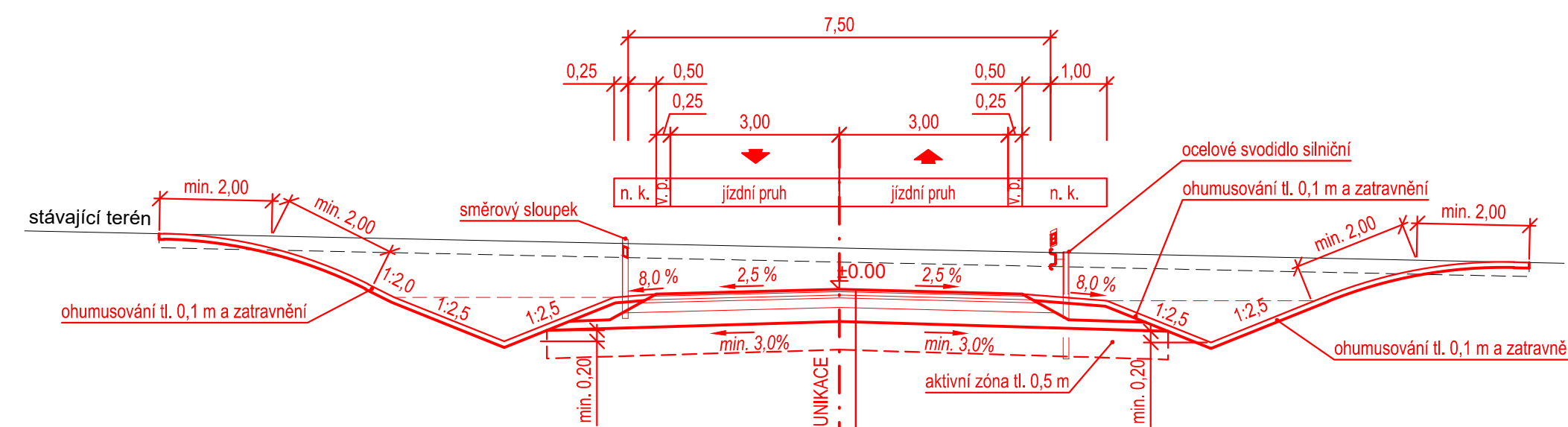


Vzorový příčný řez v zářezu. Návrhová kategorie S7,5/70



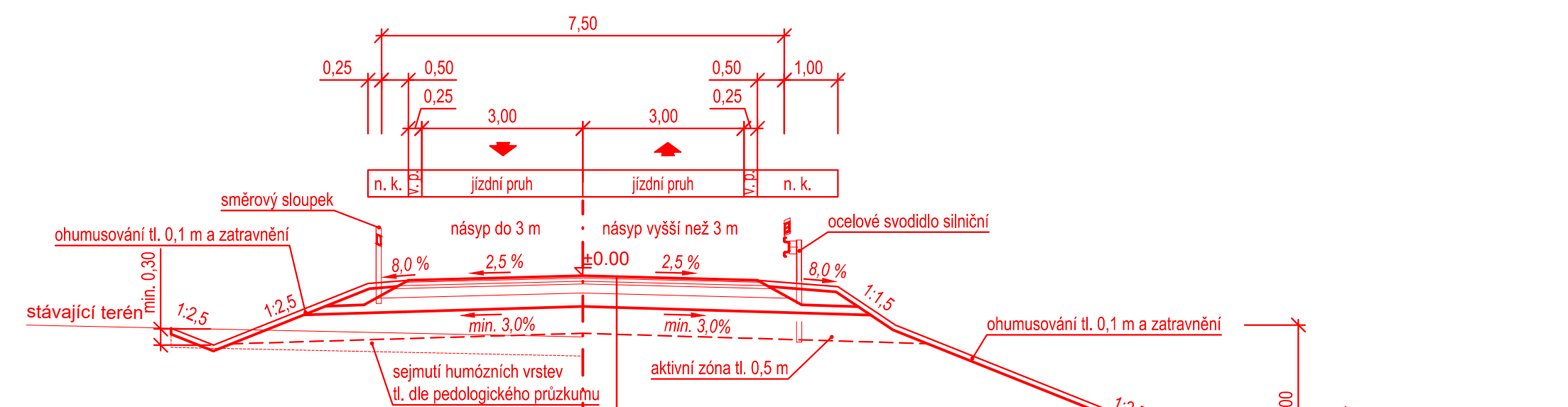
KONSTRUKCE VOZOVKY SILNICE II/240, TDZ III, D1

- ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11+	50/70	40 mm	ČSN EN 13108-1; ČSN 73 6121
- ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVU	ACL 16+	50/70	60 mm	ČSN EN 13108-1; ČSN 73 6121
- ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU	ACP 16+	50/70	50 mm	ČSN EN 13108-1; ČSN 73 6121
- MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK		170 mm	ČSN EN 13285; ČSN 73 6126-1
- ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A		250 mm	ČSN EN 13285; ČSN 73 6126-1

KONSTRUKCE CELKEM 570 mm

$E_{def,2}$ NA VRSTVĚ MZK MIN. 140 MPa
 $E_{def,2}$ NA VRSTVĚ ŠD_A MIN. 90 MPa
 $E_{def,2}$ NA PLÁNI MIN. 45 MPa

Vzorový příčný řez v násypu. Návrhová kategorie S7,5/70



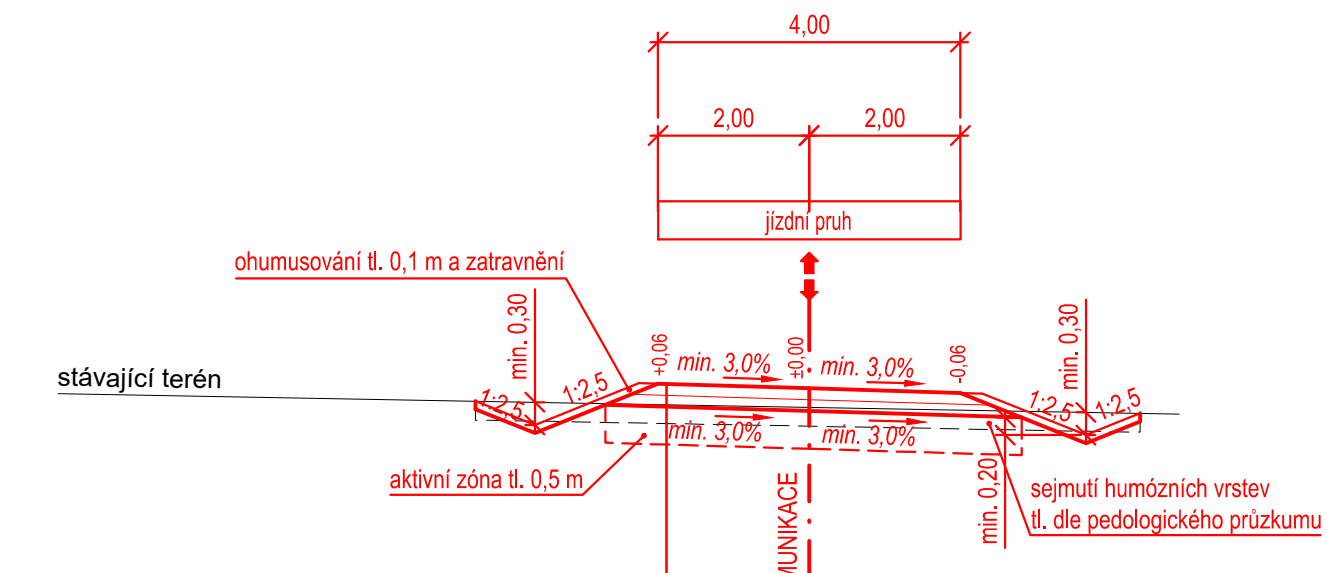
KONSTRUKCE VOZOVKY SILNICE II/240, TDZ III, D1

- ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11+	50/70	40 mm	ČSN EN 13108-1; ČSN 73 6121
- ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVU	ACL 16+	50/70	60 mm	ČSN EN 13108-1; ČSN 73 6121
- ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU	ACP 16+	50/70	50 mm	ČSN EN 13108-1; ČSN 73 6121
- MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK		170 mm	ČSN EN 13285; ČSN 73 6126-1
- ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A		250 mm	ČSN EN 13285; ČSN 73 6126-1

KONSTRUKCE CELKEM 570 mm

$E_{def,2}$ NA VRSTVĚ MZK MIN. 140 MPa
 $E_{def,2}$ NA VRSTVĚ ŠD_A MIN. 90 MPa
 $E_{def,2}$ NA PLÁNI MIN. 45 MPa

Vzorový příčný řez. Cesta



KONSTRUKCE VOZOVKY POLNÍ CESTY PN 615, TDZ VI, D2

zavýbrování výplňového kameniva do HDK - lomová výsivka cca 20-35 kg/m² (dle zmitosti kostry)
 - HRUBÉ DRČENÉ KAMENIVO HDK 32-63 150 mm ČSN EN 13285; ČSN 73 6126-1
 - ŠTĚRKODRŤ ŠD_B 150 mm ČSN EN 13285; ČSN 73 6126-1

KONSTRUKCE CELKEM min. 300 mm

$E_{def,2}$ NA HORNÍ VRSTVĚ ŠD MIN. 45 MPa
 $E_{def,2}$ NA PLÁNI MIN. 30 MPa

Vypracoval: Bc. Jan Lambert	Vedoucí diplomové práce: doc. Ing. Ludvík Věbr, CSc.	
Semestr: ZIMNÍ	Akademický rok: 2017/2018	
Katedra: K136 - KATEDRA SILNIČNÍCH STAVEB		
Předmět: DIPLOMOVÁ PRÁCE		
Název projektu: Obchvat silnice II/240 obce Černuc		
Datum: 01/2018		Formát: 5xA4
Měřítko: 1:100		Stupeň PD: Studie
Název přílohy: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - VÝSLEDNÁ VARIANTA		Číslo přílohy: C6