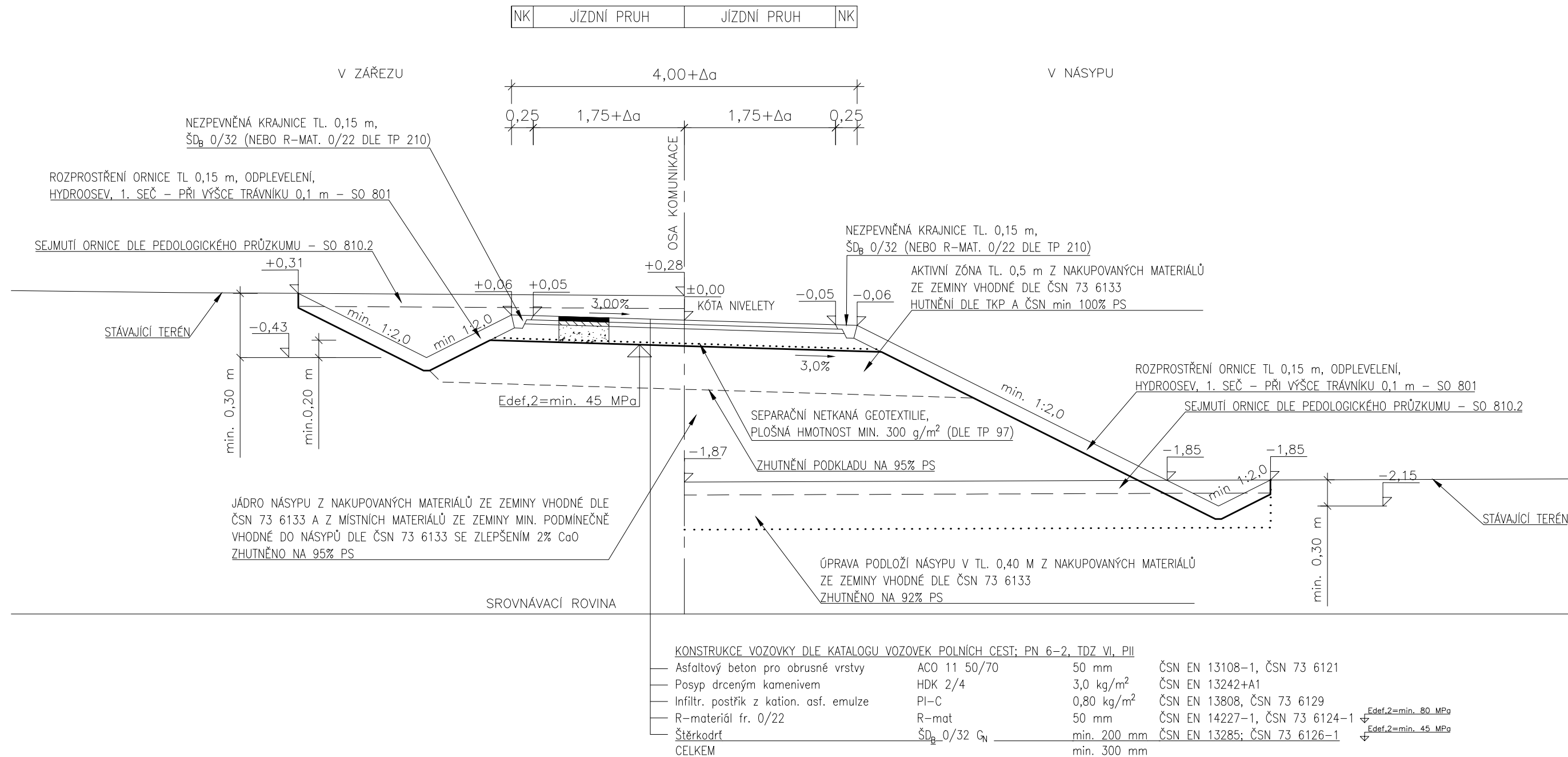


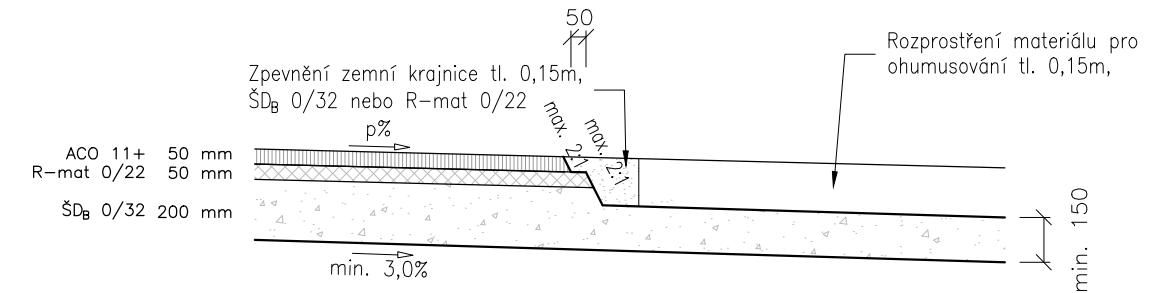
## SO 150 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

SO 150 Přeložka polní cesty III/29845 v km 1,189  
NÁVRHOVÁ KAT.: P 4,0/20

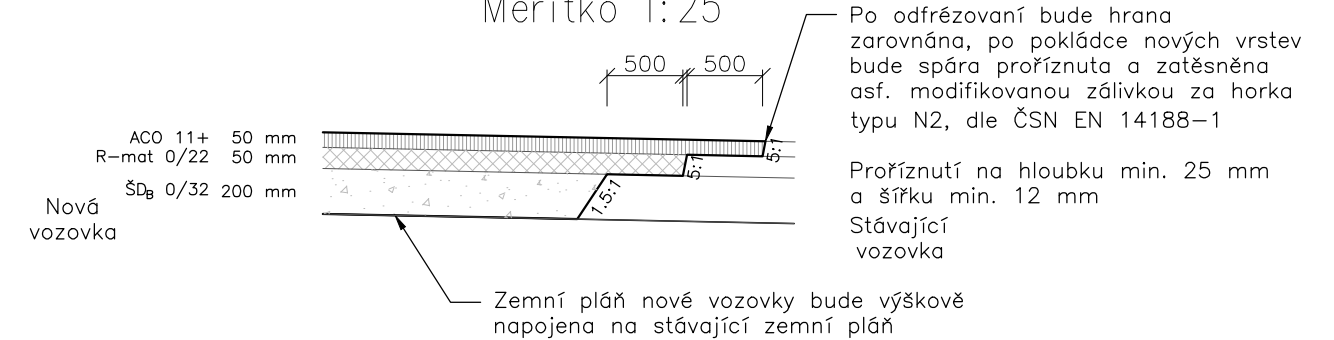
POZN.: – PŘED SAMOTNOU REALIZACÍ JE NUTNÉ VHDNOST ZPĚTNÉHO POUŽITÍ  
VYTĚŽENÝCH MATERIÁLŮ OVĚŘIT ODPOVĚDNÝM GEOTECHNIKEM  
– PŘED POKLÁDKOU VOZOVKOVÝCH VRSTEV JE NUTNÉ OVĚŘIT  
DOSAŽENÍ POŽADOVANÉ HODNOTY  $E_{def,2}$ , ZEJMÉNA NA PLÁNI  
–  $\Delta a$  ZNAČÍ ROZŠÍŘENÍ JÍZDNÍHO PRUHU VE SMĚROVÉM OBLOUKU  
DLE ČSN 73 6109  
– PŘECHOD MEZI SVODIDLY S RŮZNOU ÚROVNÍ ZÁDRŽNOSTI A  
PŘECHOD MEZI SVODIDLY RŮZNÝCH VÝROBCŮ SE PROVEDE V  
SOULADU S TP 203. SVODIDLA BUDOU OSAZENA VČETNĚ  
DILATAČNÍCH DÍLŮ



ZAKONČENÍ KONSTRUKČNÍCH VRSTEV VOZOVKY  
Měřítko 1:25  
ASFALTOVÁ VOZOVKA



DETAIL NAPOJENÍ KONSTRUKČNÍCH VRSTEV VOZOVKY ZAZUBENÍM  
Měřítko 1:25



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** 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   <b>Královéhradecký kraj</b>
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Marek Surovčík	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
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:	1:50	Formát:	3x A4
	Stupeň:	PDPS		Souprava:
Příloha: S0 150 Přeložka polní cesty k silnici III/29845 v km 1,189 Vzorový příčný řez	Číslo přílohy:	D.1.9.4		