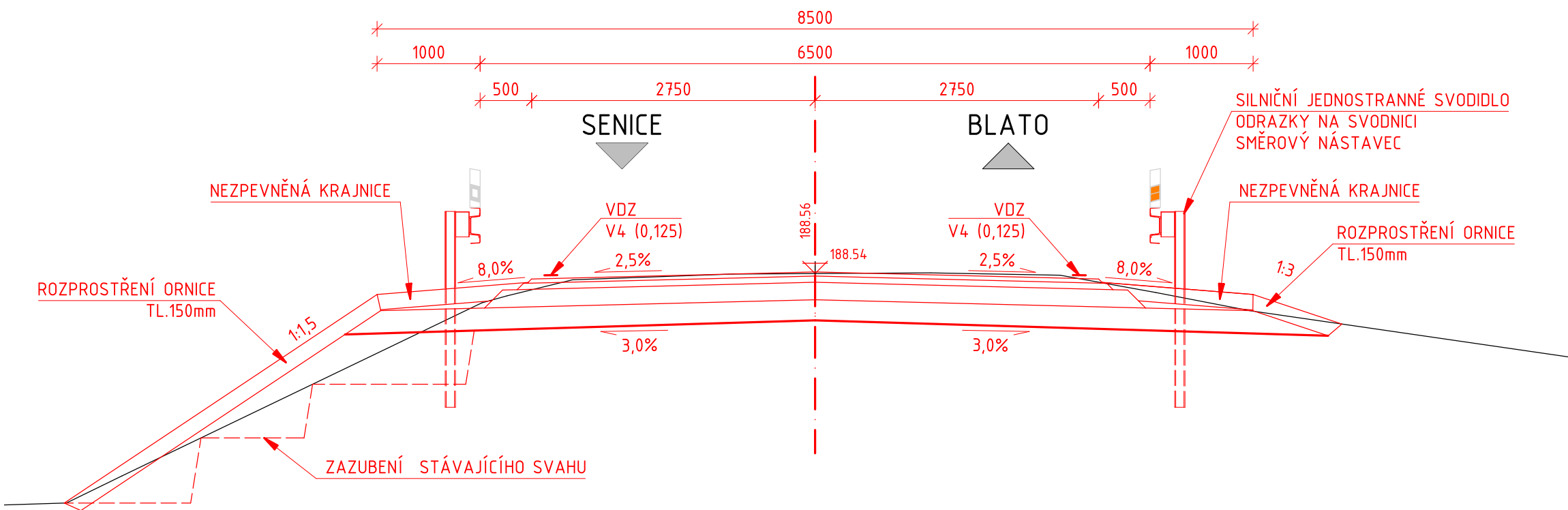


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

1:50



SKLADBA VOZOVKY - V2

VRSTVA	OZNAČENÍ	VYDATNOST [kg/m ²]	TLOUŠŤKA [mm]	E _{def,2} [MPa]	NORMA
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11		40		ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘIK - ASFALTOVÁ EMULZE	PS-EK	0,30			ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+		80		ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘIK - ASFALTOVÁ EMULZE	PIA	0,50		↓ 130	ČSN 73 6129
MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK		150	↓ 80	ČSN EN 13285
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A		200	↓ 45	ČSN EN 13285
Σ			470		

Stavebník:



Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Projektant:



M - PROJEKCE s.r.o.
Resslova 956
500 02 Hradec Králové
www.m-projekce.cz

Projekt:

III/32919, Blato - most ev.č. 32919-1

Název části/objektu:

SO 101 - Úprava komunikace

Příloha:

Vzorový příčný řez

Vypracoval:

Ing. Dominik Jareš

Zodpovědný projektant:

Ing. Marek Šeps

Kontroloval:

Ing. Miroslav Kubín

Číslo zakázky:

17-031-02

Stupeň projektu:

PDPS

Datum:

11/2018

Označení části/objektu:

B.101

Číslo přílohy:

4

Kopie: