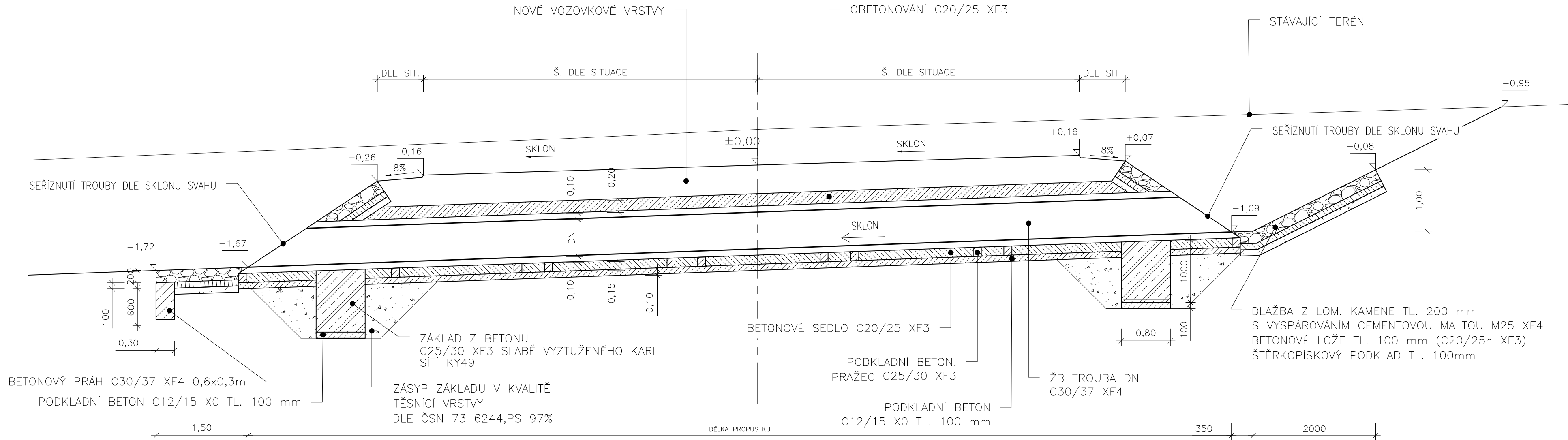


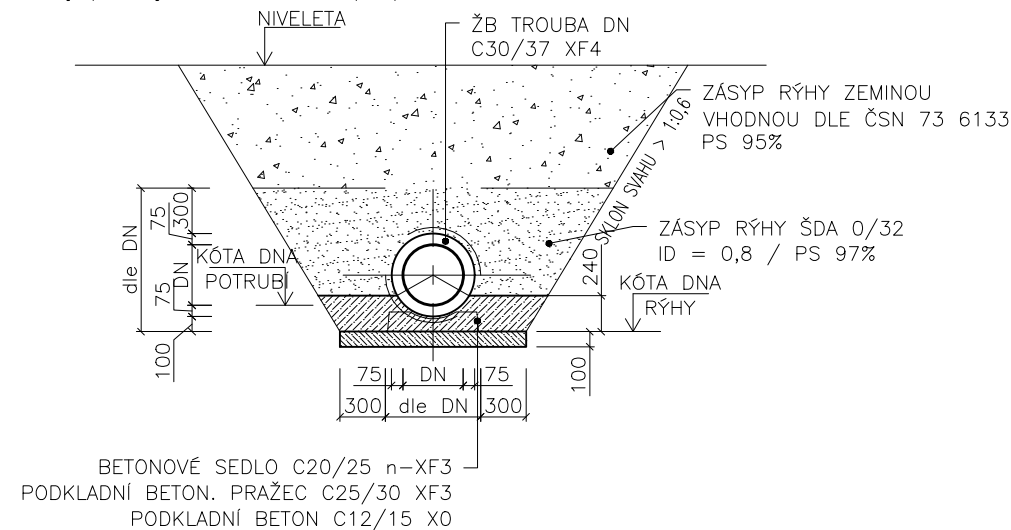
VZOROVÝ PODÉLNÝ ŘEZ ULOŽENÍ TRUBNÍCH PROPUSTKŮ

Vzorový podélný řez uložením propustku pod komunikací
Hodnoty sklonů a výšek se budou měnit dle konkrétního místa uložení propustku

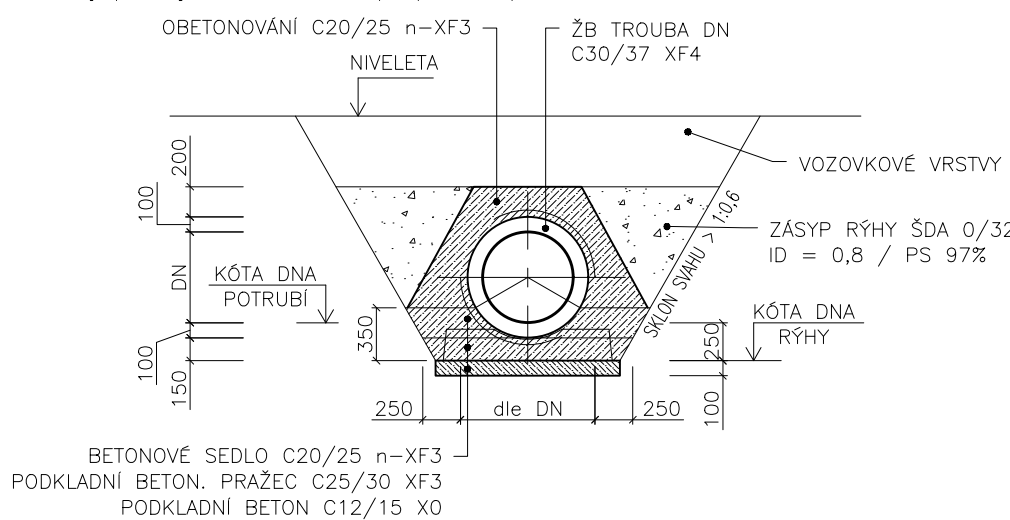


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ TRUBNÍCH PROPUSTKŮ

Vzorový příčný řez uložením propustku ve volném terénu



Vzorový příčný řez uložením propustku pod komunikací



Katastrální mapa © ČÚZK, 2024

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, info@pudis.cz

Vypracoval:
Ing. Marie Mládková

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Marek Surovčík

Objednatel:
Královéhradecký kraj

Odpovědný projektant:
Ing. Marek Surovčík

Výrobní ředitel:
Ing. Jan Vlček

Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

Číslo zakázky:
D20-036

Ředitel společnosti:
Ing. Martin Höfler

Královéhradecký kraj

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:

Formát:

1:50

4 x A4

Příloha:

S0 134 Přeložka stezky pro chodce a cyklisty v km 0,485
Vzorový příčný řez propustku

Stupeň:

Souprava:

PDPS

Číslo přílohy:

D.1.7.6