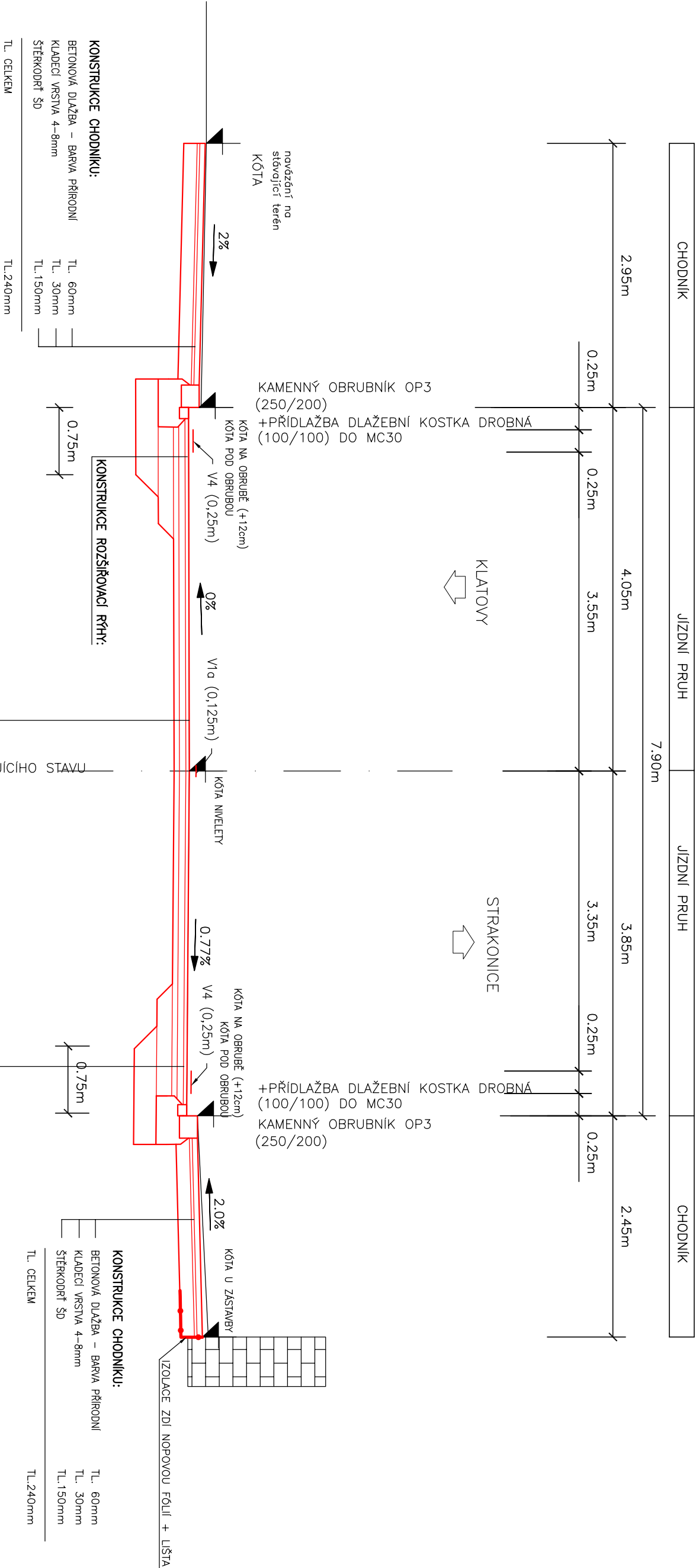


## Vzorový příčný řez – v místě opravy vozovky



**OPRAVA VOZOVKY:**

ZDRUSNÁ VRSTVA S ASFALTOVÉHO KOBERCE MASTIKOVÉHO SMA 11 S PMB 25/55-65	TL 40mm	ČSN EN 13108-5
SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANOU EMULZÍ V MNOŽSTVÍ ZBTKOVÉHO ASFALTU 0,35kg/m <sup>2</sup>		ČSN 736129
LOŽNÍ VRSTVA S MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO BETONU AC1225 PMB 25/55-60	TL 70mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANOU EMULZÍ V MNOŽSTVÍ ZBTKOVÉHO ASFALTU 0,35kg/m <sup>2</sup>		ČSN 736129
PODLAŽNÍ VRSTVA S MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO BETONU AC2225 PMB 25/55-60	TL 60mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANOU EMULZÍ V MNOŽSTVÍ ZBTKOVÉHO ASFALTU 0,35kg/m <sup>2</sup>		
TL CELKEM	TL 170mm	

## KONSTRUKCE ROZŠÍŘOVACÍ RÝHY:

ZDRSNÁVACI POSYP OBRUSNÉ VRSŤVY PREDPOBÁLENOU DRTI 1,5 kg/m <sup>2</sup>		
OBRSNÁ VRSŤVA Z ASFALTOVÉHO KOBERCCE MASTIXOVÉHO SMA 11 S PMB 25/55-65	TL 40mm	ČSN EN 13108-5
SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANOU EMULZI V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO ASFALTU PS-CP 0,35kg/m <sup>2</sup>	TL 70mm	ČSN EN 13108-1
LOŽNÍ VRSŤVA Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO BETONU AC122S PMB 25/55-60	TL 90mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANOU EMULZI V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO ASFALTU PS-CP 0,35kg/m <sup>2</sup>	TL 90mm	ČSN EN 13108-1
PODKLAZNÍ VRSŤVA Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO BETONU AC122S PMB 25/55-60	TL 90mm	ČSN 736129
INFILTRACNÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANOU EMULZI V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO ASFALTU PS-CP 0,6 kg/m <sup>2</sup>	TL 200mm	ČSN EN 12385
MECHANICKÝ ZPEVNĚNÝ KAMENNÝ MZK	TL 250mm	ČSN EN 12385
ŠTERKOPRŤ ŠŤA	TL 650mm	

# souřadnicový systém S - JTSK



# PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB

ančelář Ing. Škubalová  
U Bachmače 29, 326 00 PLZEŇ  
tel. 377 455 842

výškový systém B.p.v.

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAN	SCHVÁL	Projektant kancelář Ing. Škubalová U Bachmče 29, 326 00 PLZEŇ tel. 377 455 842
Ing. Škubalová	Ing. Škubalová	L. Kouřil	Ing. Škubalová	
KRAJ	PLZEŇSKÝ	KAT.ÚZEMÍ	Horožďovice	
INVESTOR	Město	Horožďovice		
AKCE <b>Mobilita pro všechny - Úprava přechodů pro chodce s omezenou schopností pohybu a orientace - změna přechodu č.2, č.3 a č.5</b>				
OBJEKT: SO 101	KOMUNIKACE			
OBSAH	Vzorový příčný řez -  v místě povrchové opravy			Čís. VÝKRESU  <b>4a</b>
				Čís. KOPIE