

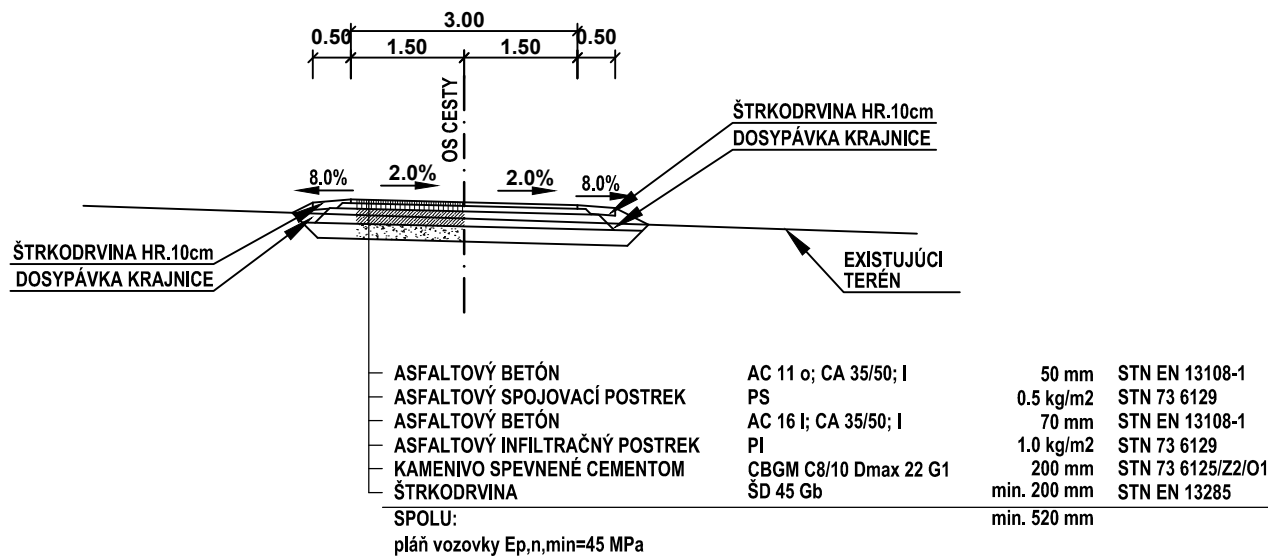


Spolufinancované Európskou úniou

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 093802
ŽST Kúty, prístupová komunikácia k budove stavadla č. 2
VZOROVÝ PRIEČNY REZ



Výškový systém: Baltský po vyrovnaní
Súradnicový systém: JTSK

Investor		Generálny projektant	
Číslo stavby		Číslo zákazky	Archívne číslo
A 19158		19BR11001	19BR11001-DÚR

Stavba			
ŽSR, Modernizácia železničnej trate Devínska Nová Ves - štátna hranica SR/ČR, úsek Malacky (mimo) - Kúty			Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava
Hlavný inžinier projektu	Zodpovedný projektant PS/SO	Navrhol, vypracoval	Kontroloval
Ing. Peter Poláček	Ing. Marek Šmelík	Ing. Marek Šmelík	Ing. Vladimíra Rožoková
Počet listov	Mierka	Stupeň PD	Dátum
2xA4	1:50	DSZ/DÚR	04.2021
Objekt / súbor			Číslo zákazky zhotoviteľa
UČS 09 ŽST Kúty			1914
SO 09-38-02 ŽST Kúty, prístupová komunikácia k budove stavadla č. 2			Arch. číslo
			1914/03/2021
			Časť dokumentácie
			D.5
Názov prílohy			Číslo prílohy
Vzorový priečny rez			7.3