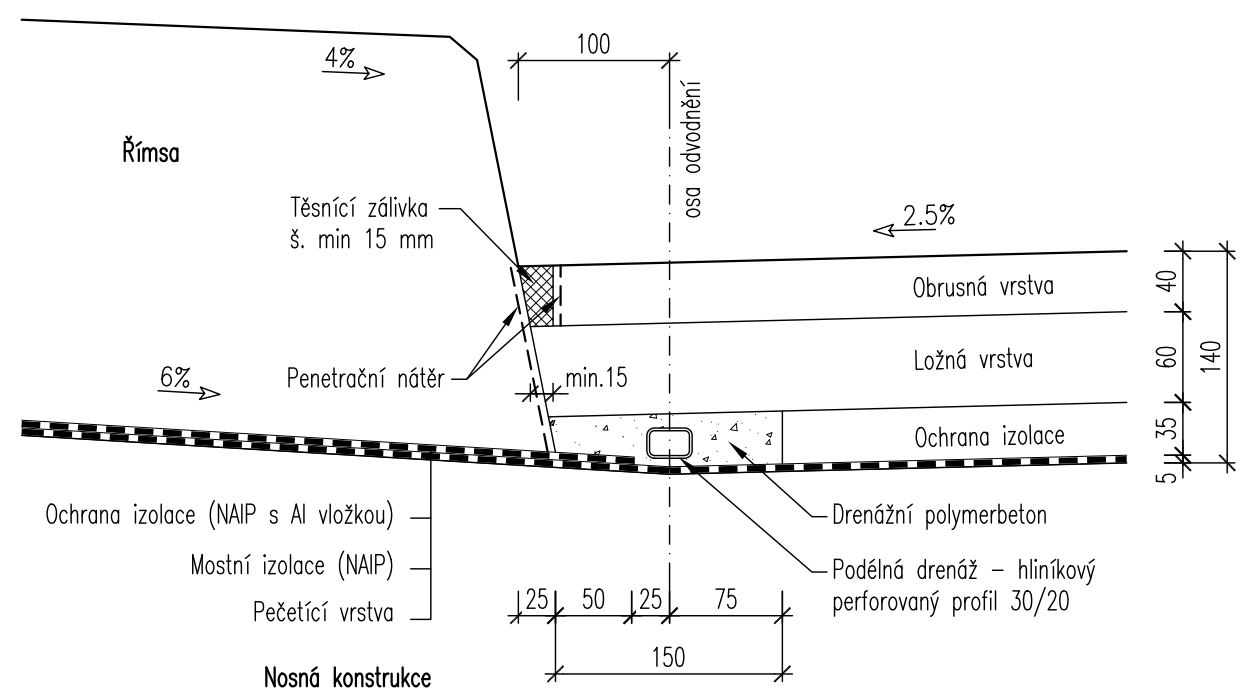
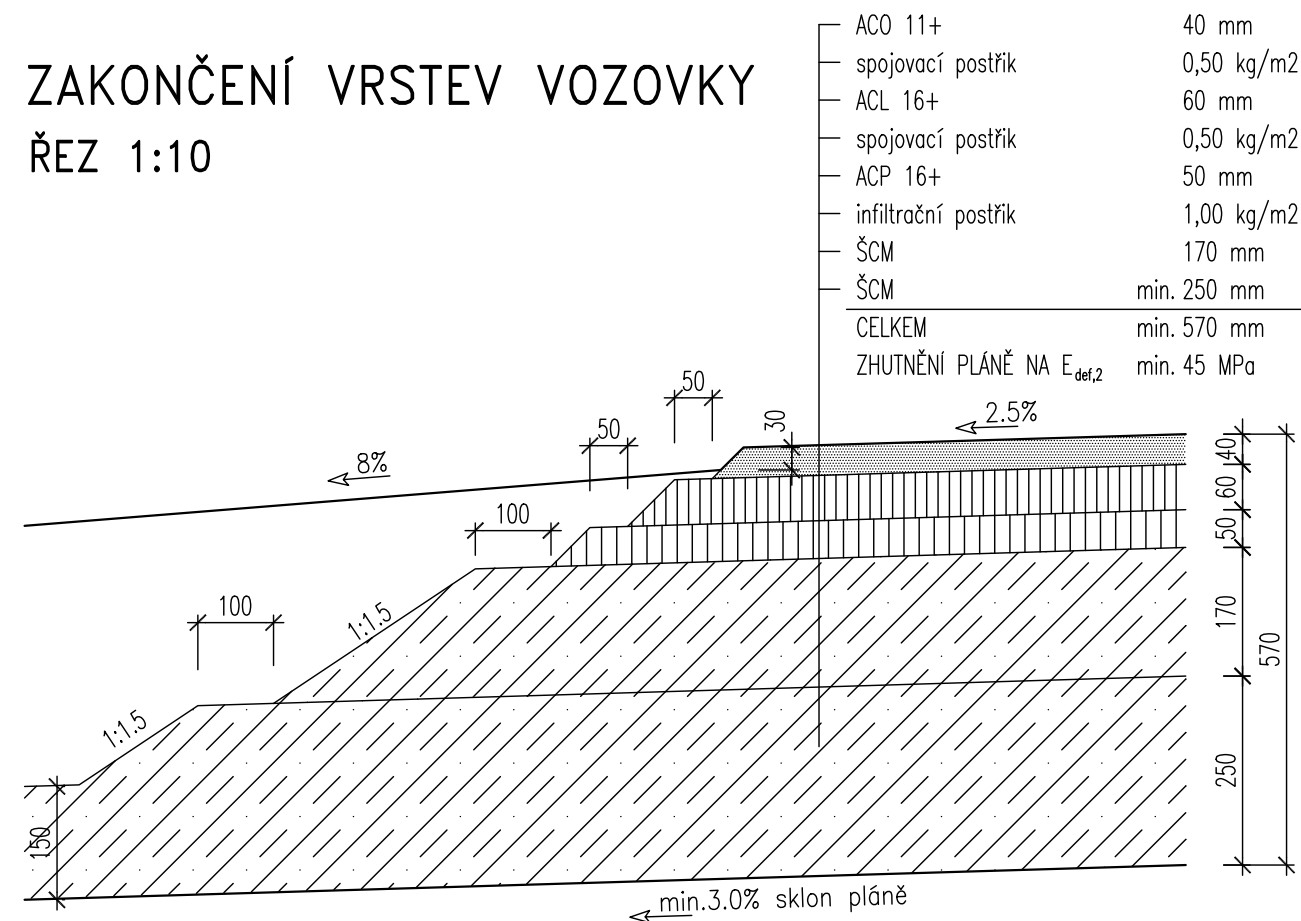


## VZOROVÉ DETAILY

ODVODNĚNÍ IZOLACE 1:5  
DOLNÍ OKRAJ VOZOVKY

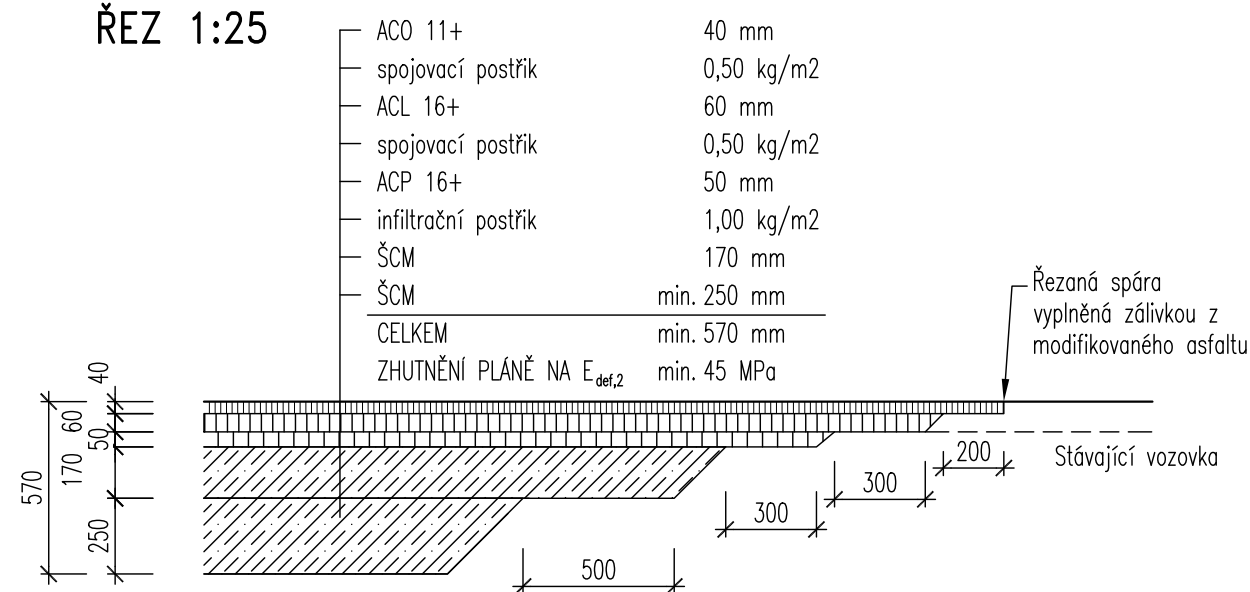


ZAKONČENÍ VRSTEV VOZOVKY  
ŘEZ 1:10

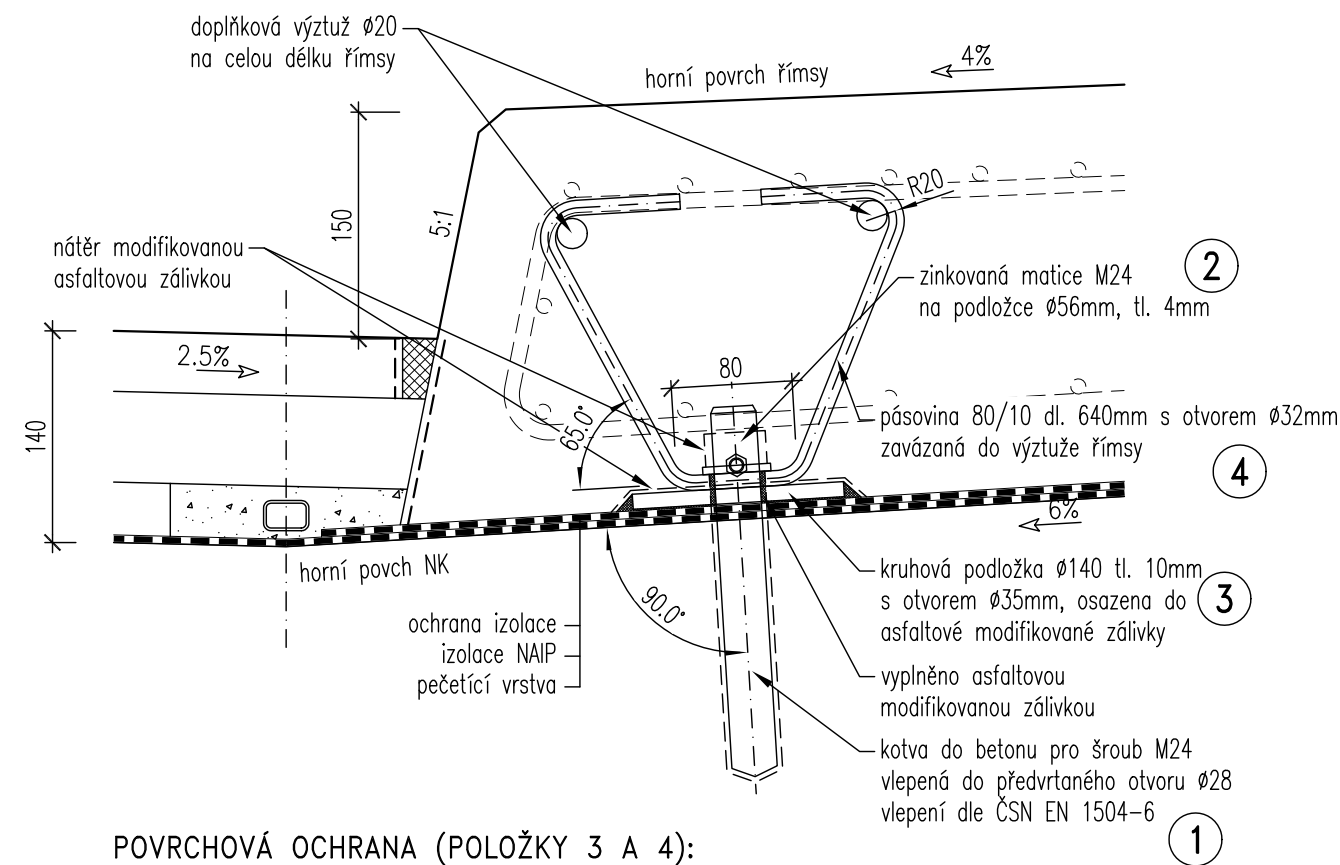


## NAPOJENÍ VRSTEV VOZOVKY NA ZAČÁTKU A KONCI ÚPRAVY

ŘEZ 1:25



KOTVENÍ ŘÍMS DO VÝVRTU  
PŘÍČNÝ ŘEZ 1:5

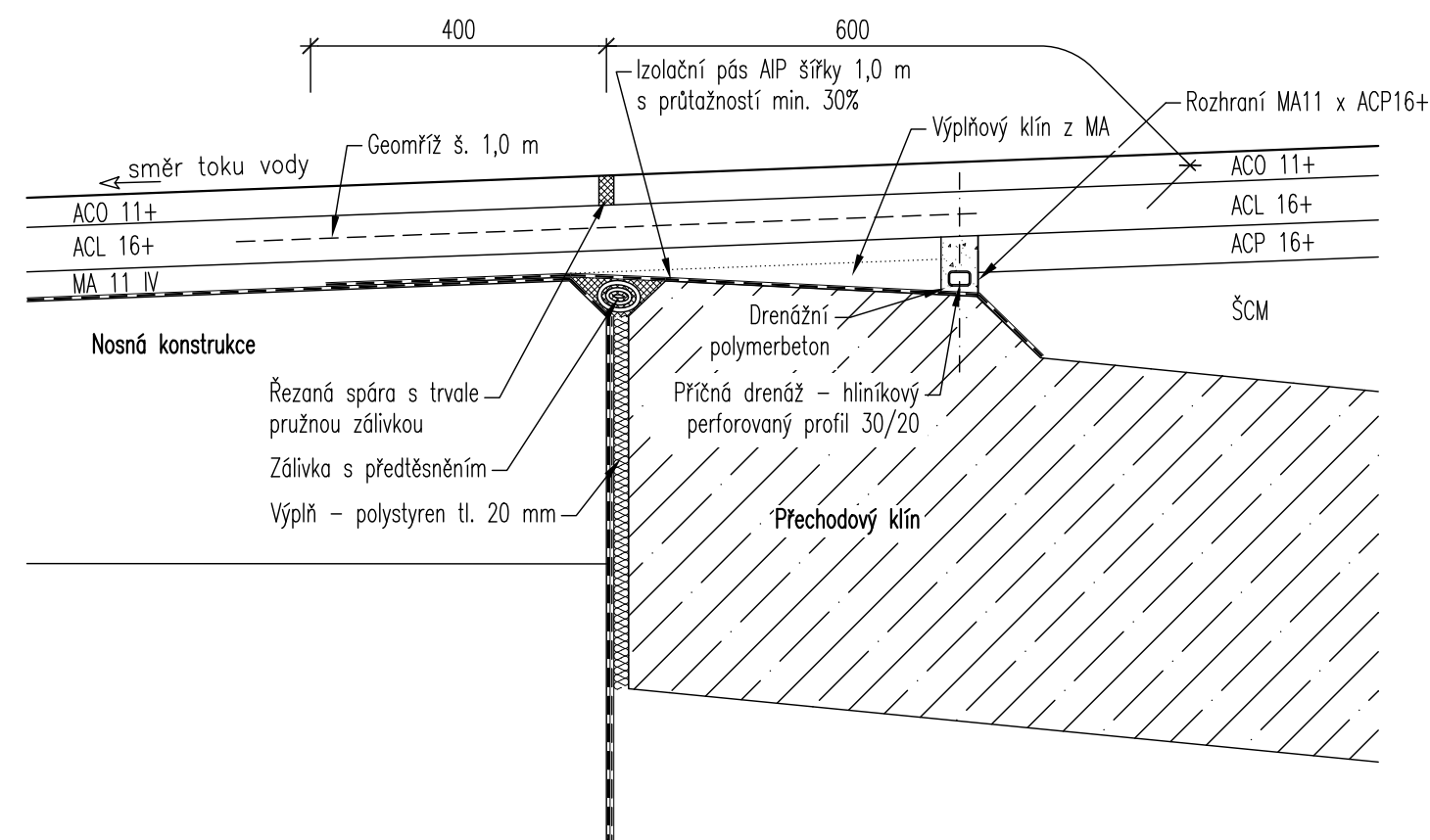


## POVRCHOVÁ OCHRANA (POLOŽKY 3 A 4):

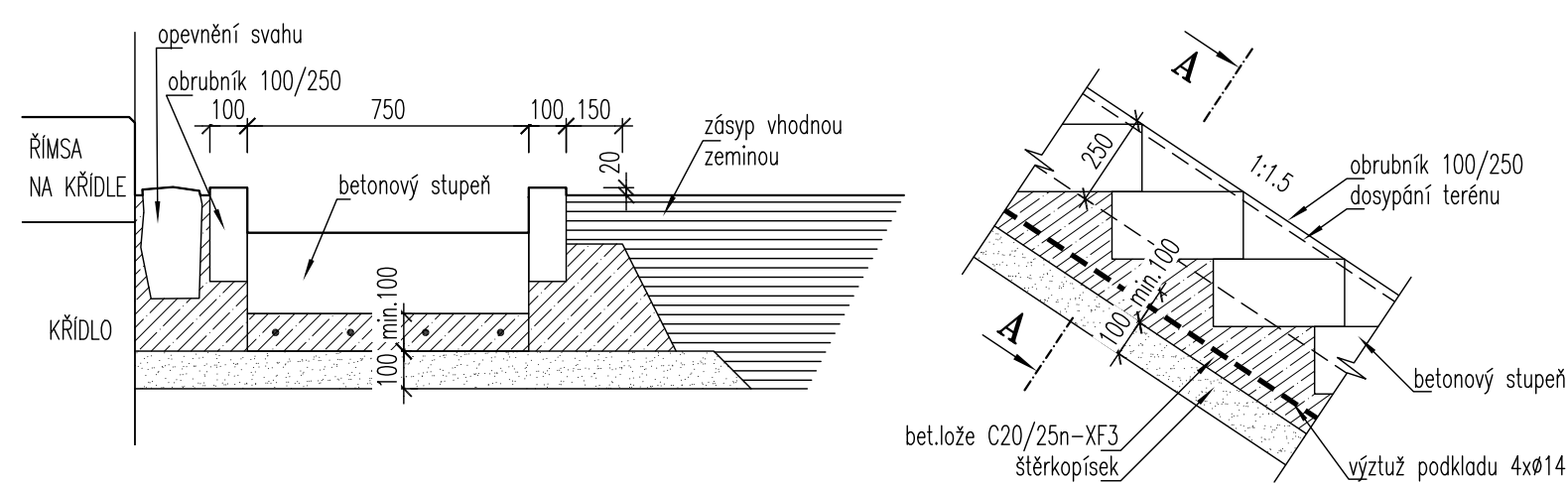
- Očištění povrchu
- Zinkování ponorem dle ISO 1461, tloušťka zaslého filmu 80  $\mu\text{M}$

POZN: povrchová ochrana pro položku 4 platí pouze v případě dlouhé prodlevy mezi výrobou a zabetonováním do římsy (přestávka mezi stavebními sezónami). V ostatních případech postačí ošetření základním nátěrem.

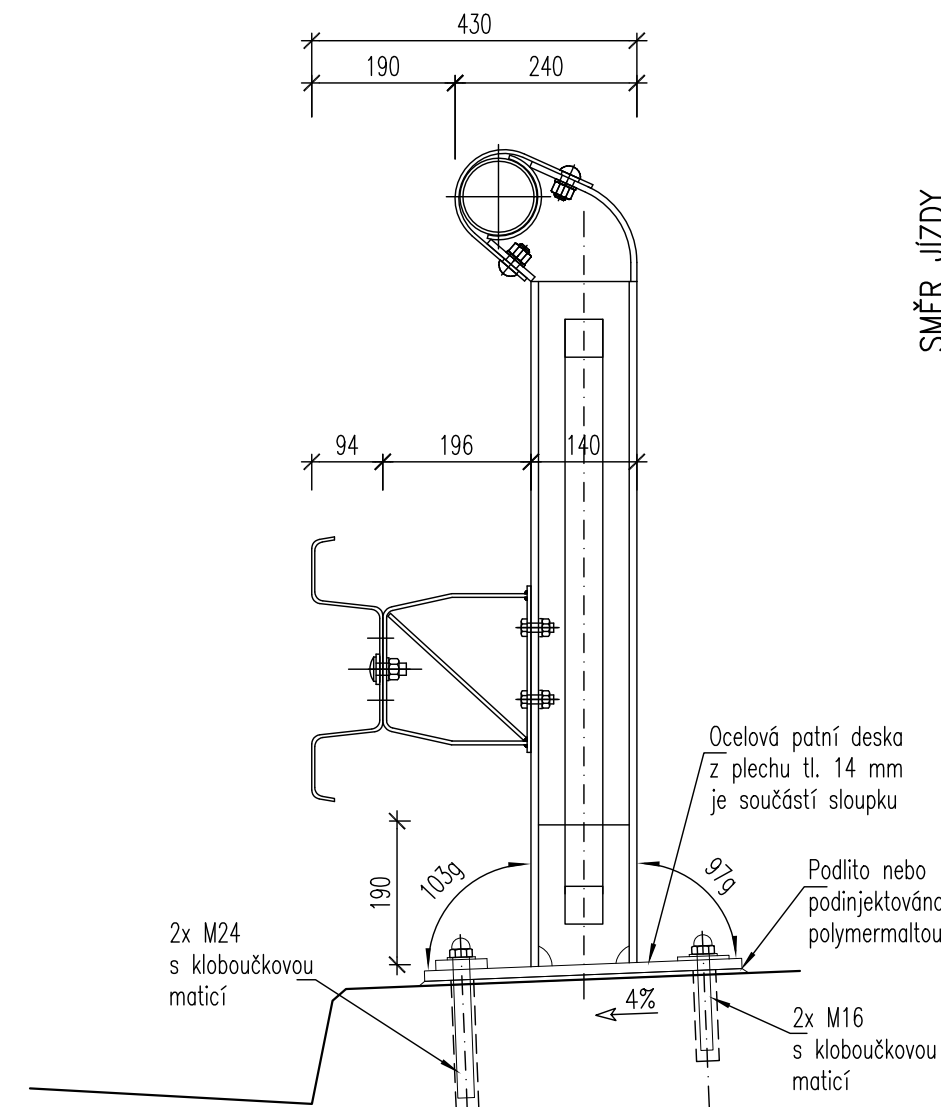
## PŘECHODOVÝ KLÍN 1:10



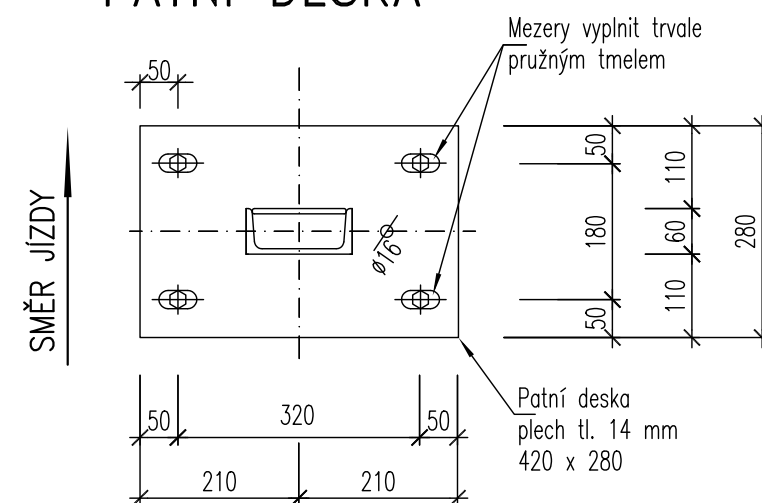
ŘEZ SLUŽEBNÍM SCHODIŠTĚM 1:20



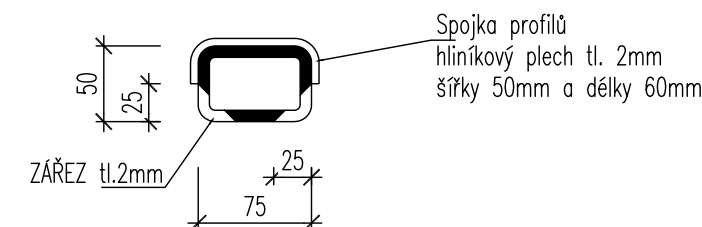
SLOUPEK SVODIDLA  
POHLED PO SMĚRU JÍZDY 1:10



# PATNÍ DESKA



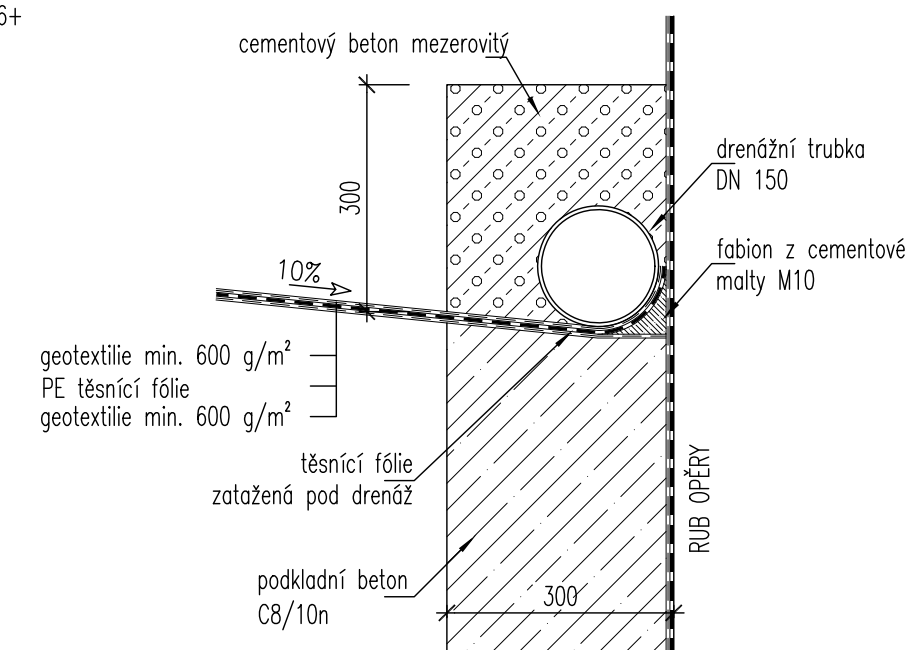
TVAR DRENÁŽNÍHO PROFILU  
ŘEZ V MÍSTĚ ODVODŇOVACÍCH OTVORŮ 1:5



PODÉLNÝ ŘEZ 1:2



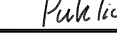



DRENÁŽ ZA OPĚROU  
1:10



SO D201  
Most ev. č. 112-054

Výškový systém: Bpv  
Souřadnicový systém: S-JTSK

Vedoucí projektant	Ing. František Pokorný	  	<b>Mostní projektce s.r.o.</b> Jana Babáka 2733/11,612 00 Brno <a href="http://www.mostniprojektce.cz">www.mostniprojektce.cz</a> <a href="mailto:info@mostniprojektce.cz">info@mostniprojektce.cz</a> +420 776 583 906	
Zodpovědný projektant	Ing. František Pokorný			
Vypracoval	Václav Ondřej			
Technická kontrola	Ing. Libor Puklický, Ph.D.			
Kraj: Kraj Vysočina	Investor: Kraj Vysočina, KÚSVÚ, p. o.		Datum	11/2019
<b>II/112 Osada Letny - most ev. č. 112-054</b>			Formát	A4
			Účel	PDP
			Měřítko	1:25,10,5
			OsLetny\ D9_VzorD.dwg	
<b>Vzorové detaily</b>			Číslo paré	Číslo výkresu
				9

