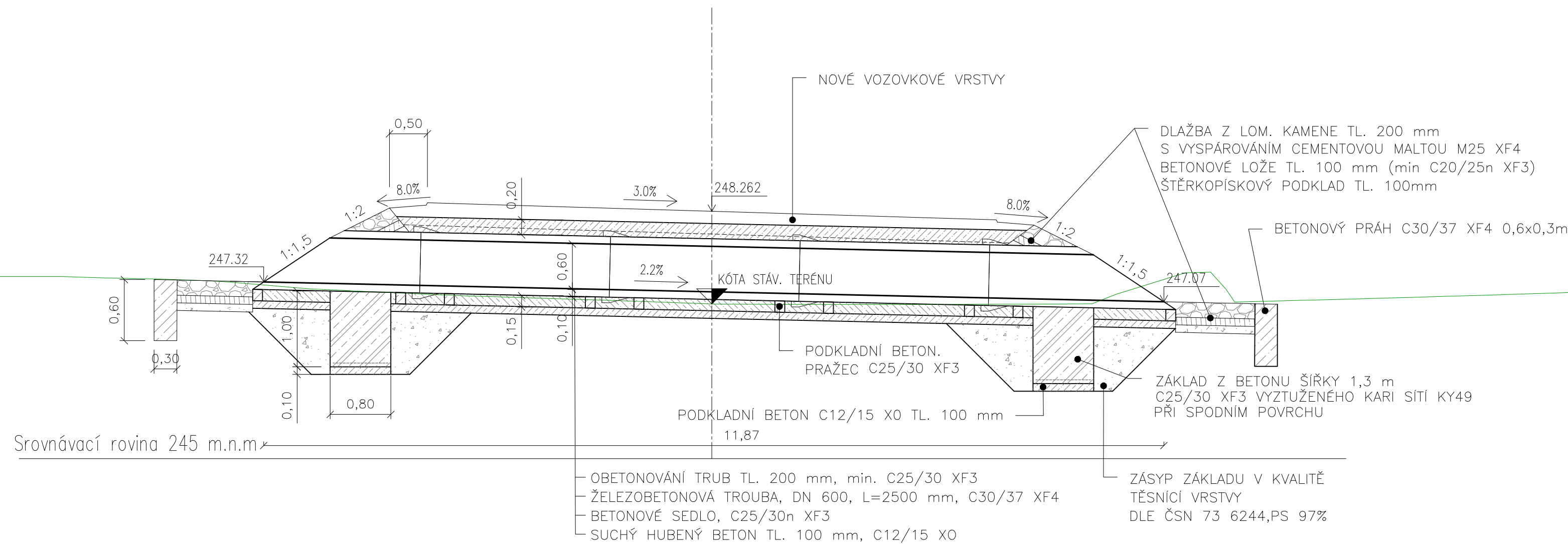
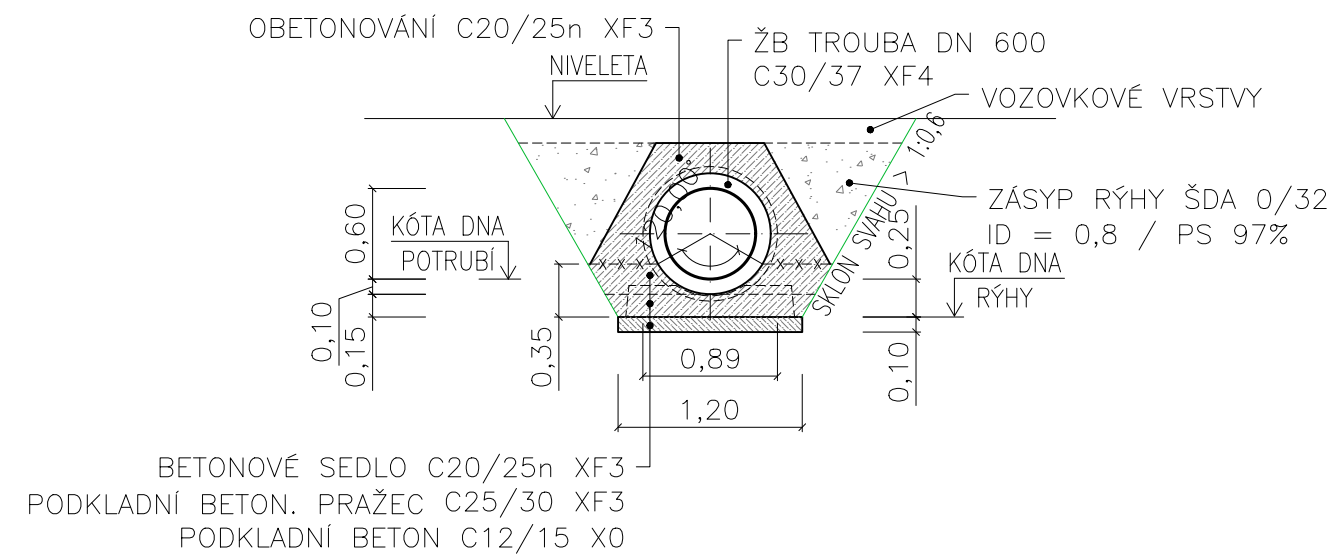


PODÉLNÝ ŘEZ ULOŽENÍ PROPUSTKU POD KOMUNIKACÍ
V km 0,129



PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM PROPUSTKU POD KOMUNIKACÍ



SG - RD KSÚS - SFDI



Souřadnicový systém JTSK

Koordinátor PDPS: PUDIS a.s.

Výškový systém Bpv

Zhotovitel části PD:



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vpracoval: Miroslav Hlaváček	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	Investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje Zborovská 81/11 Praha 5 150 21
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Višek	
Odpovědný projektant: Ing. Michal Turek	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D20-030	Datum: 04/2022	

Akce: II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 –D8, II. etapa – Obchvat Kralup nad Vltavou – PD – představební příprava	Měřítko: 1:50	Formát: 3xA4
	Stupeň: PDPS	Souprava:
Příloha: SO 126 PŘELOŽKA SILNICE III/24018 V KM 3100 PROPUSTEK	Číslo přílohy: 6	