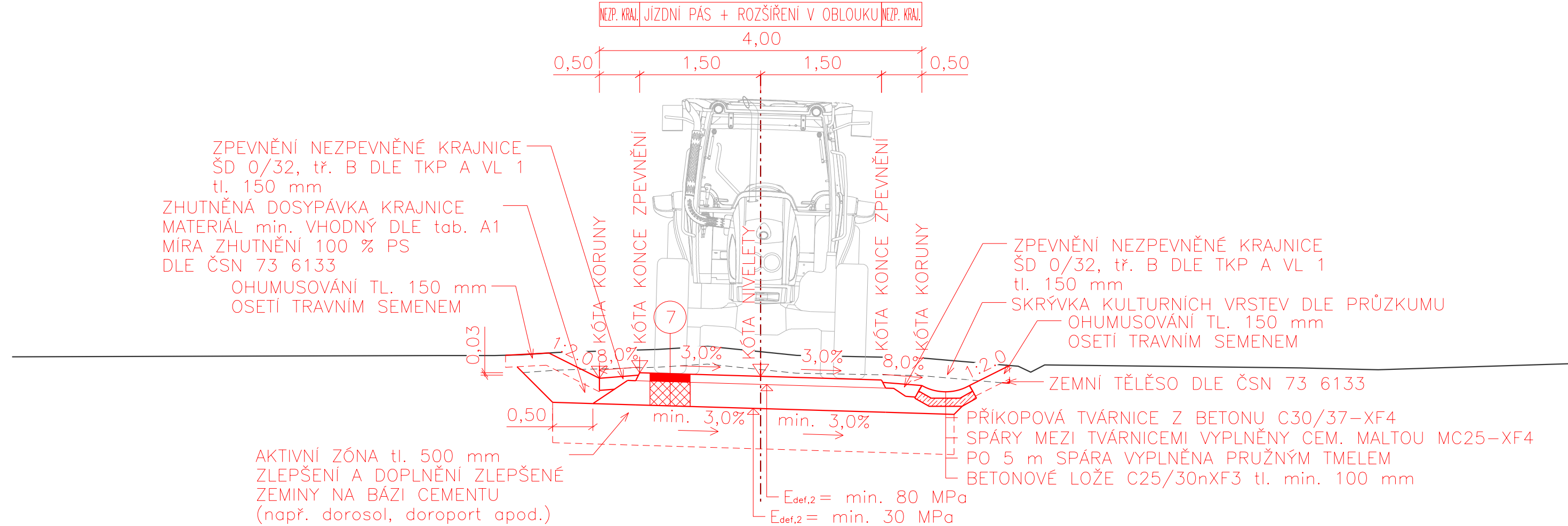


S0 109 – Obslužná komunikace – technické zázemí
P4,0/20 (k čerpací stanici kanalizace)



7 SKLADBA VOZOVKY č. 7 – POLNÍ CESTA R-mat (PN 6-4; PN 612 dle katalogu vozovek polních cest)
TRÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ VI; NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ D 2

RECYKLOVANÝ MATERIÁL (R-mat)	R-mat	100 mm	TP 208
ŠTĚRKODRŮ	ŠDB 0/32 (Gn)	min. 300 mm	ČSN EN 13 285
CELKEM		min. 400 mm	

D.1 Stavební část

D.1.1 Objekty pozemních komunikací včetně propustků

SO 109






Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ



<p>Hlavní inženýr projektu: Ing. Lukáš KOPEČEK</p> <p>Čís. akce: 17 289 2</p>	<p>Společnost PRAGOPROJEKT/M-PROJEKCE – rozvoj centrální a průmyslové zóny</p> <p>SPRÁVCE SPOLEČNOSTI:</p> <div>  <p>PRAGOPROJEKT</p> </div> <p>PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4</p>	<p>SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:</p> <div>  <p>M - PROJEKCE</p> </div> <p>M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové</p>
---	---	---

Zhotovitel PD: M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové, IČ: 05061415, www.m-projekce.cz, datová schránka: wk8u9eq Zpracovatelský útvar: Pracoviště Praha – Poděbradská 540/26, 190 00 Praha 9, Tel.: +20 495 842 403, E-mail: info@m-projekce.cz			
Navrh/vypracoval: Ing. Lukáš KOPEČEK podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Petr Hájek podpis: 	Vedoucí pracoviště: Ing. Václav Břichnáč	
Technická kontrola: Ing. Václav Břichnáč podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Lukáš KOPEČEK podpis: 		

Kraj:	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ	Číslo zakázky:	17 289 2
Místo stavby:	SOLNICE – PZ JIH	Číslo akce:	17 289
Objednatel:	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ; PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245; 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	Datum:	06/2021
Název stavby:	ROZVOJ CENTRÁLNÍ PRŮMYSLOVÉ ZÓNY A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY, Solnice jih v rámci projektu "Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice - Kvasiny a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu"	Formát:	3x A4
		Měřítko:	1:50
Část:	SO 109 Obslužná komunikace - technické zázemí Vzorové příčné řezy - část 2	Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	13.4.2