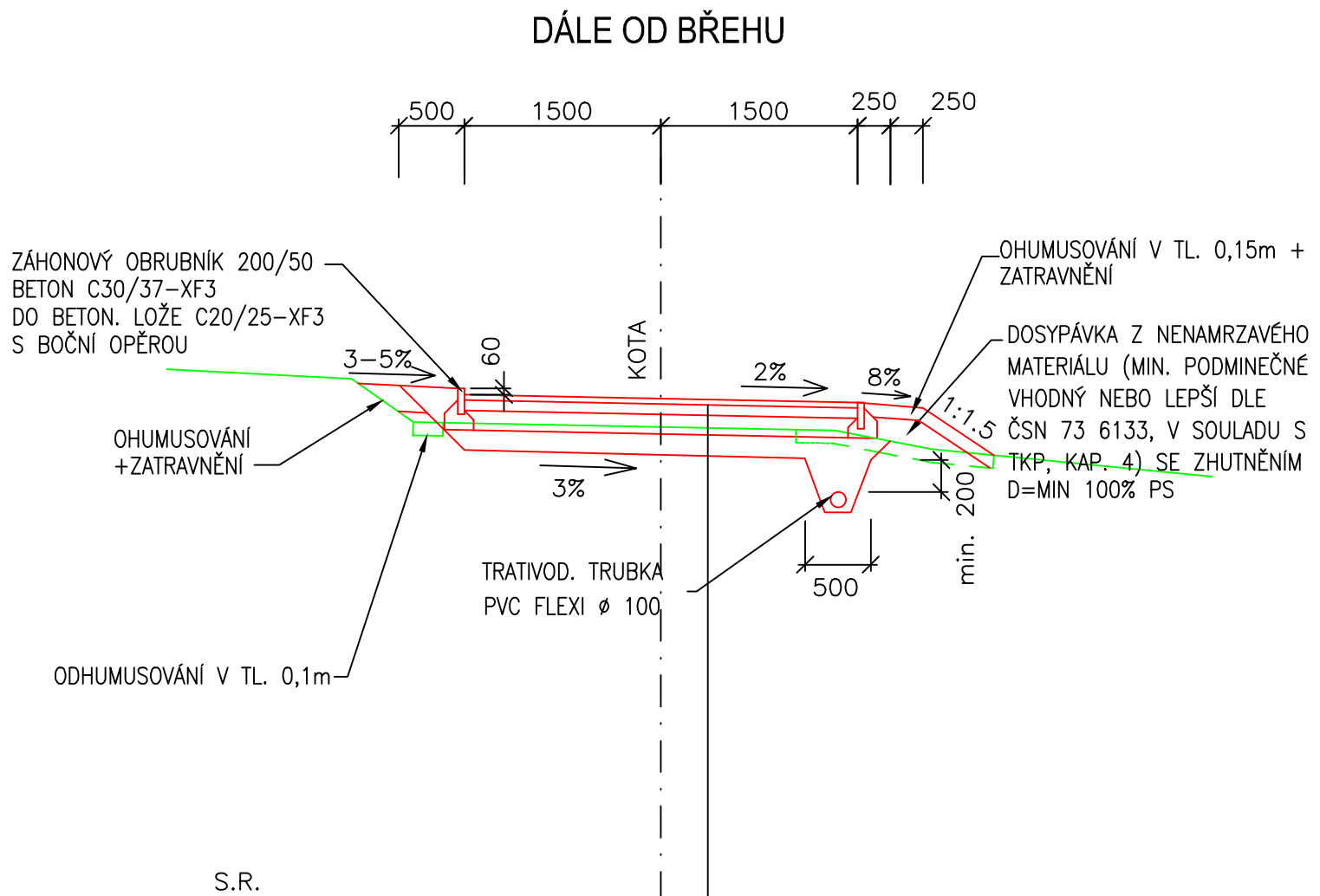
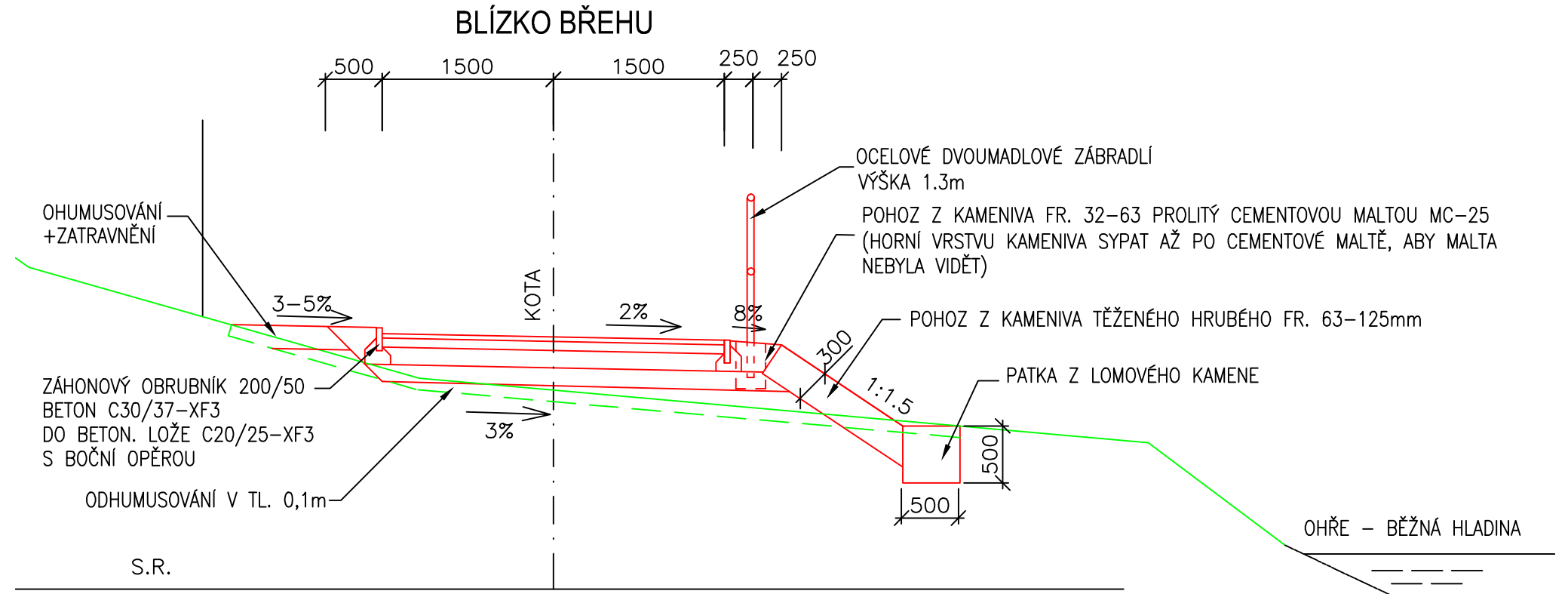


V MÍSTECH NOVÉ CYKLOSTEZKY S ŽIVIČNÝM POVRCHEM
KM ZÚ - 0.115 A KM 4.580 - KÚ

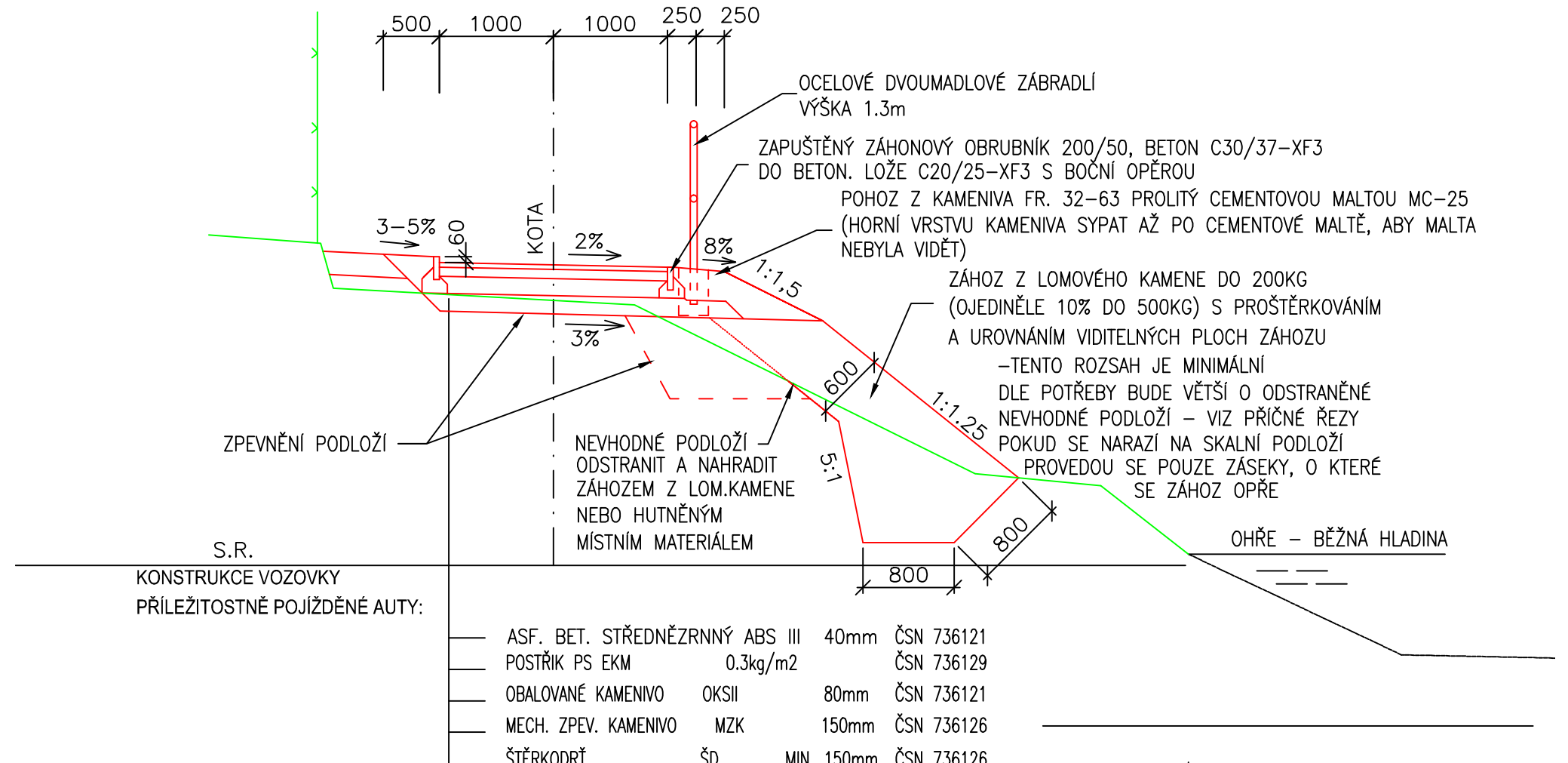


KONSTRUKCE VOZOVKY
PŘÍLEŽITOSTNÉ POJÍZDĚNÉ AUTY:

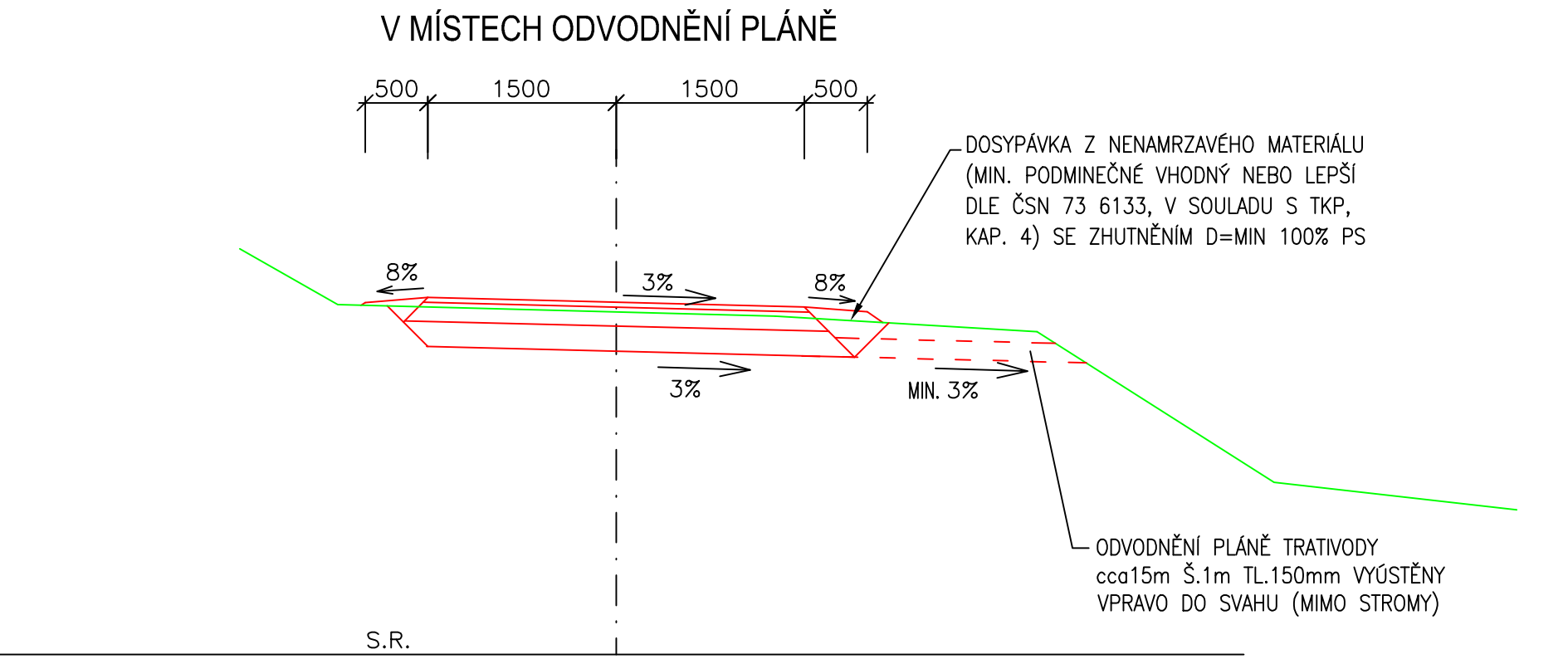
ASF. BET. STŘEDNĚZRNÝ ABS III	40mm	ČSN 736121
POŠTRÍK PS EKM	0.3kg/m ²	ČSN 736129
OBALOVANÉ KAMENIVO	OKSII	80mm ČSN 736121
MECH. ZPEV. KAMENIVO	MZK	150mm ČSN 736126
ŠTĚRKODŘ	ŠD	MIN. 150mm ČSN 736126
CELKEM		MIN. 420mm



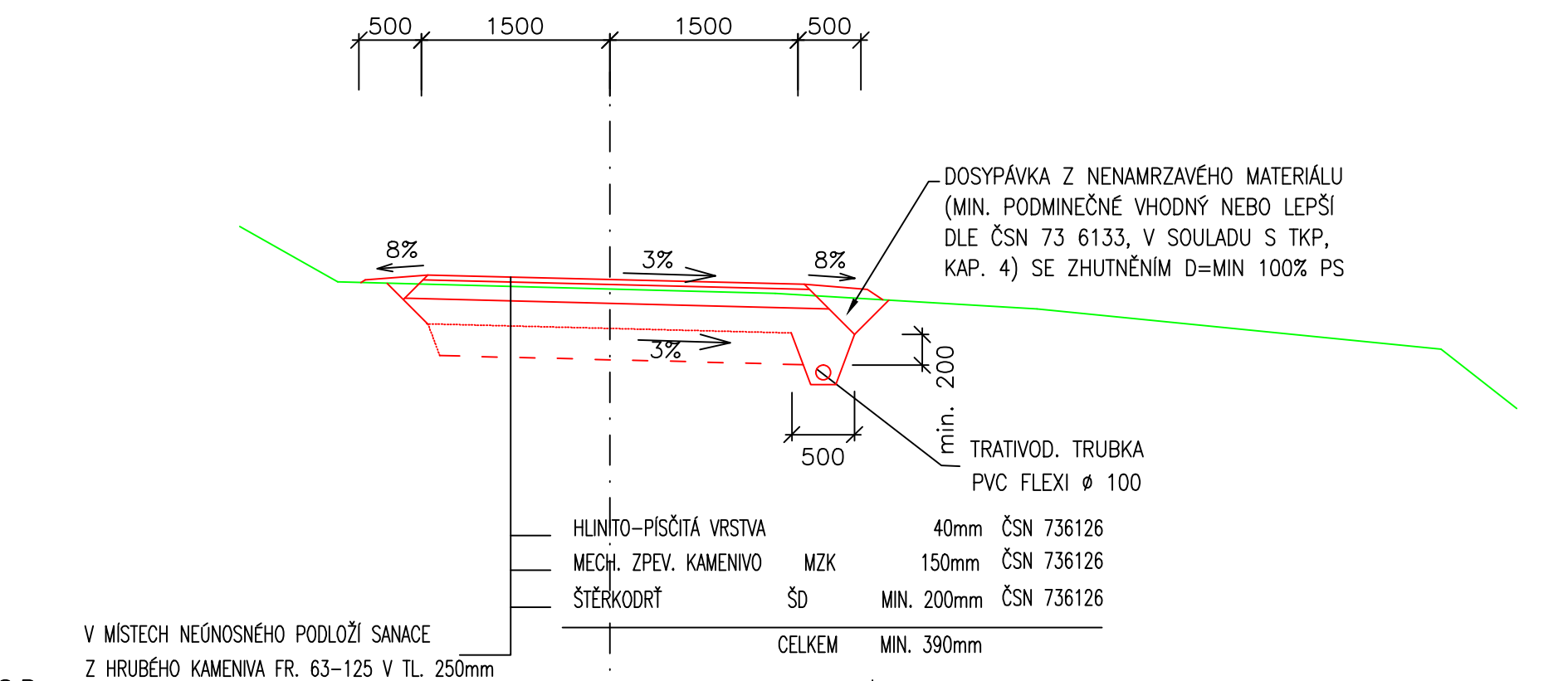
V MÍSTĚ ŽUZENÍ



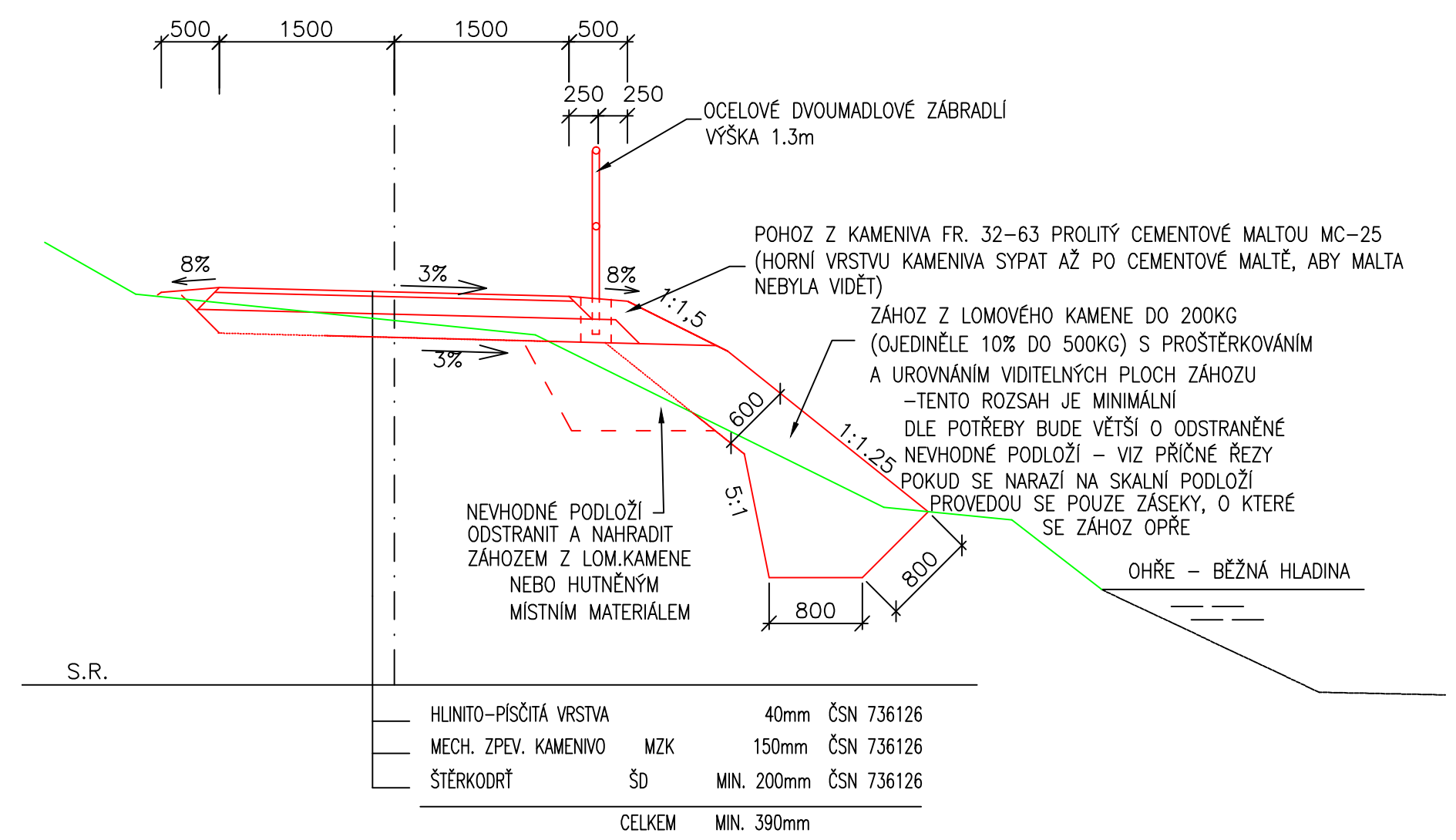
V MÍSTECH CYKLOSTEZKY S HLINITOPÍŠČITÝM POVRCHEM
KM 0.115 - KM 4.580



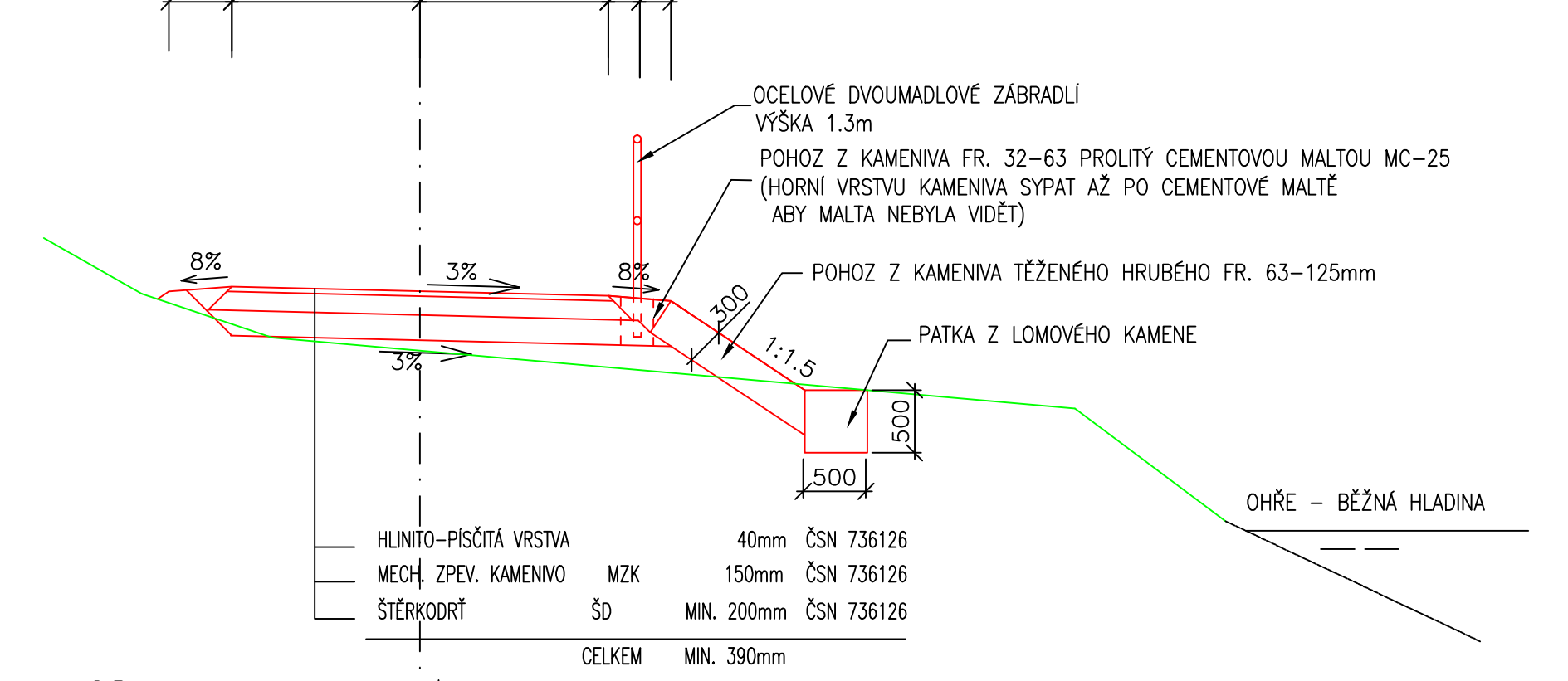
V MÍSTECH S TRATIVODY



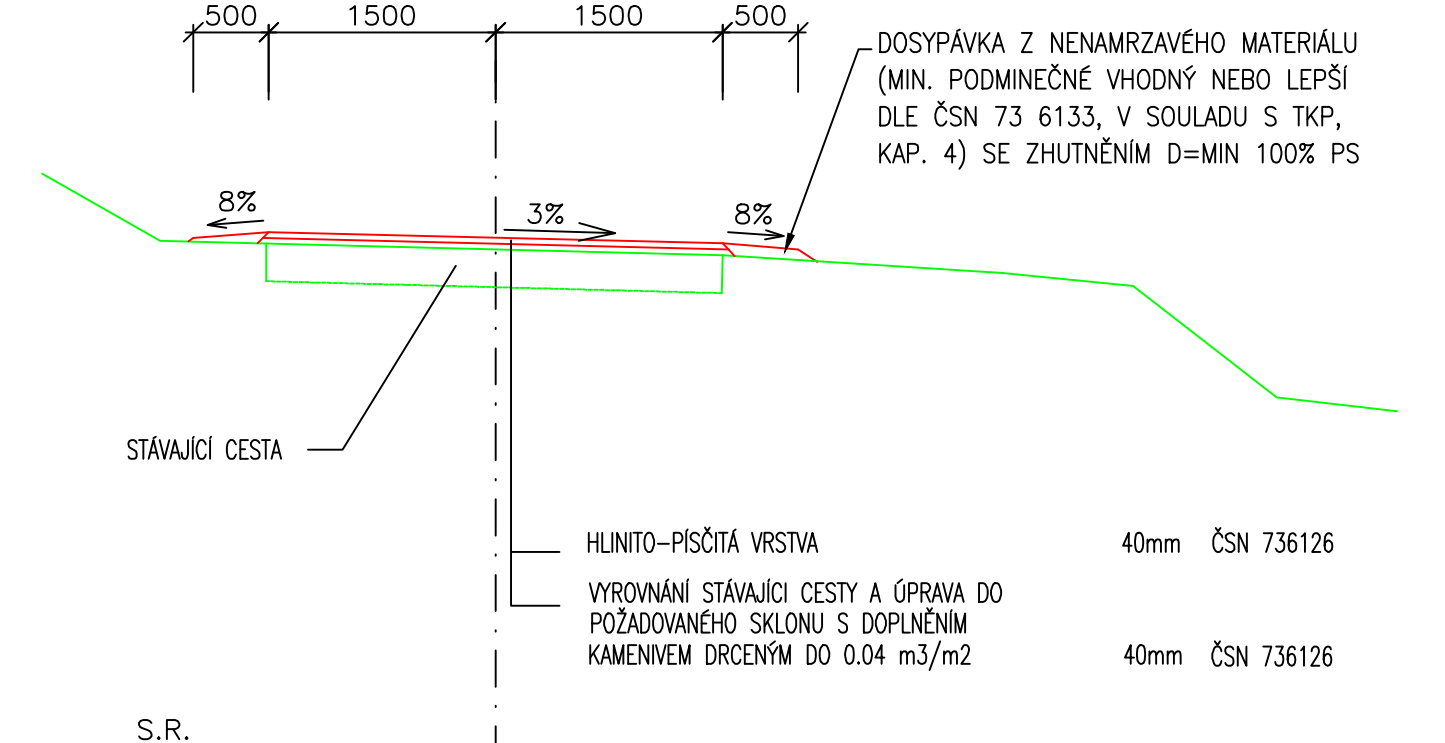
V MÍSTECH KAMENNÉHO ZÁHOZU



BLÍZKO BŘEHU



V MÍSTĚ ZPEVNĚNÉ STÁVAJÍCÍ CESTY
km 1,080 - 1,900



POZNÁMKA:
1) TRATIVODNÍ TRUBKA DN 100 BUDE ZASYPÁNA KAMENIVEM FR. 8-32 (HDK, ČSN EN 13242), PŘÍ SKLONU PŘES 1%
ULOŽENA DO ŠTĚRKODŘI FR. 0-22, DO 1% NA LOŽE S PODKLADNÍHO BETONU C8/10. ZAOSTĚNÍ DRENÁŽE DO SVAHU.
TRUBKA BUDE OBALENA FILTRAČNÍ GEOTEXTILIÍ.

B-102

SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.				 PONTIKA s.r.o. iČO 26342669 Sportovní 4 360 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz
Vypracoval: ING. JIŘÍ OBOZENKO	Zap. projektant: ING. JIŘÍ OBOZENKO	HIP: ING. JAN PROCHÁZKA	Techn. kontrola: ING. JAN PROCHÁZKA	
podpis:	podpis:	podpis:	podpis:	
Obec: KARLOVY VARY	Kraj: KARLOVARSKÝ			
Objednatel: KRAJSKÝ ÚŘAD KARLOVARSKÉHO KRAJE				
Zakázka: CYKLOSTEZKA PODÉL OHŘE : DALOVICE - ŠEMNICE II.část CHATOVÁ OSADA VŠEBOROVICE - ŠEMNICE SO 102 CYKLOSTEZKA				Č. zakázky: 2018-37
Název přílohy: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				Datum: 10/2018
				Formát: 7x44
				Měřítko: 1:50
				Stupeň PD: PDPS
				Číslo přílohy: 4.
				Souprava: