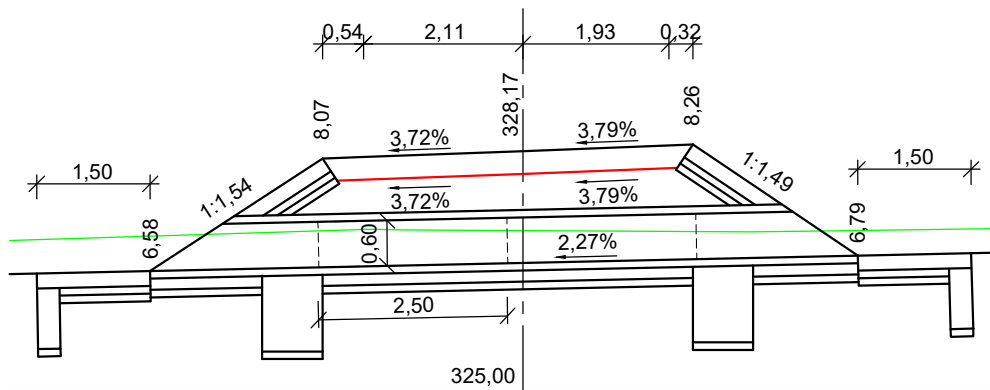
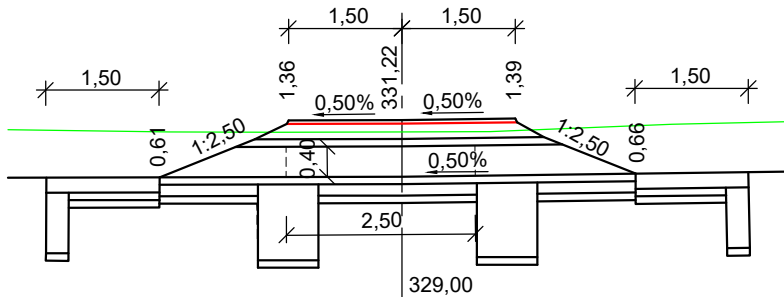


SO 120 CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY PROPUSTKŮ  
1:100

PR: P1  
km 0,007 64



PR: P2  
km 0,007 35



Objednatel:

Královéhradecký kraj  
Pivovarské náměstí 1245  
500 03 Hradec Králové

Královéhradecký kraj

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](http://www.pudis.cz), [info@pudis.cz](mailto:info@pudis.cz)

Vypracoval:  
Ing. Pavel Urban

Hlavní inženýr projektu:  
Ing. Marek Surovčík

Objednatel:  
Královéhradecký kraj  
Pivovarské náměstí 1245  
500 03 Hradec Králové

Odpovědný projektant:  
Ing. Marek Surovčík

Ředitel společnosti:  
Ing. Martin Höfler

Královéhradecký kraj

Číslo zakázky:  
D20–036

Datum:  
07/2024

Akce:

I/14 Solnice, obchvat

v rámci projektu "Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice – Kvasiny  
a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu"

Měřítko:

1:100

Formát:

1x A4

Stupeň:

PDPS

Souprava:

Příloha:

SO 120 Přeložka silnice III/29845 v km 1,177  
Charakteristické příčné řezy propustků

Číslo přílohy:

D.1.4.7