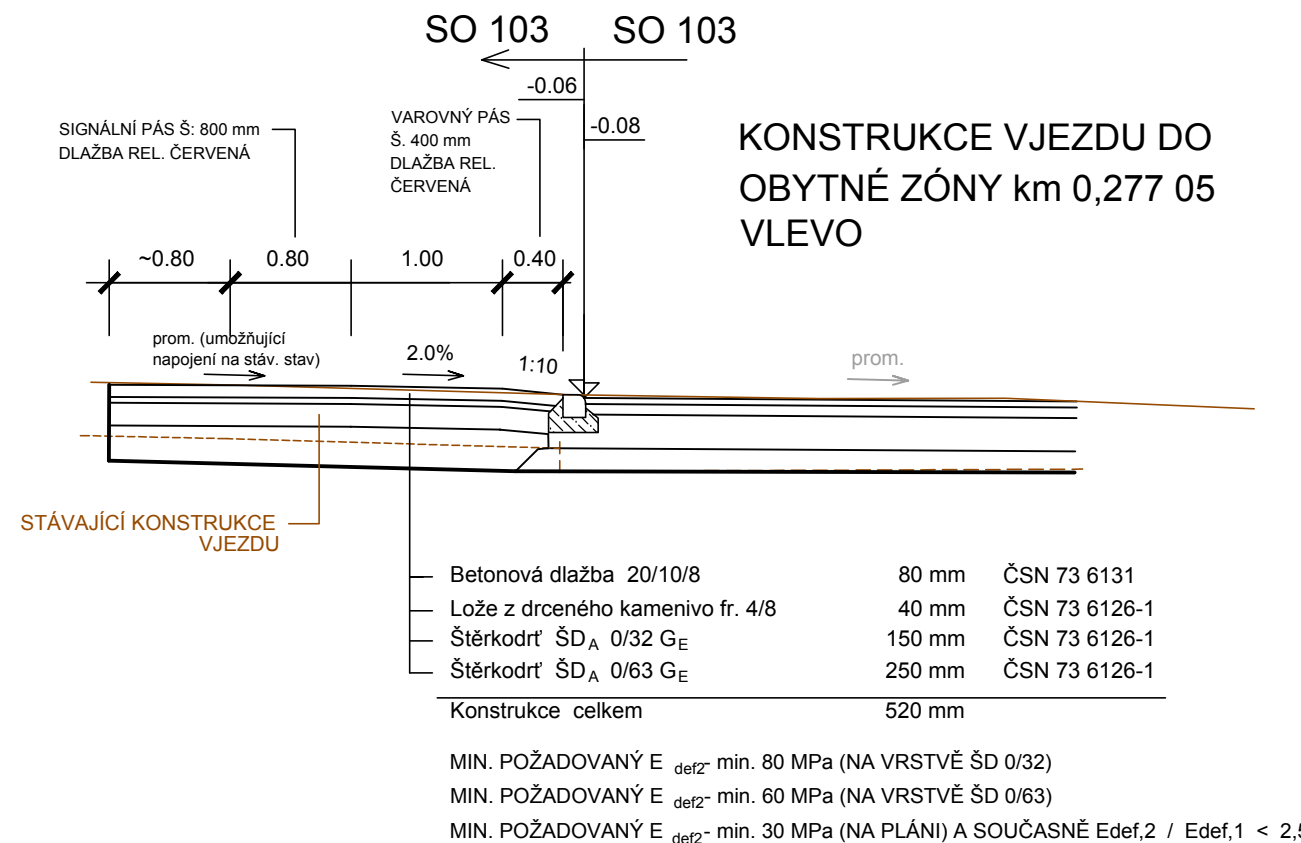


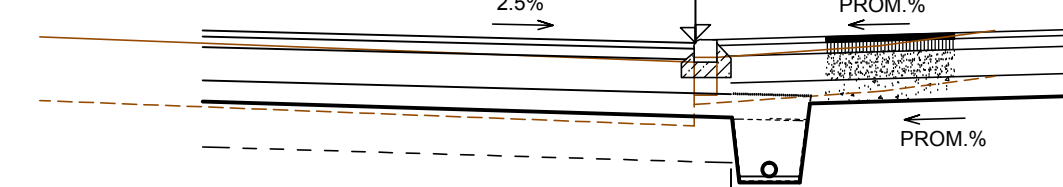
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY M 1:50

SO 103 III/4176 Prace průtah, II.etapa-2.stavba



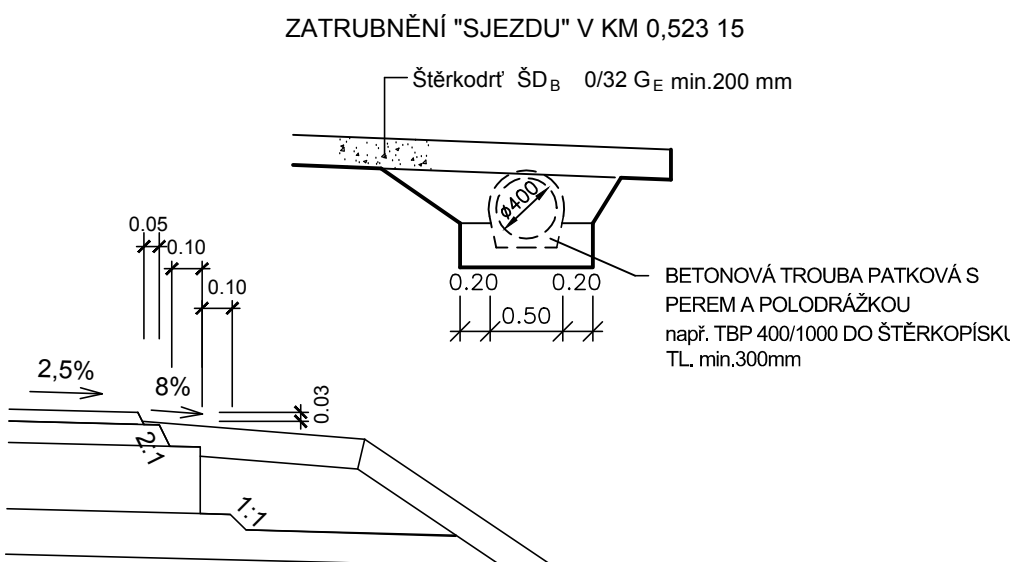
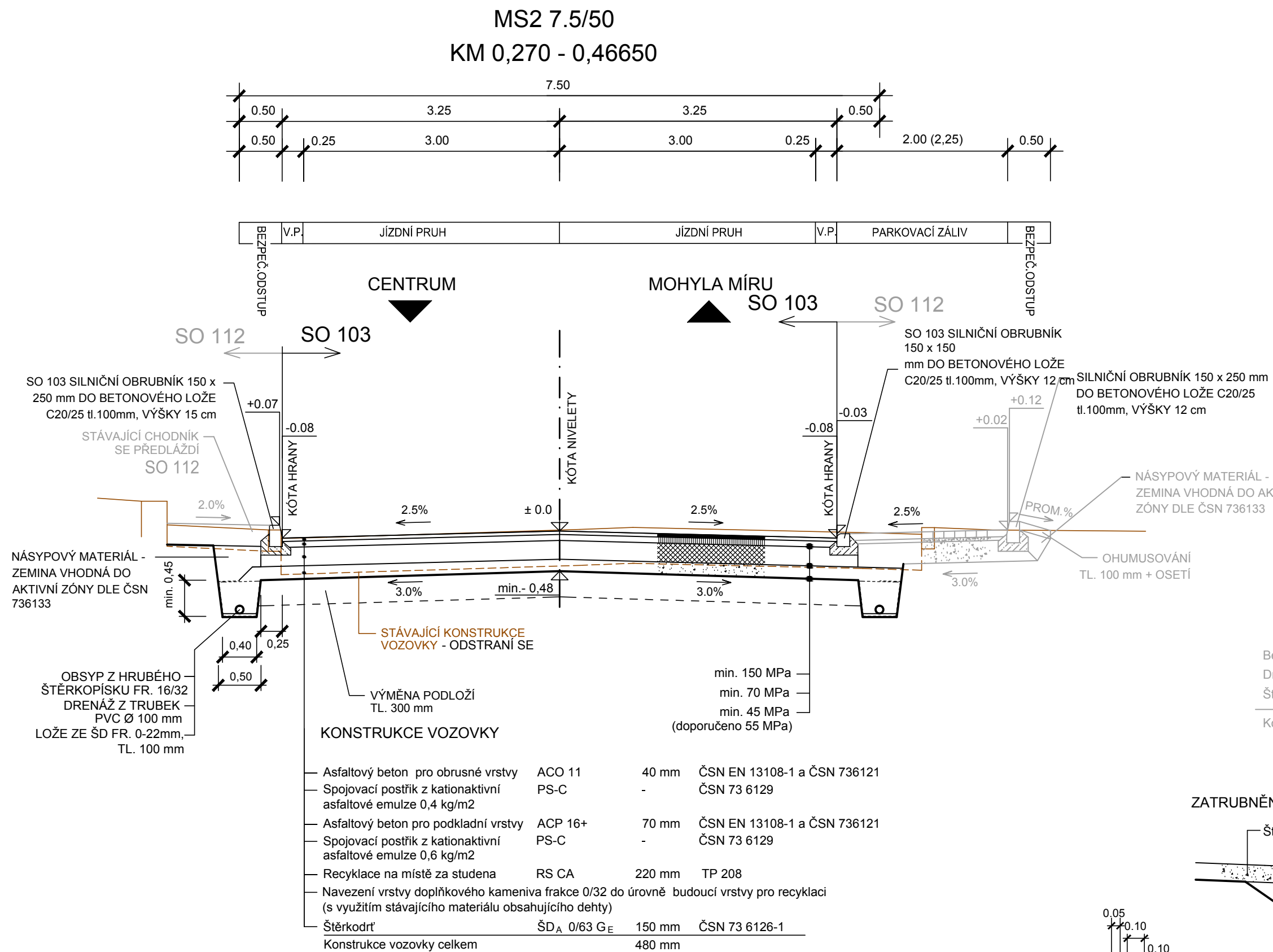
ÚPRAVA NAPOJENÍ MK A ÚK

km: 0,34615 vpravo BEZ OBRUBY
km: 0,56530 vlevo OBRUBA + 2 cm
km: 0,56620 vpravo OBRUBA+2 cm

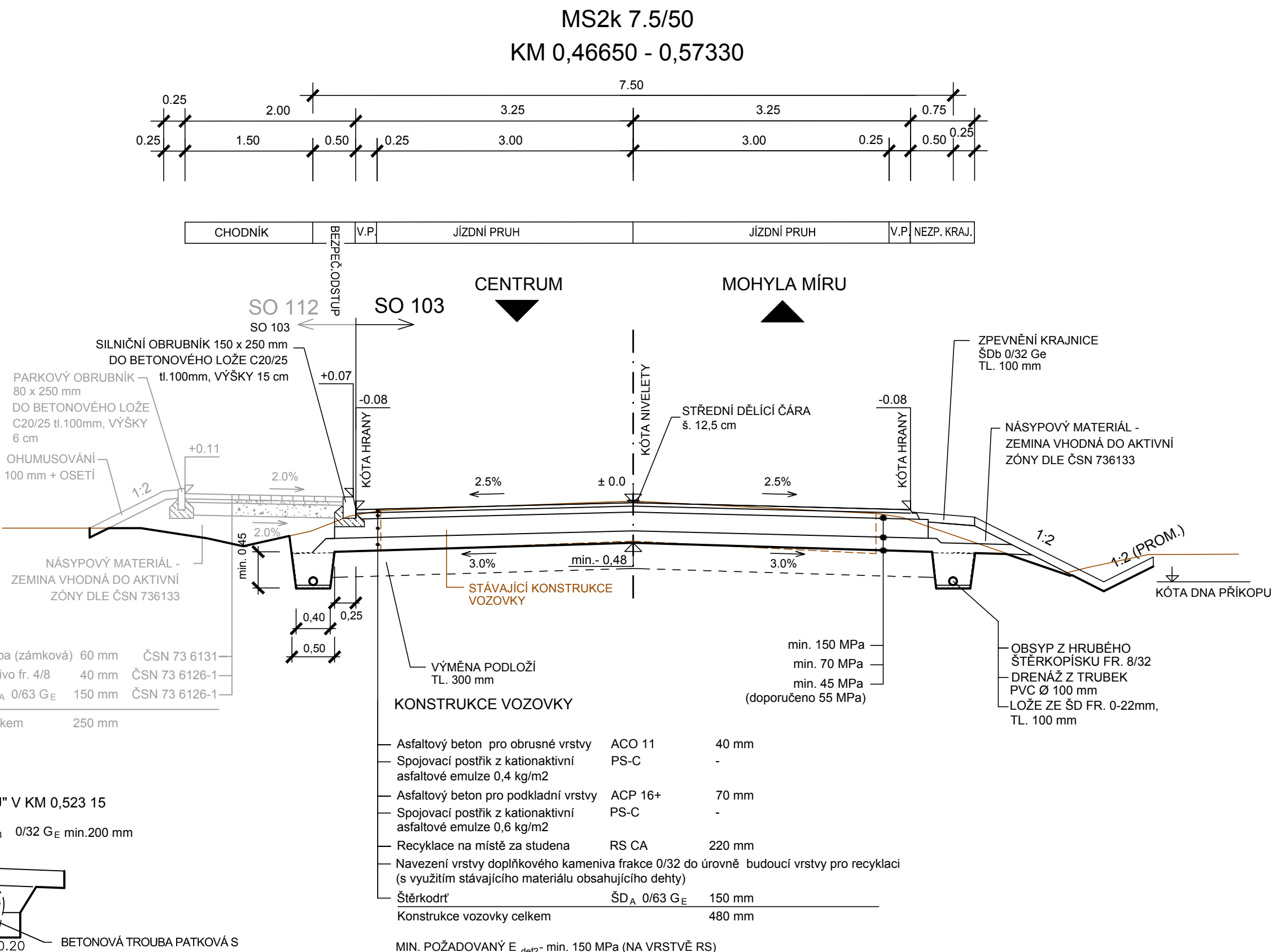


Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11	40 mm	ČSN EN 13108-1 a ČSN 736121
Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0,4 kg/m ²	PS-C	-	ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 16+	70 mm	ČSN EN 13108-1 a ČSN 736121
Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0,6 kg/m ²	PS-C	-	ČSN 73 6129
Štěrkodrt'	ŠD _A 0/32 G _E	180 mm	ČSN 73 6126-1
Štěrkodrt'	ŠD _A 0/63 G _E	150 mm	ČSN 73 6126-1
Konstrukce vozovky celkem		440 mm	

MIN. POŽADOVANÝ E_{def2} min. 80 MPa (NA VRSTVĚ ŠD 0/32)
MIN. POŽADOVANÝ E_{def2} min. 50 MPa (NA VRSTVĚ ŠD 0/63)
MIN. POŽADOVANÝ E_{def2} min. 35 MPa (NA PLÁNI) A SOUČASNĚ E_{def,2} / E_{def,1} < 2,5
POZNÁMKA:
V případě nevyhovující pláně je dle výsledků zkoušky třeba provést odpovídající opatření (např. větší tloušťka ŠD 0/63 či výměna podloží)




DETAIL UKONČENÍ VOZOVKY 1:25

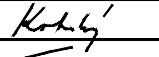





D

PDPS

OBJEDNATEL:		Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno
-------------	---	---

GENERÁLNÍ PROJEKTANT  Linio Plan, s.r.o. Sochorova 23, 616 00 Brno			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. FRANTIŠEK KOKORSKÝ		ČÍSLO ZAKÁZKY L-19-115-000 ATELIER S1

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. FRANTIŠEK KOKORSKÝ		PROJEKTANT SO
VYPRACOVAL	BC. TOMÁŠ GRACA		 Linio Plan, s.r.o. Sochorova 23, 616 00 Brno
KONTROLOVAL	ING. TOMÁŠ JAKL		
KRAJ JIHOMORAVSKÝ	OKRES Brno-venkov	MÚ/OÚ Prace	
AKCE	III/4176 Prace průtah, II.etapa-2.stavba-PDPS,SP,ÍČ		DATUM 02/2020
ČÁST	D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ		FORMÁT
PŘÍLOHA	SO 103 SILNICE III/4176, II.ETAPA - 2. část VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		MĚŘÍTKO
			STUPEŇ PDPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY L-19-115-000
			ČÍS. SOUPRAVY ČÍS. PŘÍLOHY
			2.4