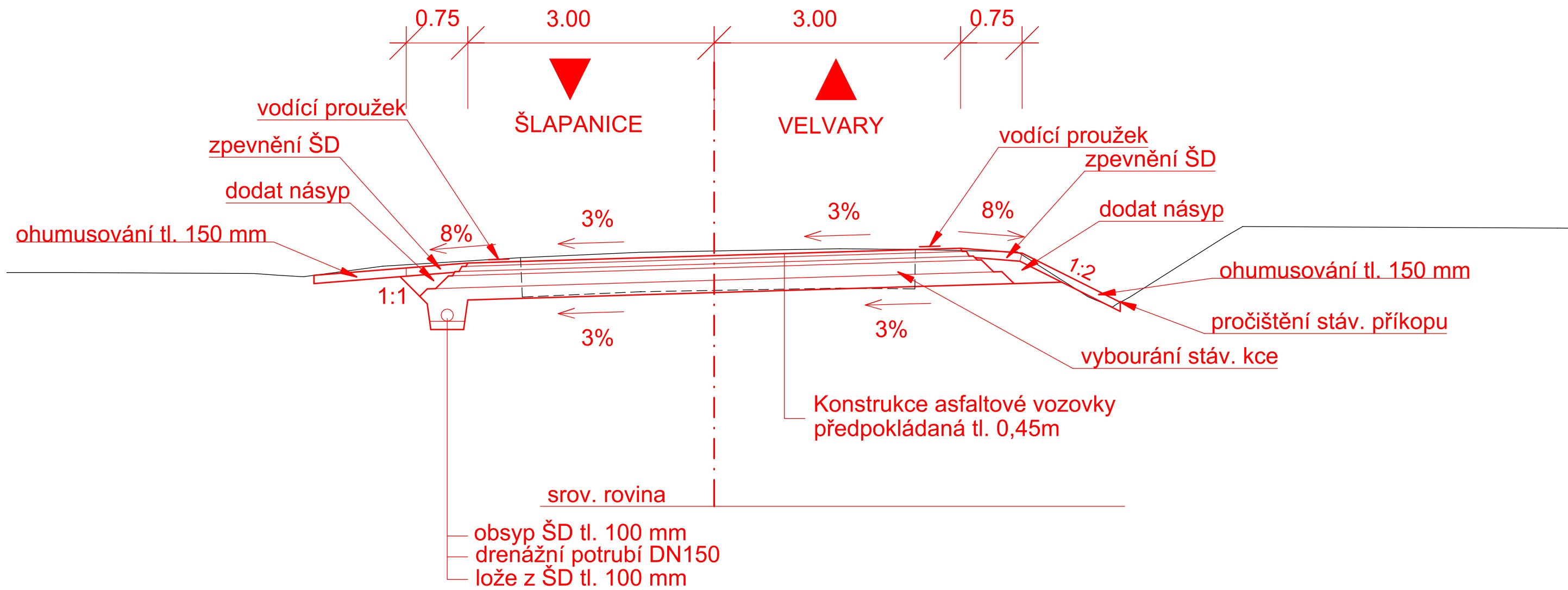


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ V INTRAVILÁNU
M 1:50







SKLADBA VOZOVKY

DLE TP 170, D1-N-2, TDZ IV, PIII:

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-5:2008
SPOJOVACÍ POSTŘÍK S KAT. ASFALTOVÉ EMULZÍ		PS-E 0,5 kg/m ²	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16+	60 mm	ČSN EN 13108-5:2008
SPOJOVACÍ POSTŘÍK KAT. ASFALTOVÉ EMULZE		PS-E 0,5 kg/m ²	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+	50 mm	ČSN EN 13108-5:2008
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK S KAT. ASFALTOVÉ EMULZÍ		PI-EP 1,0 kg/m ²	ČSN 73 6129
ŠTĚRKODRŤ 0/32ŠD _A		150 mm	ČSN 73 6126-1,2
ŠTĚRKODRŤ 0/32ŠD _A		150 mm	ČSN 73 6126-1,2
CELKEM		450 mm	

Stavebník:

Krajská správa silnic a údržba silnic
Středočeského kraje
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

Projektant: <div> M PROJEKCE</div> M - PROJEKCE s.r.o. Resslova 956 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz	Projekt: II/239 Šlapanice, most ev.č. 239-007 pro odtok přívalové vody			
	Část/Objekt: SO 101 - Úprava komunikace			
	Příloha: Vzorový příčný řez			
Vypracoval: Ing. Miroslav Kubín 	Číslo zakázky: 16-106-02	Část: B.1	Číslo přílohy: 4	Kopie:
Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav Kubín 	Stupeň projektu: PDPS			
Kontroloval: David Senohrábek, Dis. 	Datum: 07/2018			