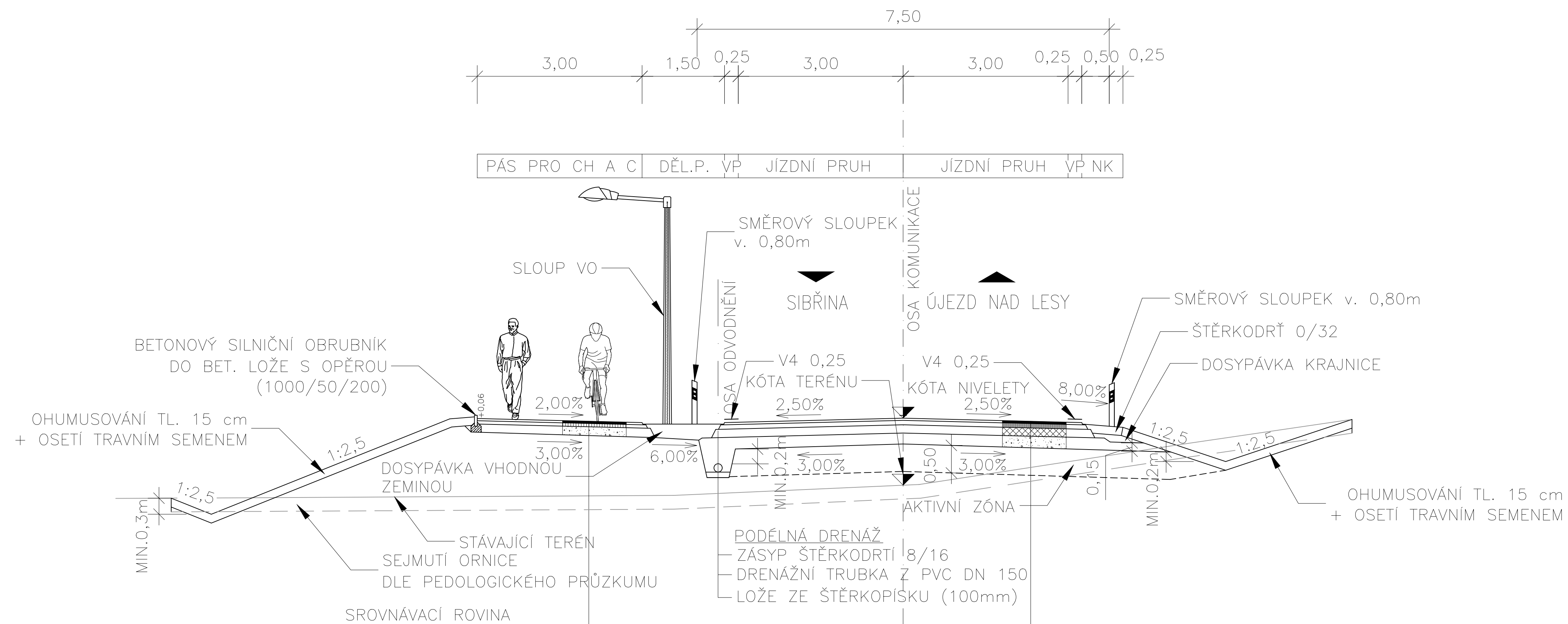


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SILNICE III/33313
 V PŘÍMÉ
 1:50
 S 7,5/60



TDZ CH; NÚP D2; KATALOGOVÝ LIST D2-N-3; PODLOŽÍ PIII			
ASFALTOVÝ BETON	ACO 8CH	40 mm	ČSN EN 13108-1; ČSN 73 6121
R-MATERIÁL	R-MAT	60 mm	ČSN EN 13108-8; ČSN 73 6126-1
MECH. ZPEVNĚNÁ ZEMINA	MZ	150 mm	ČSN EN 13285; ČSN 73 6126-1
CELKEM		250 mm	

TDZ IV; NÚP D1; KATALOGOVÝ LIST D1-N-1; PODLOŽÍ PIII			
ASFALTOVÝ BETON	ACO 11	40 mm	ČSN EN 13108-1; ČSN 73 6121
POSTŘÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ	PSE	0,35 kg/m ²	ČSN EN 13808; ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+	80 mm	ČSN EN 13108-1; ČSN 73 6121
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ ASFALTOVÝ	PIA	0,60 kg/m ²	ČSN EN 13808; ČSN 73 6129
MECH. ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK	150 mm	ČSN EN 13285; ČSN 73 6126-1
ŠTĚRKODRŤ	ŠDa	200 mm	ČSN EN 13285; ČSN 73 6126-1
CELKEM		470 mm	

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA		
K	K 136	Bc. DANIEL MAŠATA		
ROČNÍK	VEDOUČÍ DP	Ing. JAROMÍRA JEŽKOVÁ		
PŘEDMĚT : DIPLOMOVÁ PRÁCE				
NÁZEV DP :	MIMOÚROVNŇOVÁ KŘIŽOVATKA ÚJEZD NAD LESY		FORMÁT	8x44
			MĚŘÍTKO	1:50
			DATUM	01/2017
NÁZEV PŘÍLOHY :	VZOROVÝ PŘÍČNÍ ŘEZ SILNICE III/33313		Č. PŘÍLOHY	D.6