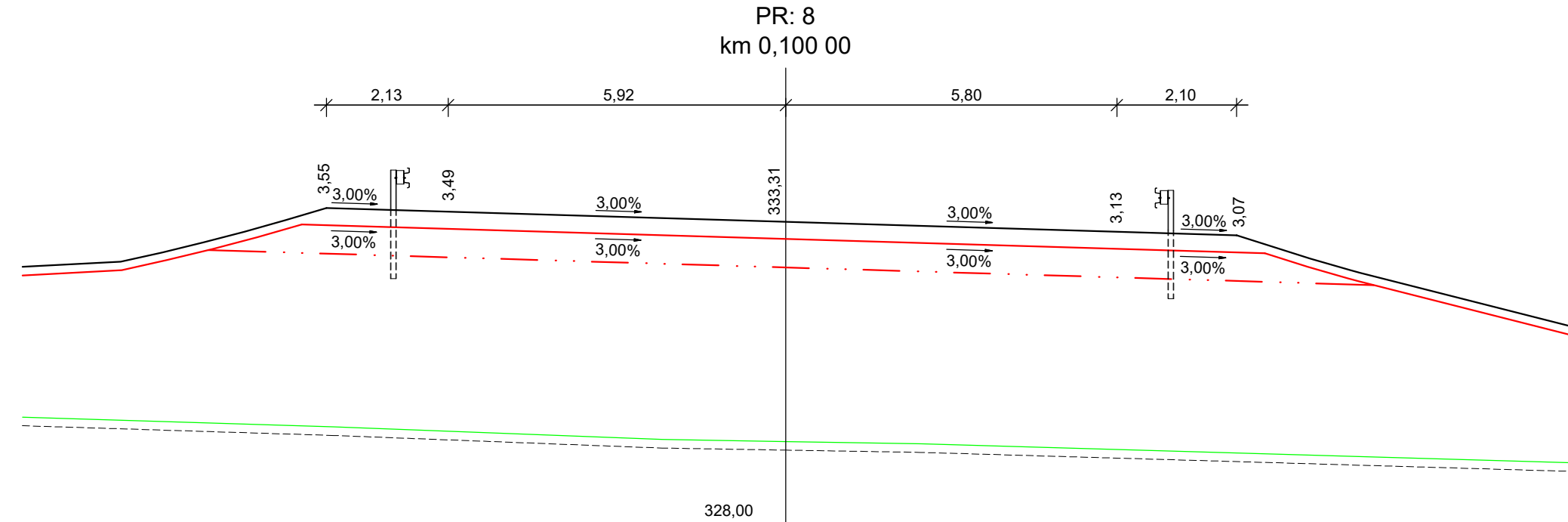
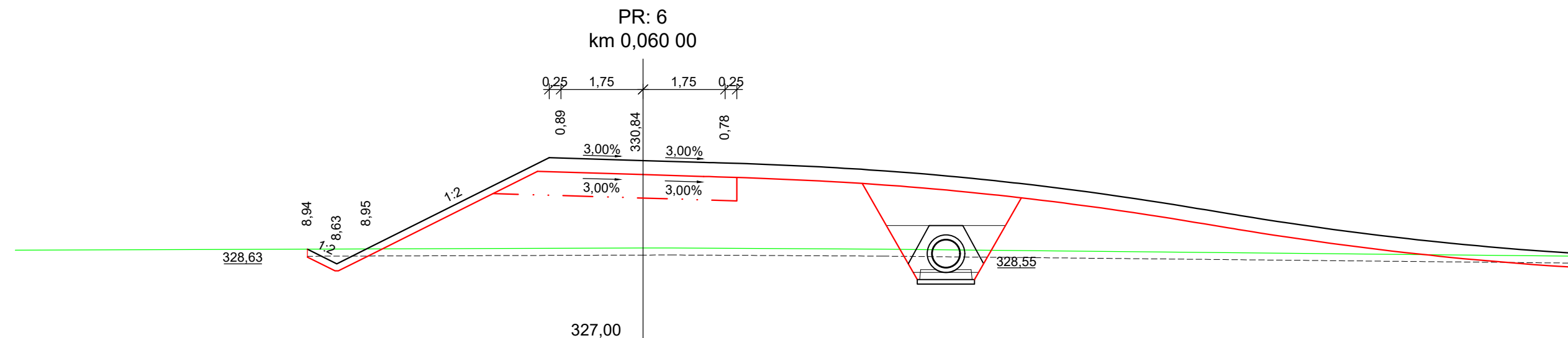
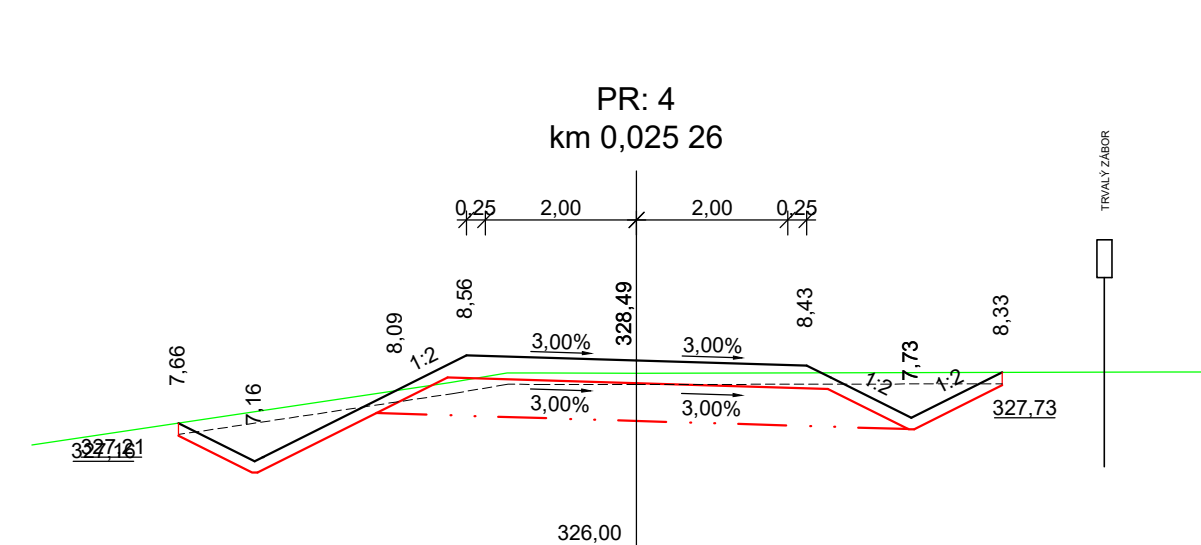
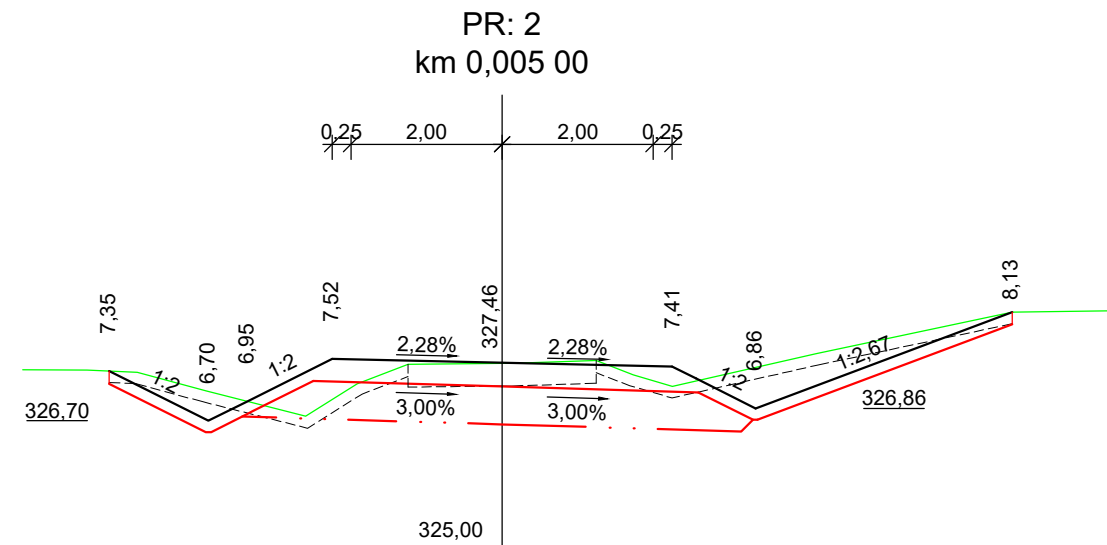
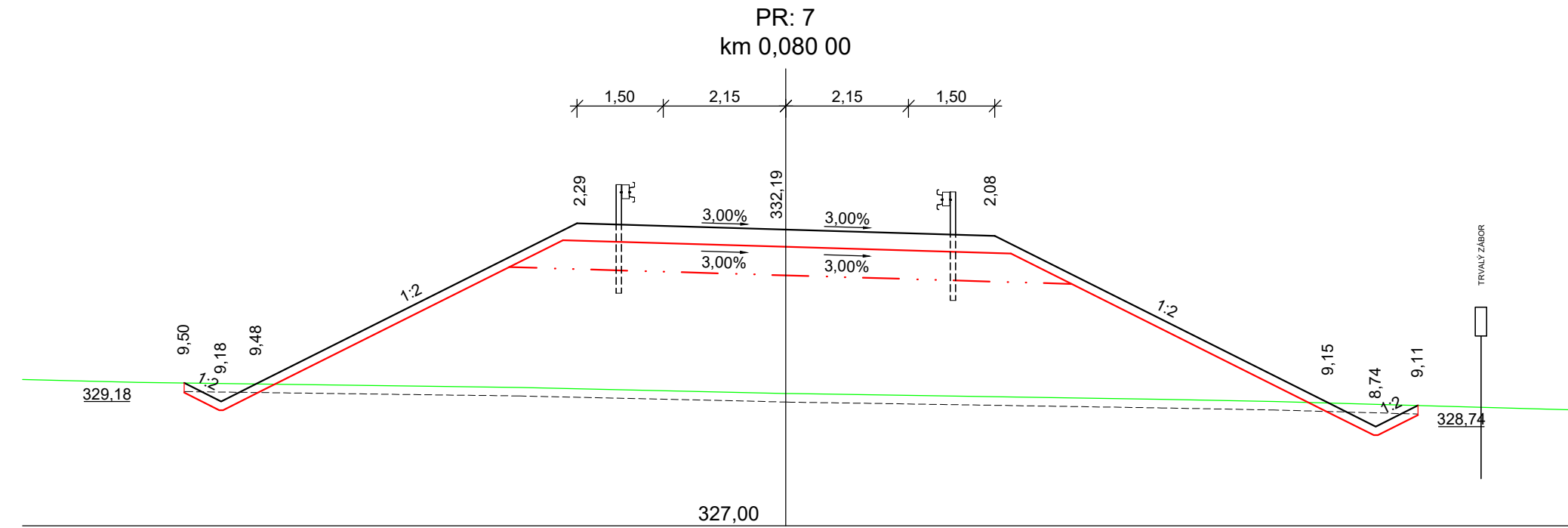
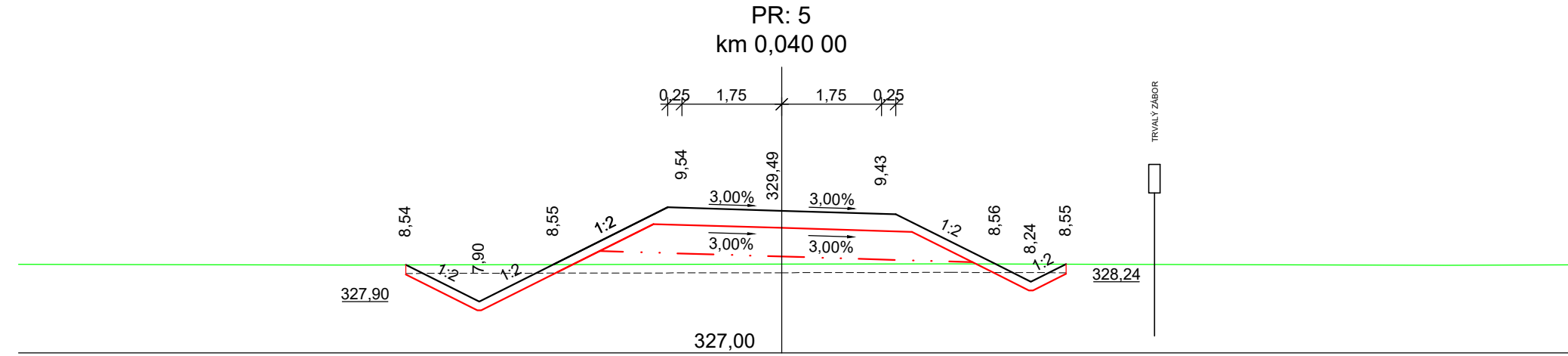
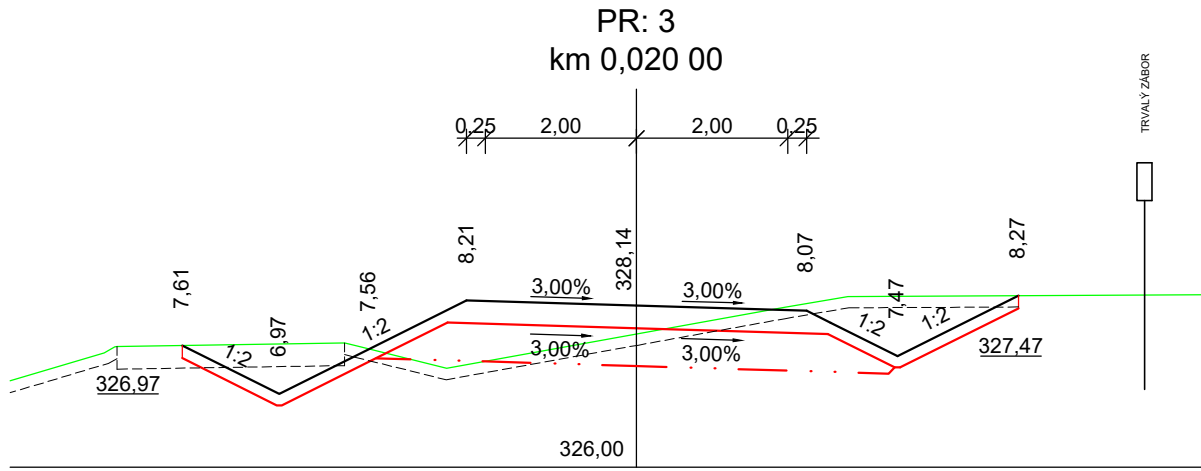
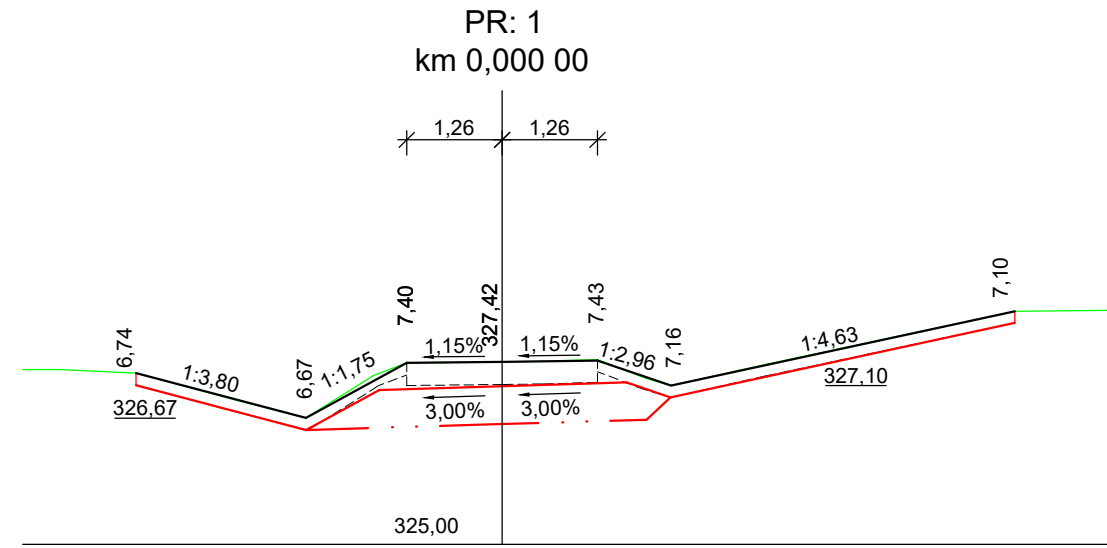


SO 150 CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
1:100



Objednatel: Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové



Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv



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

Vypracoval: Ing. Pavel Urban
Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek Surovčík
Výrobní ředitel: Ing. Jan Viček
Odpovědný projektant: Ing. Marek Surovčík
Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler
Číslo zakázky: D20-036
Datum: 07/2024

Objednatel: Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové



Akce: I/14 Solnice, obchvat
v rámci projektu "Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice – Kvasiny
a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu"
Příloha: SO 150 Přeložka polní cesty k silnici III/29845 v km 1,189
Charakteristické příčné řezy

Měřítko: 1:100

Formát: 6x A4

Stupeň: PDPS

Souprava:

Číslo přílohy: D.1.9.5