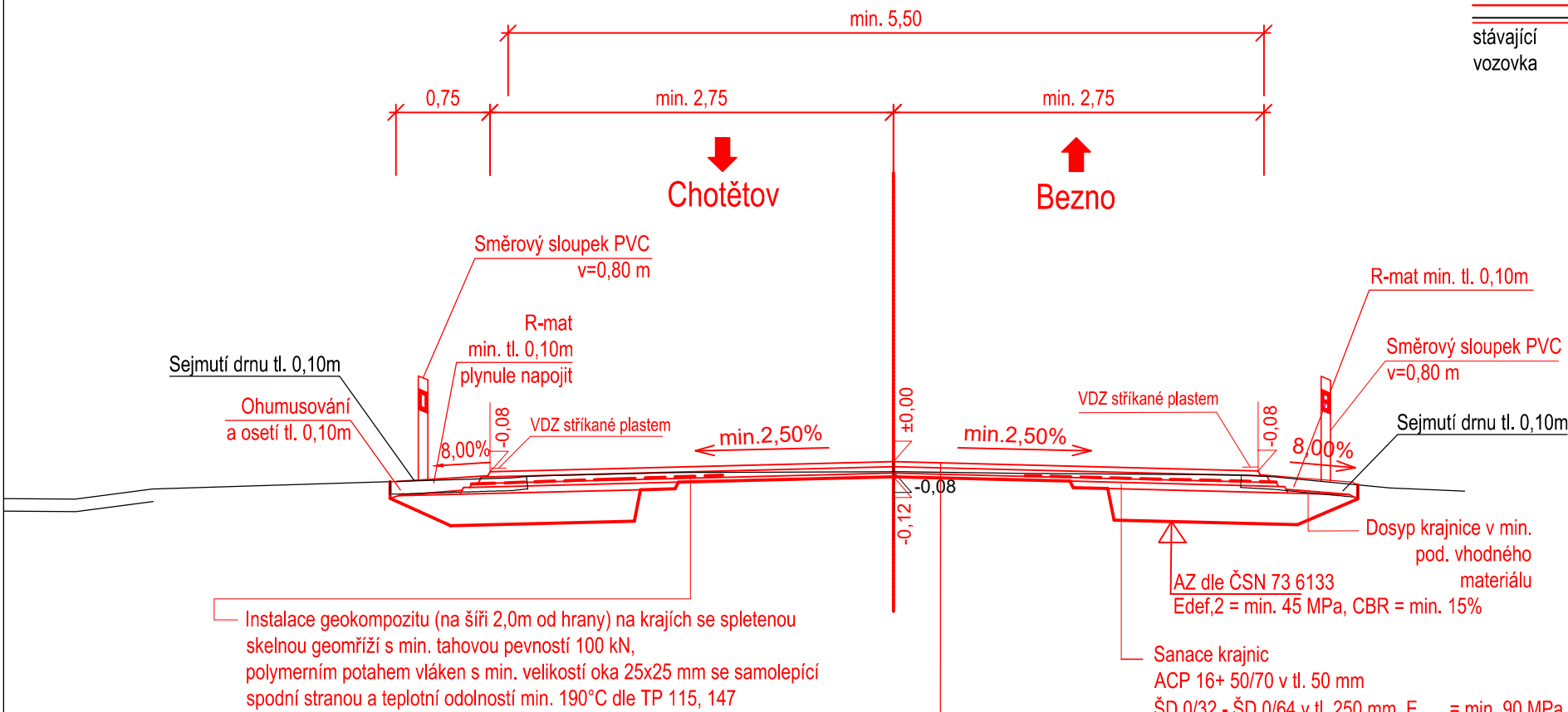
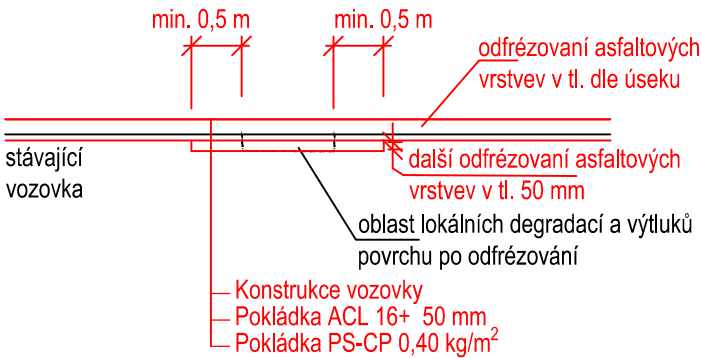


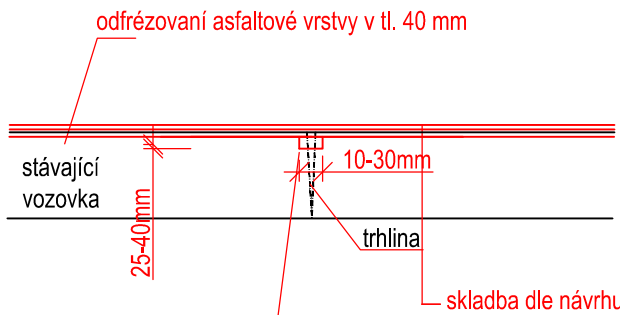
SO 102 - II/272 Chotětov - Bezno - extravilán
km 2,160 - 2,620
S 6,5/90
dle stávající šířce



Detail: degradace povrchu/výtluk



Oprava trhlin



Komůrka 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

Skladba vozovky II/272 - oprava krytu:

odfrézování asfaltových vrstev v tl. 40 mm

Asfaltový beton pro obrušnou vrstvu	ACO 11S	PmB 45/80-60 (65)	40 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
Spojovací postřík modif.	PS-C		0,40 kg/m ²	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro ložné vrstvy	ACL 16+	50/70	50 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 obrušnou vrstvu	ACO 11+	50/70	30 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
Spojovací postřík	PS-C		0,60 kg/m ²	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129

SKLADBA VOZOVKY CELKEM 120 mm

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

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:	Ksús KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC Středočeského kraje	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:		Datum:	03/2021
		Formát:	3xA4
		Měřítko:	1:50
		Stupeň:	Číslo kopie:
Část:	SO 102 - Silnice II/272 v km 2,160 - 2,620	PDPS	
Příloha:	Vzorové příčné řezy	D1.1.2.4	