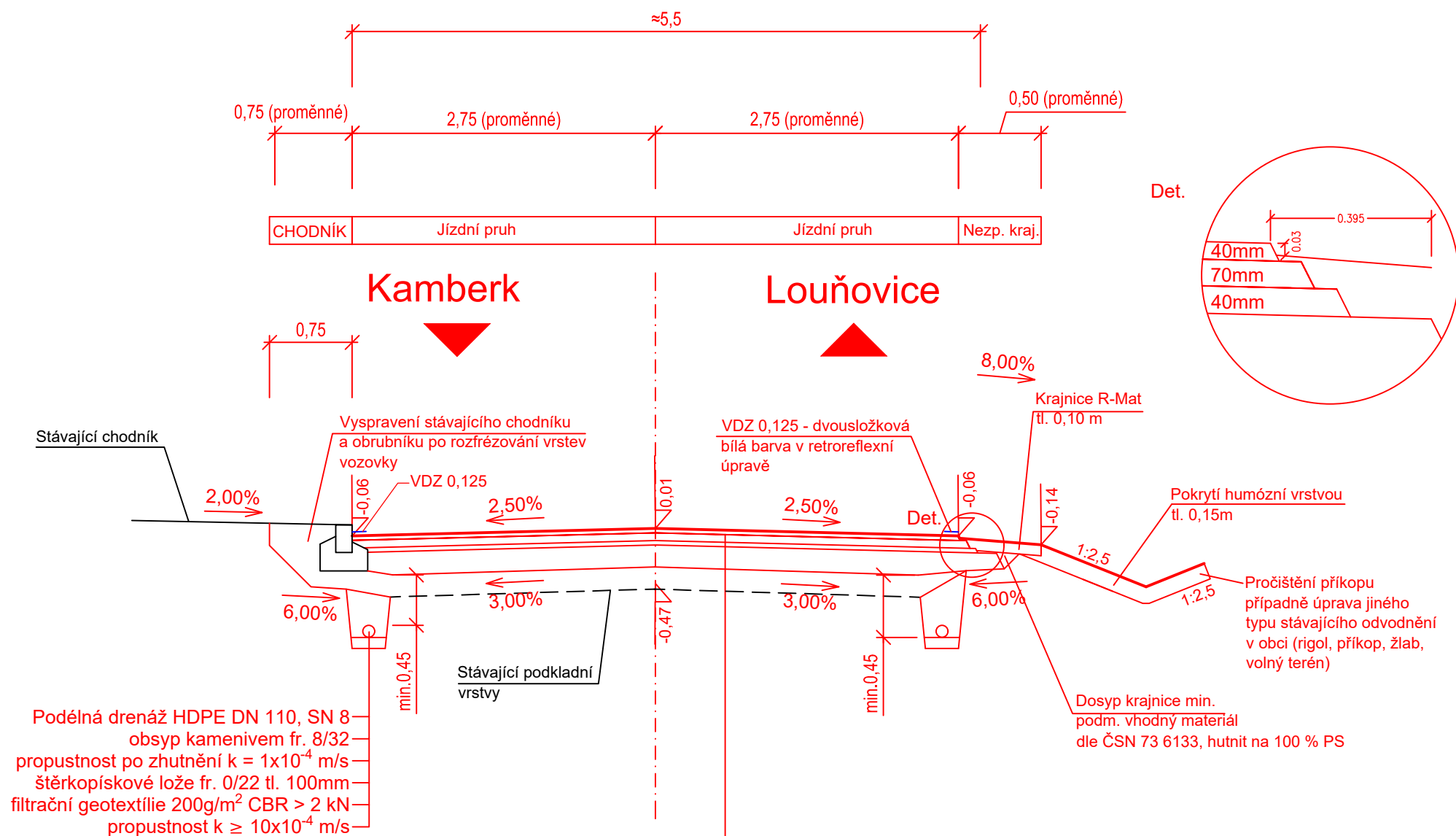


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:50

Silnice II/125
 ≈ S6,5/50
 (Skladba č.3) intravilán Předbořice



Skladba č.3 -Oprava stávající vozovky					
odfrézování obrusné vrstvy na celé délce opravy				-50 mm	
odstranění podkladních vrstev oproti stáv. niveletě				-460 mm	
Návrh nové konstrukce:					
asfaltový beton obrusný modif.	ACO 11+	PMB 45/80-60	40 mm	ČSN 736121, TKP kap.7	
spojovací postřík modifikovaný	PS-CP		0,40 kg/m ²	ČSN 73 6129, TKP kap. 26	
asfaltový beton ložní modif.	ACL 16S	PMB 25/55-60	70 mm	ČSN 73 6121, TKP kap.7	
spojovací postřík modifikovaný	PS-CP		0,50 kg/m ²	ČSN 73 6129, TKP kap. 26	
vyztužení sklovláknitým kompozitem				TP 115,TP 147	
vyrovnávací vrstva	ACL 16+	50/70	40 mm	ČSN 73 6121, TKP kap. 7	
recyklace za studena	RS-CA 0/63		300 mm	ČSN 73 6147	
s provedením reprofilace, zhutněním a předrcením 100% plochy					
celkem				450 mm	
* postříky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva					
Navýšení oproti stáv. niveletě				max. 10 mm	

3	05/2024	DOPLNĚNÍ DOKUMENTACE	Michal Mandík, DiS.	Ing.Martin Daniel
2	11/2024	ČISTOPIS	Michal Mandík, DiS.	Ing.Martin Daniel
1	08/2024	KONCEPT	Michal Mandík, DiS.	Ing.Martin Daniel
Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel: <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 20px;"> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">Středočeský kraj</p> </div>	
<p style="font-size: 1.1em; font-weight: bold;">Středočeský kraj</p> <p style="font-size: 1.1em; font-weight: bold;">Zborovská 81/11,</p> <p style="font-size: 1.1em; font-weight: bold;">150 21 Praha 5</p>	

Navrhl/vypracoval: Michal Mandík, DiS.	Zodpovědný projektant: Ing. Martin Daniel	Zhotovitel: <div style="text-align: center;"> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.</p> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">M</p> <p style="font-size: 0.8em; font-weight: bold;">MOTT MACDONALD</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">M</p> </div> <div style="text-align: left;"> <p>Národní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800</p> </div> </div>
Technická kontrola: Ing. Dušan Cichra	Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Daniel	

Kraj: Středočeský kraj	Čís.sm.obj.:	S-0453/DOP/2017
Katastrální území: Kamberk [793124], Laby [683442], Louňovice pod Blaníkem [687375]	Čís.akce:	399220
Akce:	Datum:	08/2024
II/125 Louňovice - Kamberk	Formát:	3xA4
	Měřítko:	1:50
	Stupeň:	Číslo kopie:
Část: D.1 - Objekty pozemních komunikací SO 103 - Silnice II/125 - Intravilán Předbořice	PDPS	
Příloha:	Číslo přílohy:	D.103-4
Vzorové příčné řezy		