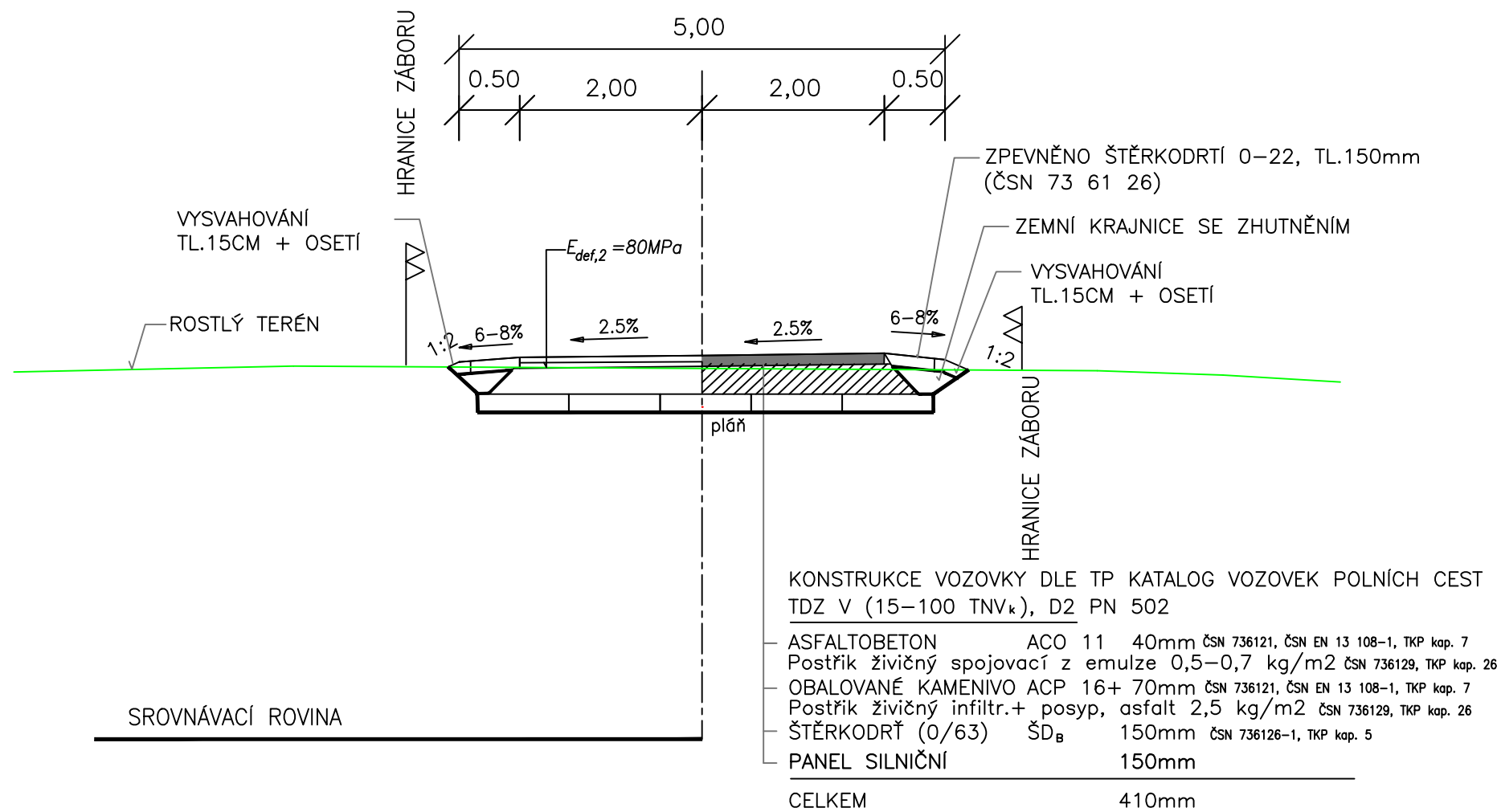


## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POLNÍ CESTY M 1:50

NÁVRHOVÁ KATEGORIE P 5,0/20

v místě křížení s VTL plynovodem

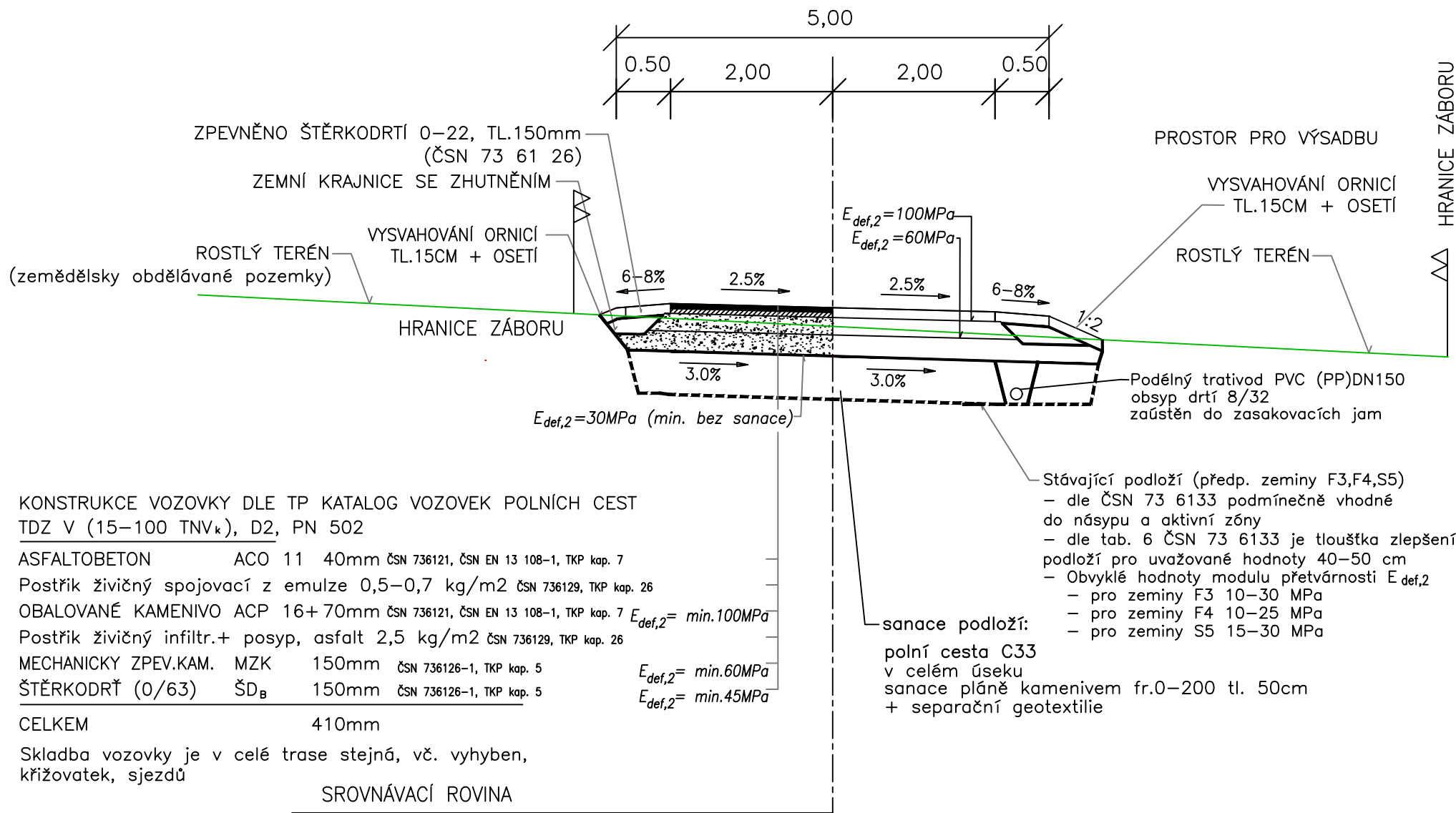


KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP KATALOG VOZOVEK POLNÍCH CEST  
TDZ V (15–100 TNV<sub>k</sub>), D2 PN 502

ASFALTOBETON	ACO 11	40mm	ČSN 736121, ČSN EN 13 108–1, TKP kap. 7
Postřik živičný spojovací z emulze	0,5–0,7	kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129, TKP kap. 26
OBALOVANÉ KAMENIVO ACP	16+ 70mm	ČSN 736121, ČSN EN 13 108–1, TKP kap. 7	
Postřik živičný infiltr.+ posyp, asfalt	2,5	kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129, TKP kap. 26
ŠTĚRKODRŤ (0/63)	ŠD <sub>B</sub>	150mm	ČSN 736126–1, TKP kap. 5
PANEL SILNIČNÍ		150mm	
CELKEM		410mm	

## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POLNÍ CESTY C33

NÁVRHOVÁ KATEGORIE P 5,0/20

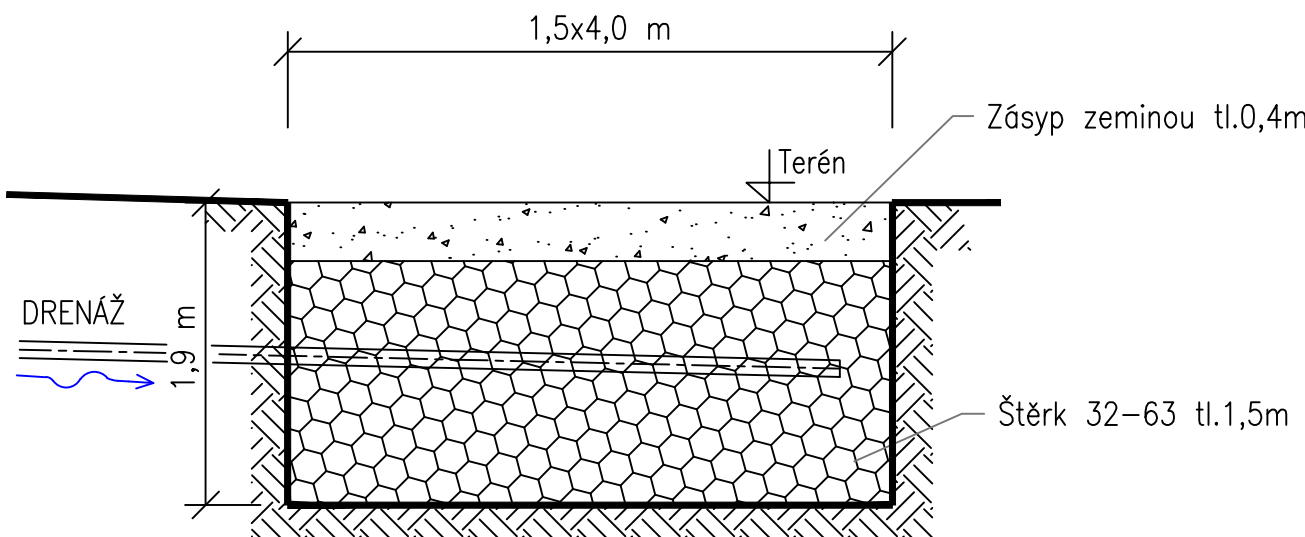


KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP KATALOG VOZOVEK POLNÍCH CEST  
TDZ V (15–100 TNV<sub>k</sub>), D2, PN 502

ASFALTOBETON	ACO 11	40mm	ČSN 736121, ČSN EN 13 108–1, TKP kap. 7
Postřik živičný spojovací z emulze	0,5–0,7	kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129, TKP kap. 26
OBALOVANÉ KAMENIVO ACP	16+ 70mm	ČSN 736121, ČSN EN 13 108–1, TKP kap. 7	
Postřik živičný infiltr.+ posyp, asfalt	2,5	kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129, TKP kap. 26
MECHANICKY ZPEV.KAM.	MZK	150mm	ČSN 736126–1, TKP kap. 5
ŠTĚRKODRŤ (0/63)	ŠD <sub>B</sub>	150mm	ČSN 736126–1, TKP kap. 5
CELKEM		410mm	

Skladba vozovky je v celé trase stejná, vč. vyhyben, křižovatek, sjezdů

## PODÉLNÝ ŘEZ VSAKOVACÍ JÁMOU



C.

vedoucí projektant	Bc. Pipa		
zodp. projektant	Bc. Pipa		
vypracoval/CAD	Bc. Pipa		
kontroloval	Ing. Sedlák		
Objednatel: ČR-SPU, Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina, pobočka Žďár n.S.			formát 2 A4
akce			datum 06/2021
POLNÍ CESTA C33 V K.Ú. NOVÉ DVORY			stupeň DSP+PDPS
			zak.č. 2021-000022
			paré č.
obsah			měřítko 1:50
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			č. výkresu C.3.