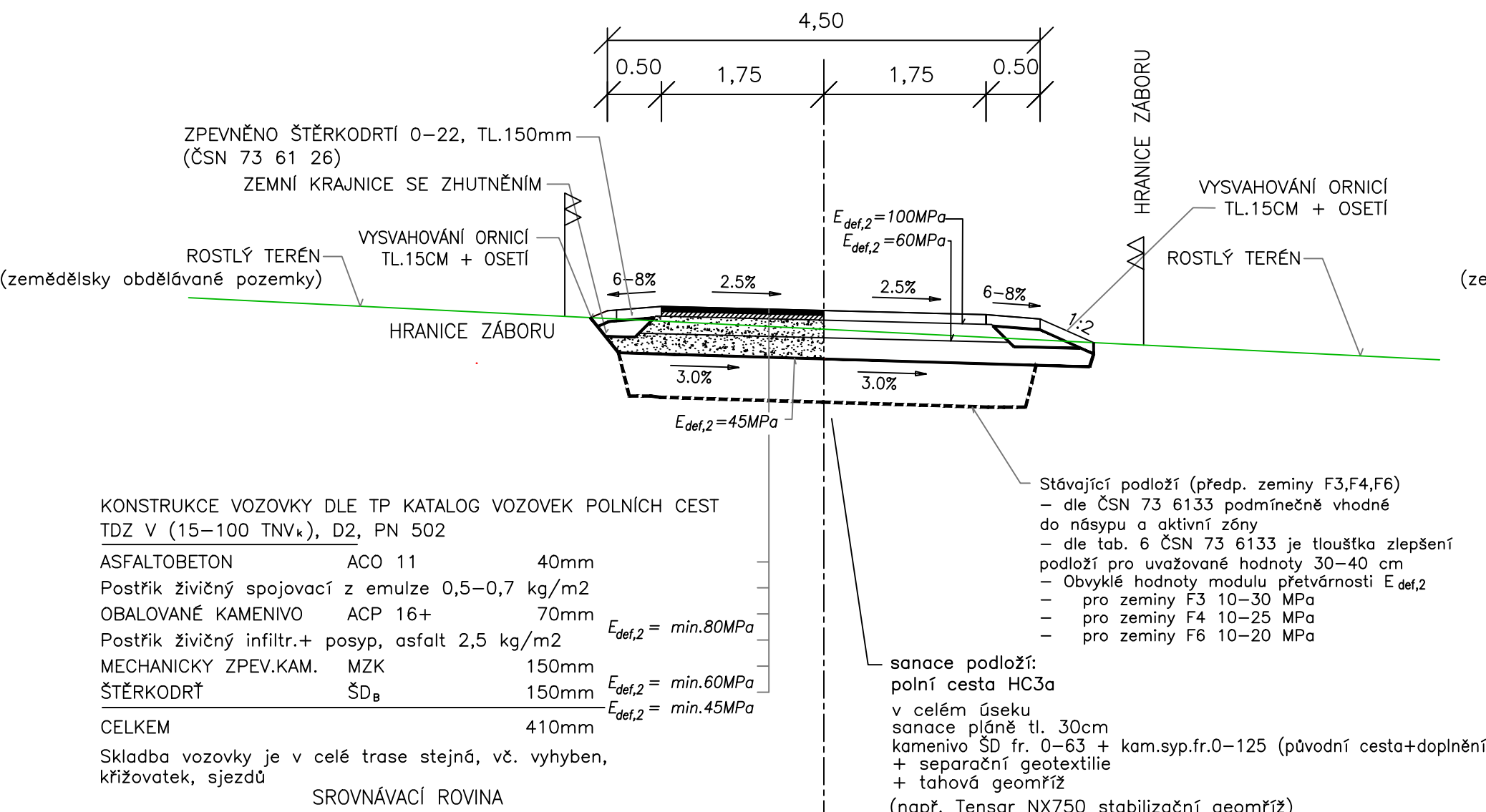


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POLNÍ CESTY HC3a
NÁVRHOVÁ KATEGORIE P 4,5/30



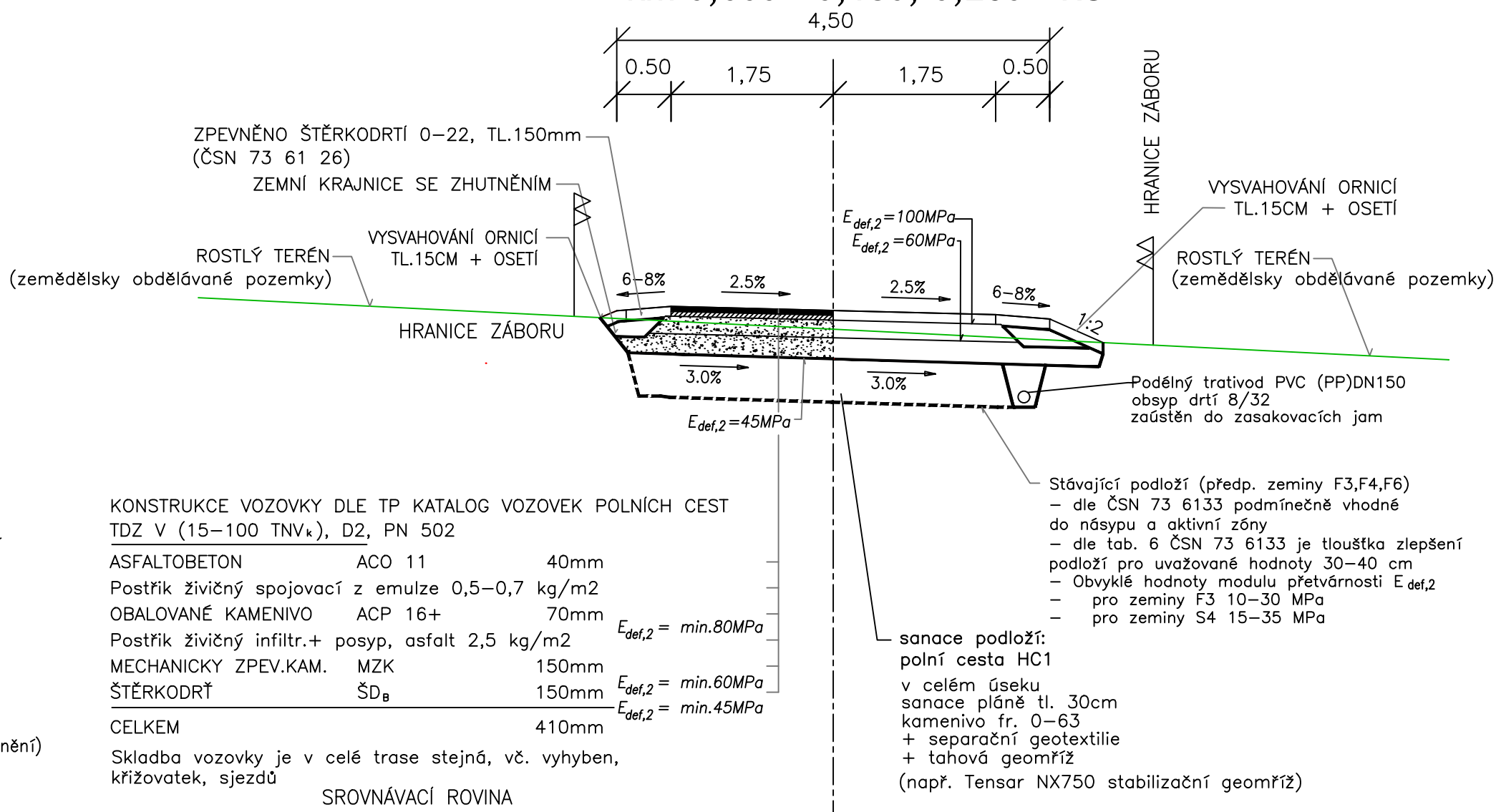
odtěžení stávajících vhodných materiálů původní konstrukce vozovky PM + nátěr, nestmelené vrstvy v teoretickém průměru cca 400–500 mm s velmi rozdílnou tl. v průběhu trasy (400 – 670 mm) a předpokládanou nehomogenitou. Materiály je nutné důsledně separovat od jemnozrnných zemín podloží.

- uložení na mezideponii v místě stavby (PM + nátěr ZAS T1) pro následné použití
- odtěžení zeminy podloží (rostlého terénu) na hl. cca 300 mm s odvozem na skládku odpadů.
- sanace zeminy AZ
- provedení sanace zeminy AZ výměnou za vhodný materiál dle ČSN 736133 dle závěru IGP při možném maximálním možném využití nestmelených vrstev ŠD (G3 G–f) a kamenité sypaniny 0/125 mm z původní vozovky včetně PM + nátěr
- nezbytné dodatečné posouzení dle ČSN 736133 pro posouzení vhodnosti do AZ
- požadavek PIII – Edef2 min. 45 MPa
- realizace nestmelené vrstvy ŠD B 0/63 mm v tl. 150 mm

dle ČSN 736126–1, požadavek PIII – Edef2 min. 60 MPa

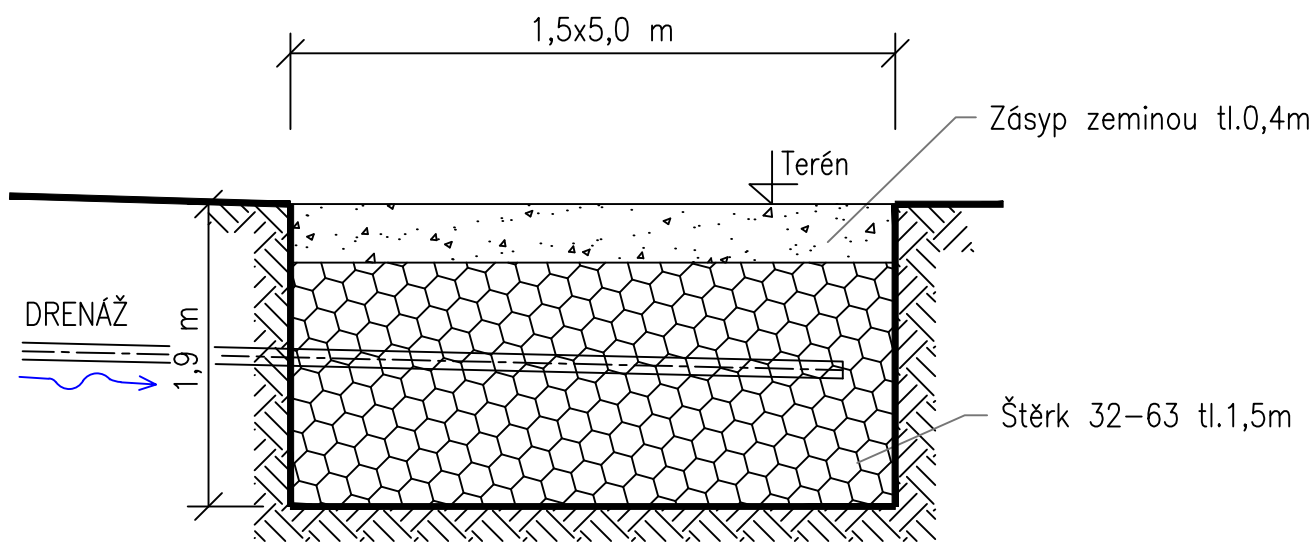
- provedení horní podkladní vrstvy z MZK v tl. 150 mm, požadavek PIII – Edef2 min. 80 MPa
- pokládka podkladní vrstvy z ACP 16 +, 50/70, 70 mm dle ČSN 73 6121, provedení spojovacího postřiku PS C, pokládka obrusné vrstvy z ACO 11, 50/70, 40 mm

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POLNÍ CESTY HC1
NÁVRHOVÁ KATEGORIE P 4,5/30
km 0,000 - 0,180; 0,260 - KÚ

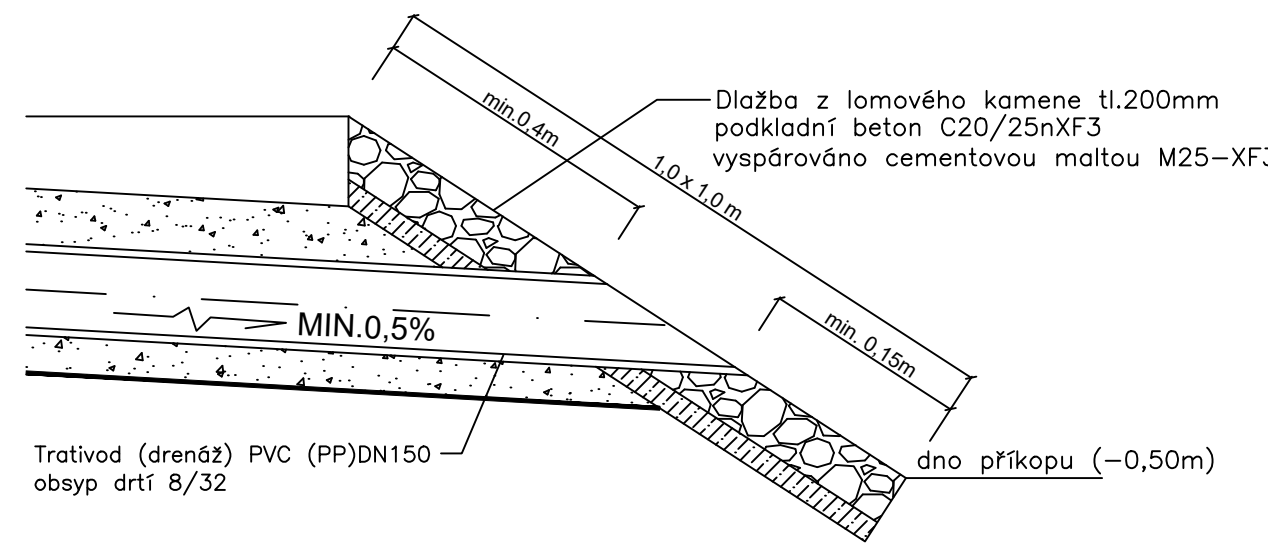


sanace podloží: polní cesta HC1 v celém úseku sanace pláně tl. 30cm kamenivo fr. 0–63 + separační geotextilie + tahová geomříž (např. Tensar NX750 stabilizační geomříž)

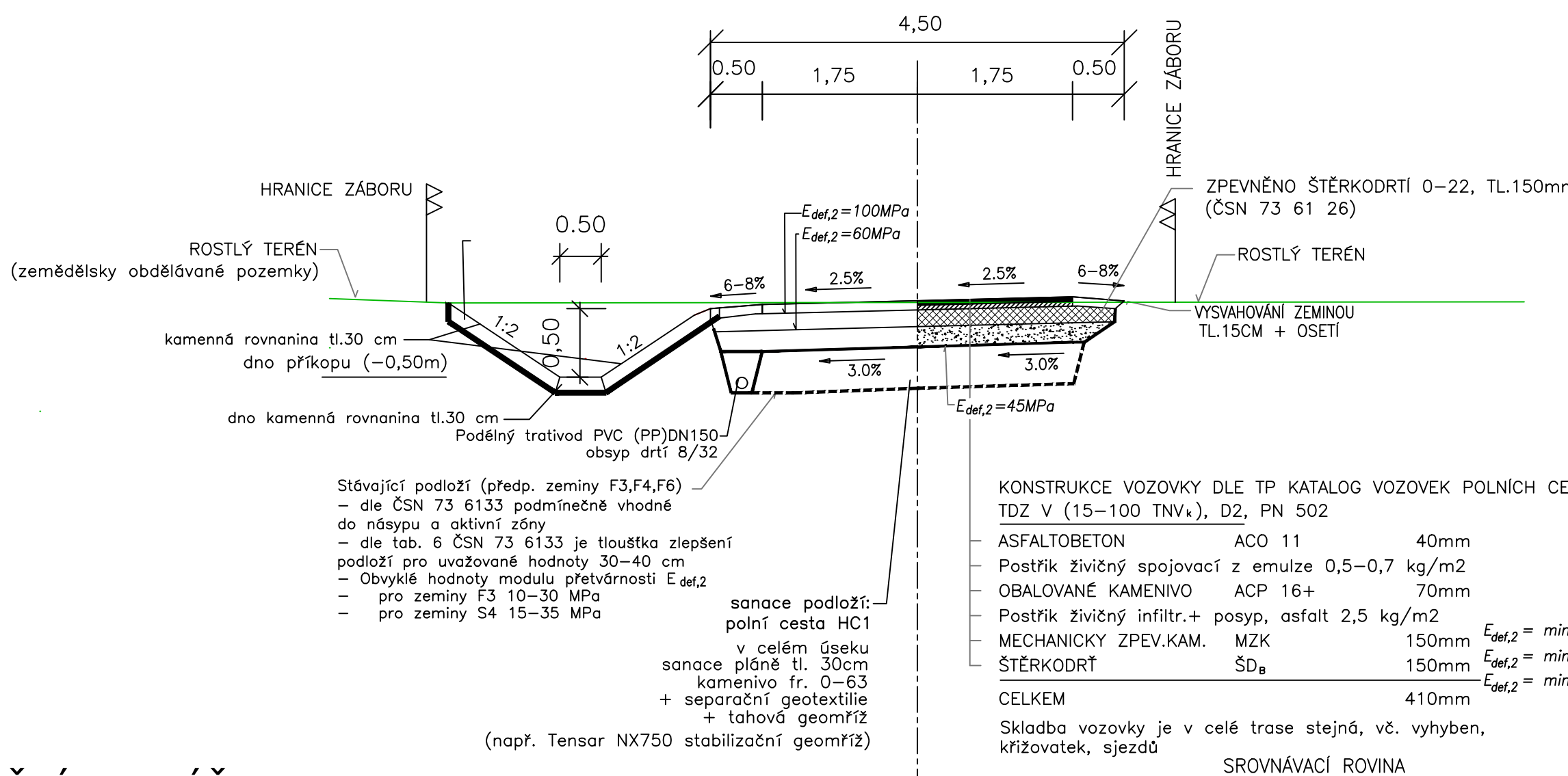
PODÉLNÝ ŘEZ VSAKOVACÍ JÁMOU



VYÚSTĚNÍ DRENÁŽE

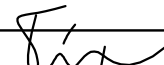



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POLNÍ CESTY HC1
NÁVRHOVÁ KATEGORIE P 4,5/30
km 0,180 - 0,260



sanace podloží: polní cesta HC1 v celém úseku sanace pláně tl. 30cm kamenivo fr. 0–63 + separační geotextilie + tahová geomříž (např. Tensar NX750 stabilizační geomříž)

C.

vedoucí projektant	Bc. Pipa			<p>PROFI Jihlava, spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava tel.: 567 579 151, www.profi-j.cz</p>	
zodp. projektant	Bc. Pipa				
vypracoval/CAD	Bc. Pipa				
kontroloval	Ing. Sedlák				
Objednatel: ČR-SPU, Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina, pobočka H.Brod			formát	4 A4	
akce			datum	07/2023	
Polní cesta HC1 a HC3a v k.ú. Simtany			stupeň	DSP+PDPS	
			zak.č.	2023-000042	
			paré č.		
obsah			měřítko	č. výkresu	
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ				1:50	C.4.