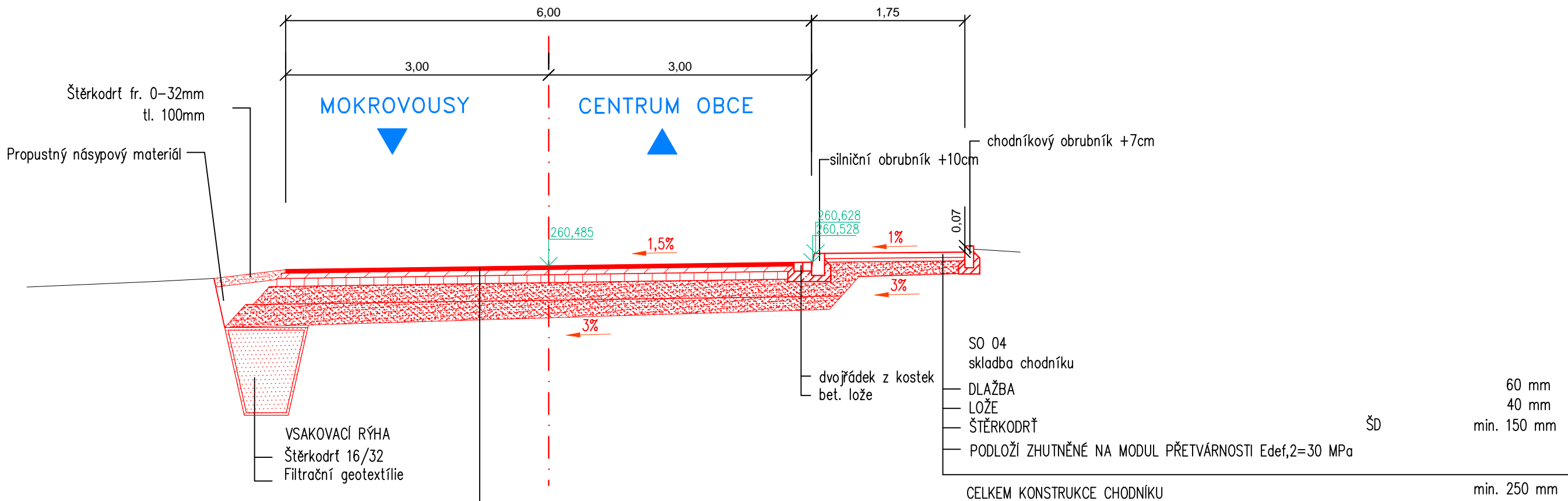



Příčný řez silnice III/32340

	SILNICE III/32340	CHODNÍK
--	-------------------	---------



SO 04		
skladba vozovky	ACO 11+	40 mm
— ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	PS-E	
— POSTŘÍK ŽIVIČNÝ SPOJOVACÍ Z ASFALTU 0,2 KG/M2	ACL 16+	60 mm
— ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	PS-E	
— POSTŘÍK ŽIVIČNÝ SPOJOVACÍ Z ASFALTU 0,3 KG/M2	ACP 22+	90 mm
— ASFALTOVÝ BETON PRO PODKL. VRSTVY	PI-E	
— POSTŘÍK ŽIVIČNÝ INFILTR. ASFALT. 0,7 KG/M2	ŠD _A	
— ŠTĚRKODRŤ FR. 0/32	ŠD _A	200 mm
— ŠTĚRKODRŤ FR. 0/32		min. 150 mm
— PODLOŽÍ ZHUŤNĚNÉ NA MODUL PŘETVÁRNOSTI E _{def,2} =45 MPa		
CELKEM KONSTRUKCE VOZOVKY		min. 540 mm



INVESTOR STAVBY:	Správa železnic s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1					
OBJEDNATEL PROJEKTU:	Správa železnic s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc					
	VED. PRACOVISTĚ:	Lubomír Tůma		ZAK. ČÍSLO: 20-046-30-211	SOUPRAVA Č.:	
	HIP:	Jaromír Kielor				
	ODP.PROJ.:	Radek Hybner	<i>Jh</i>			
	NAVRHL:	Radek Hybner	<i>Jh</i>	DATUM: 7/2020		
	KONTROLOVAL:	Libor Habrnál	<i>LH</i>			
STAVBA:	Výstavba PZS přejezdu P5387 v km 12,607 trati Hradec Králové - Turnov			STUPEŇ: DSP+PDPS		
Část: SO01 Přejezd v km 12,607 (P5387) - Železniční svršek SO03 Přejezd v km 12,607 (P5387) - Železniční přезд				SO02 Přejezd v km 12,607 (P5387) - Železniční spodek SO04 Přejezd v km 12,607 (P5387) - Komunikace, chodníky		MĚŘÍTKO: 1:50
Výkres:	Příčné řez silnice			ČÁST: D.2.1	PŘÍLOHA: 6.	