

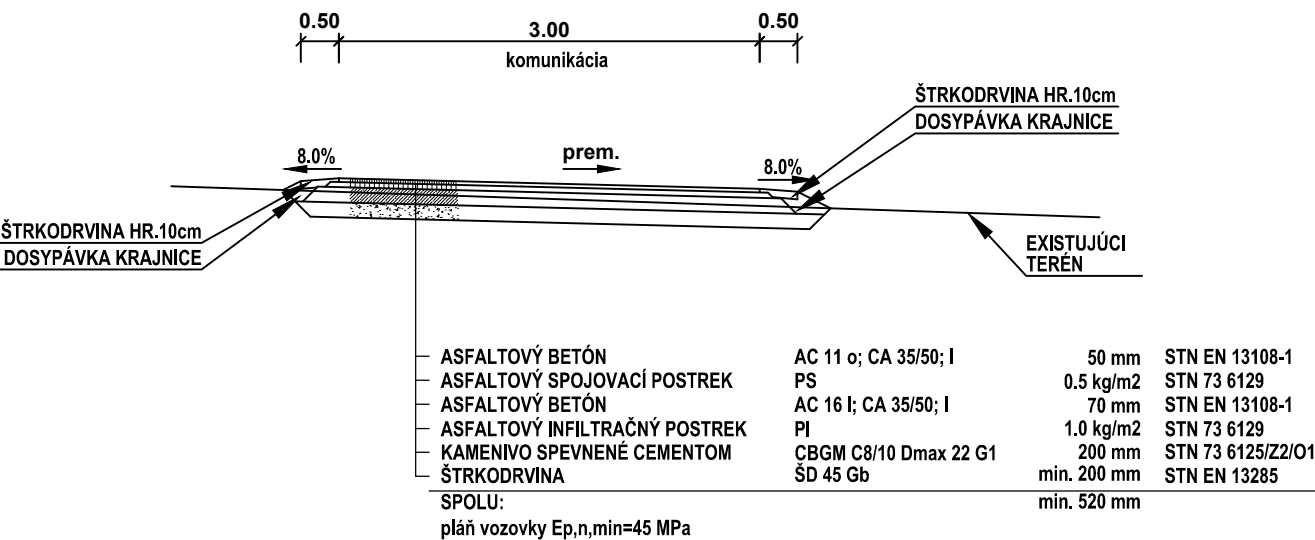


Spolufinancované Európskou úniou

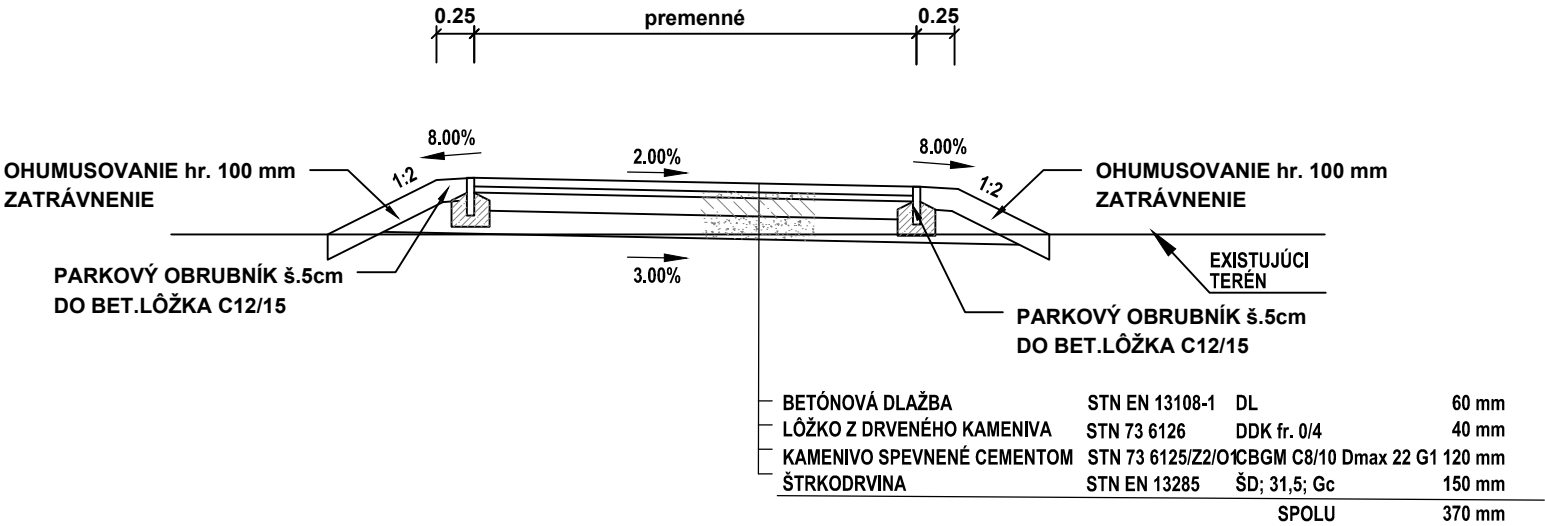
Nástroj na prepájanie Európy

Výhradnú zodpovednosť za túto publikáciu nesie autor. Európska únia nenesie žiadnu zodpovednosť za akékoľvek použitie informácií, ktoré sa v nej nachádzajú.



SO 093801
ŽST Kúty, chodník pre chodcov a cyklistov v žkm 68,228
VZOROVÝ PRIEČNY REZ - komunikácia



VZOROVÝ PRIEČNY REZ
Prístupový chodníky k nadchodu



Výškový systém: Baltský po vyrovnaní
Súradnicový systém: JTSK

Investor	 Železnice Slovenskej republiky 813 61 BRATISLAVA, KLEMENSOVA 8	Generálny projektant	 Valbek Prodex VALBEK&PRODEX, spol. s r.o., Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava
Číslo stavby	A 19158	Číslo zákazky	19BR11001
		Archívne číslo	19BR11001-DÚR

Stavba	ŽSR, Modernizácia železničnej trate Devínska Nová Ves - štátna hranica SR/ČR, úsek Malacky (mimo) - Kúty			 REMI CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava
Hlavný inžinier projektu Ing. Peter Poláček 	Zodpovedný projektant PS/SO Ing. Marek Šmelík 	Navrhov, vypracoval Ing. Marek Šmelík 	Kontroloval Ing. V. Rožoková 	
Počet listov 2xA4	Mierka 1:50	Stupeň PD DSZ/DÚR	Dátum 04.2021	
Objekt / súbor UČS 09 ŽST Kúty SO 09-38-01 ŽST Kúty, chodník pre chodcov a cyklistov v žkm 68,228				Číslo zákazky zhotoviteľa 1914
				Arch. číslo 1914/03/2021
				Časť dokumentácie D.5
Názov prílohy Vzorový priečny rez				Číslo prílohy 7.1