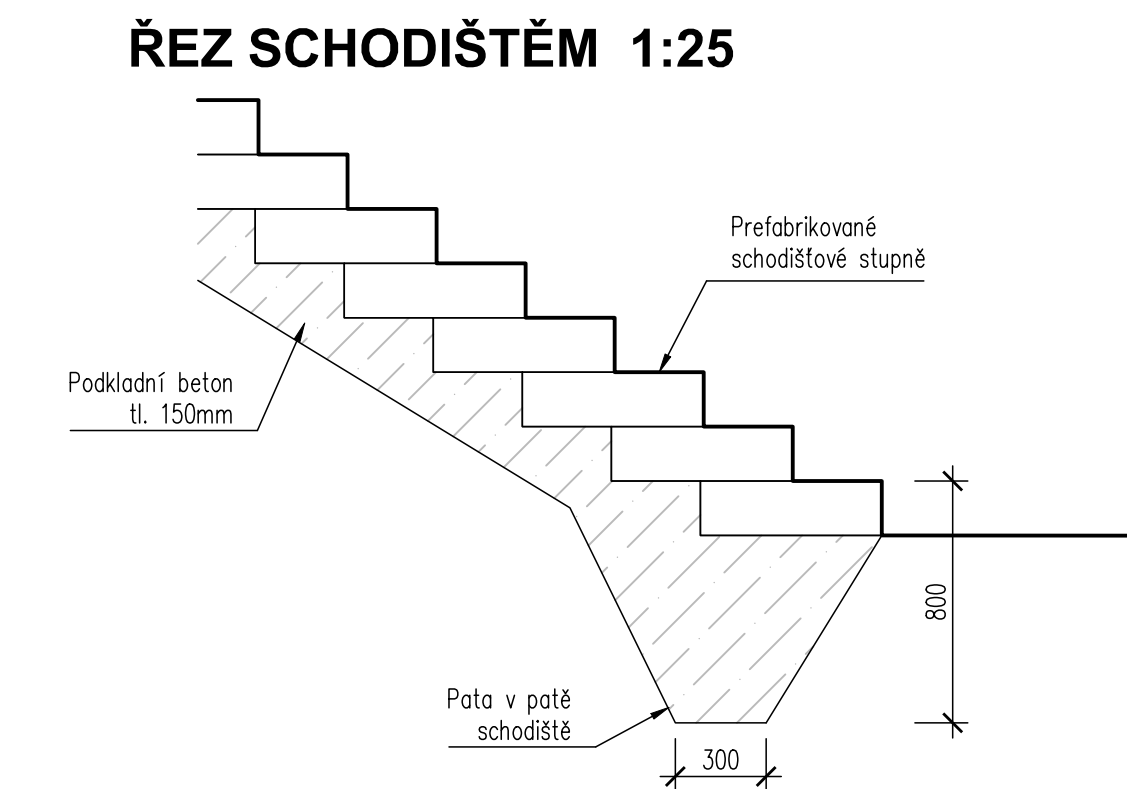
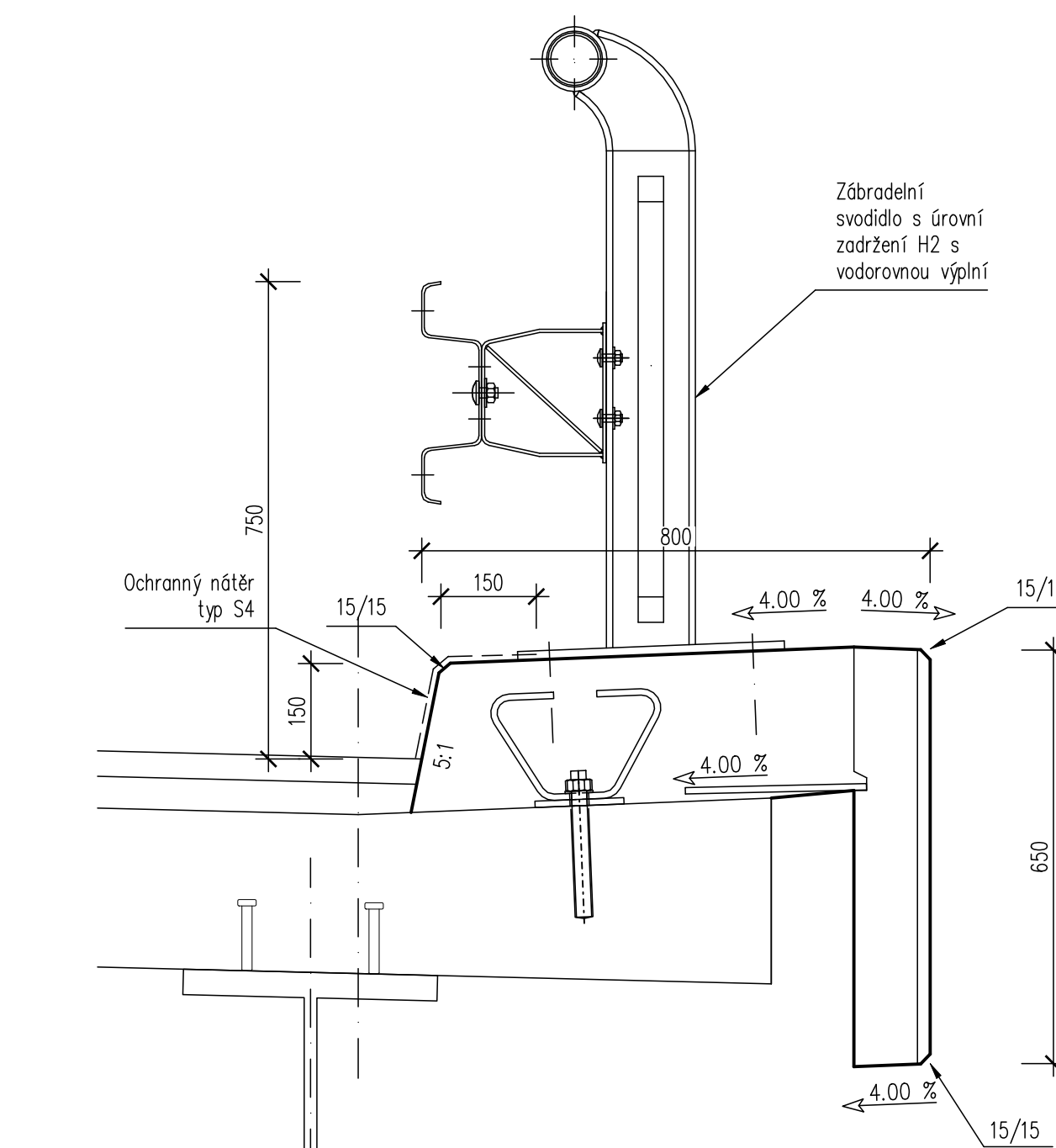


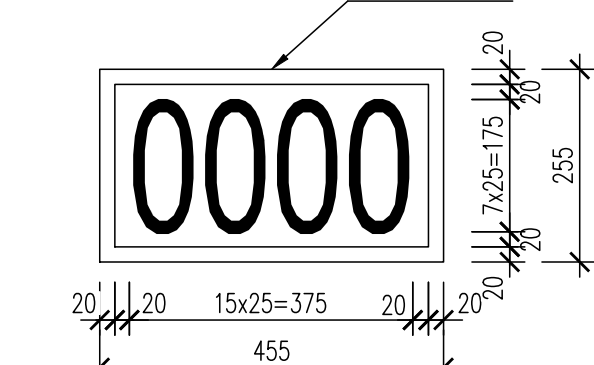
**PRACOVNÍ SPÁRA MEZI ZÁKLADEM ODVODNĚNÍ RUBU OPĚRY 1:10  
A DŘÍKEM KŘÍDLA 1:10**



### PŘÍČNÝ ŘEZ



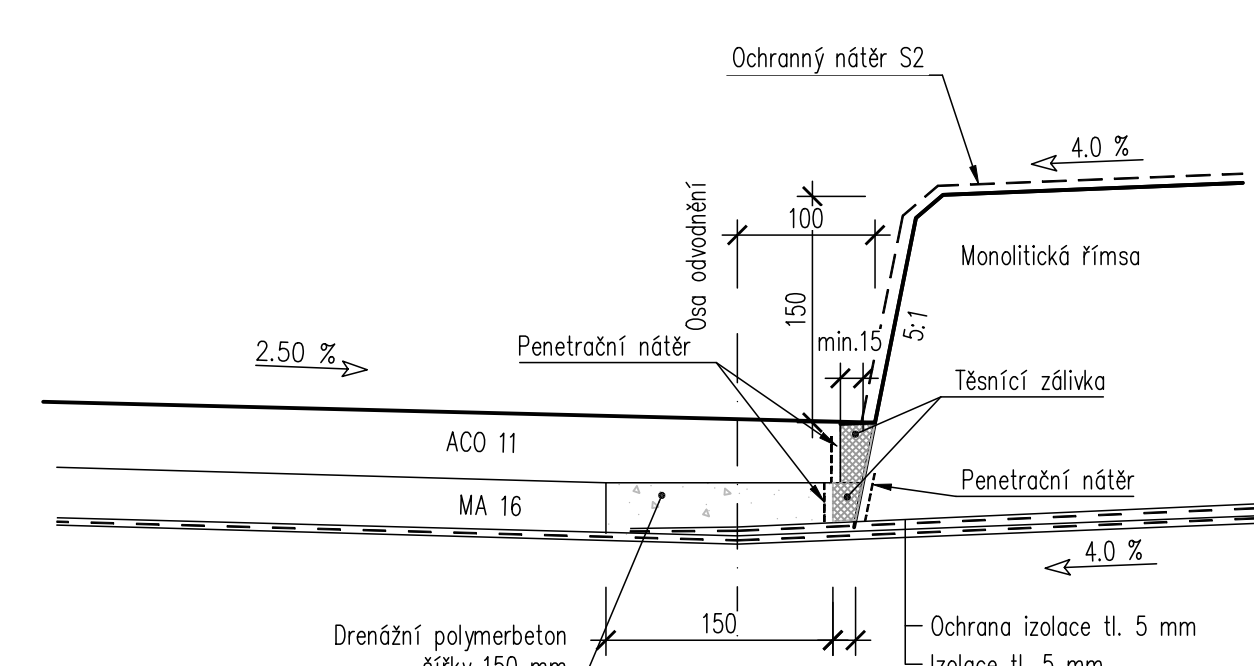
## PRACOVNÍ SPÁRA MEZI OPĚROU A PŘÍČNÍKEM 1:10



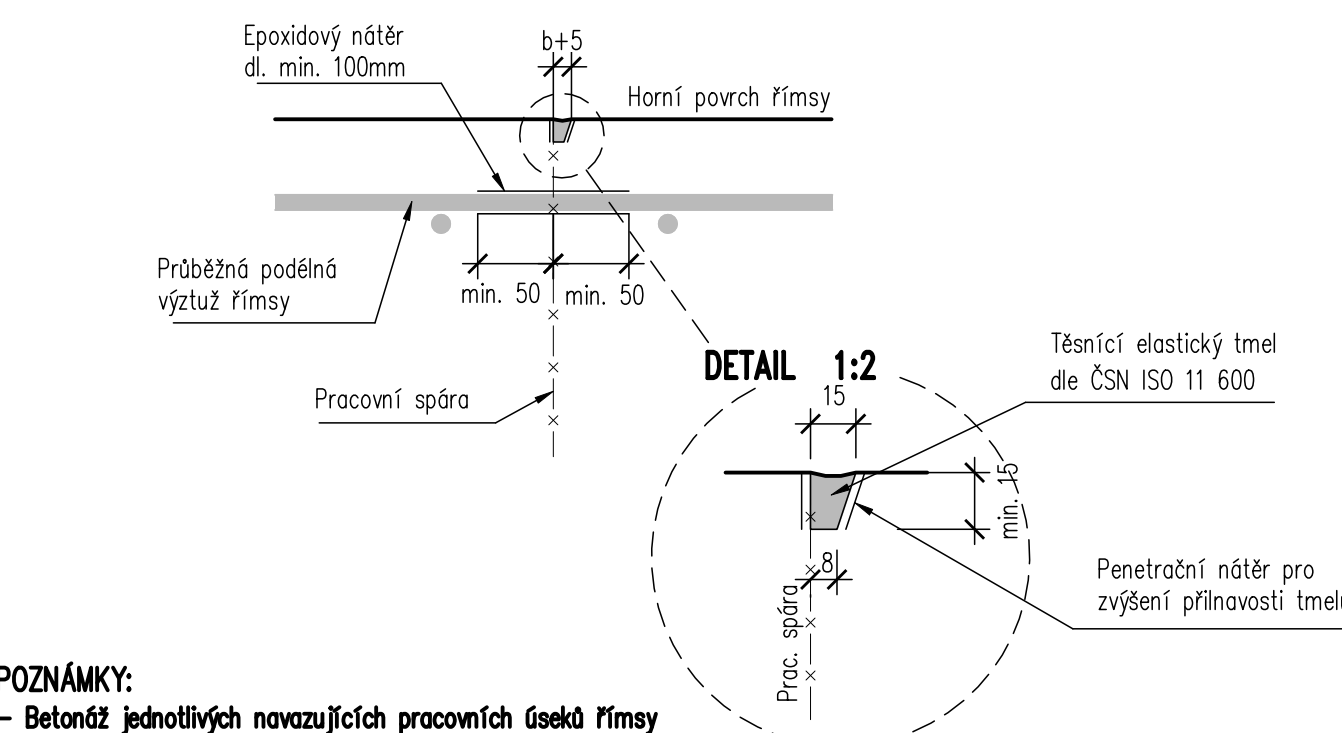
### Poznámka

Pod vlysem s letopočtem je snižené krytí výztuže. Výztuž bude opatřena epoxidovým nátěrem s přesahem min. 100mm za okraj vlysu.

### TĚSNĚNÍ SPÁRY PODÉL ŘÍMSY 1:5



## PRACOVNÍ SPÁRA V ŘÍMSE 1:5

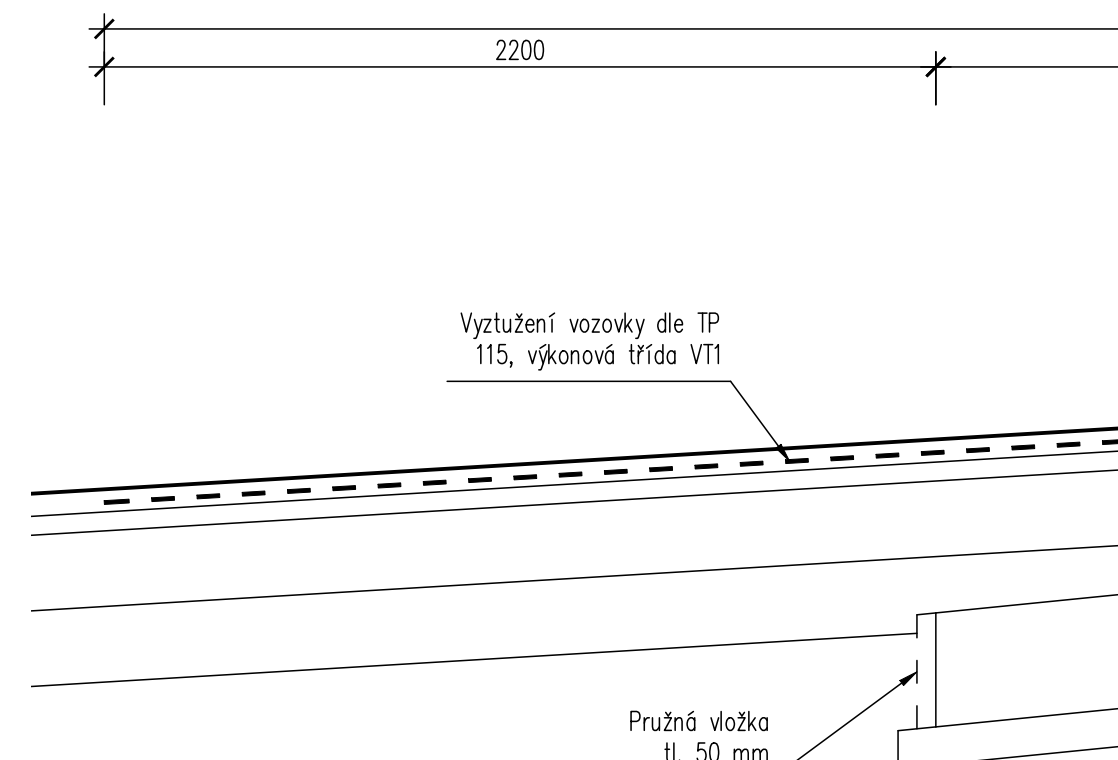


## POZNÁMKY

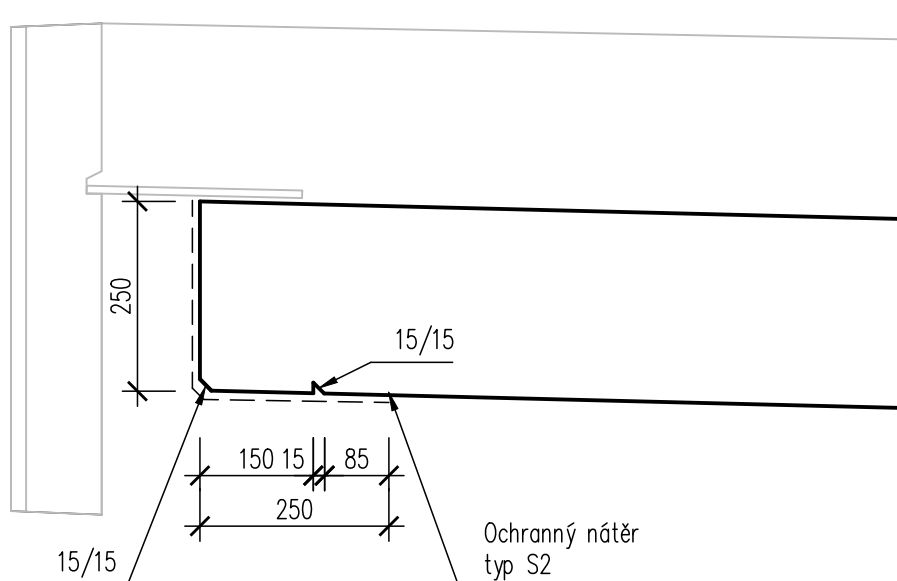
- Betonáž jednotlivých navazujících pracovních úseků římsy bude provedena střídavě, minimální stáří vybetonovaného úseku před betonáží úseku sousedního činí 2 dny
- Úprava spáry je vykreslena pro horní povrch, stejně se provede i na bočních plochách římsy
- Délka pracovního čela římsy max. 6m
- Protikorozi ochranou budou ošetřeny všechny prvky podélné výztuže přecházející přes spáru

PROTIKOROZNÍ OCHRANA BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE

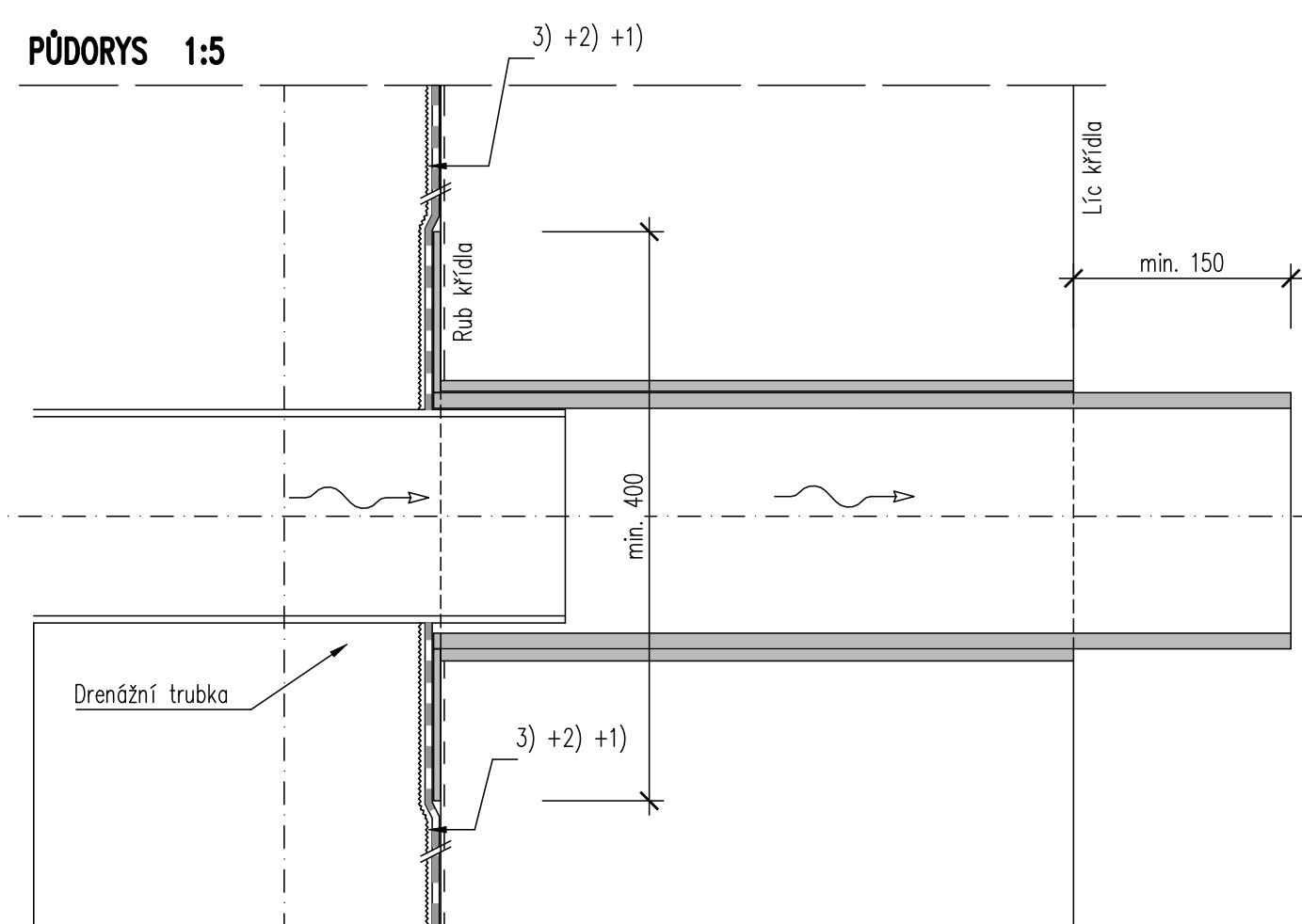
Epoxidový nátěr tl. min. 80  $\mu\text{m}$  a to minimálně 50mm  
na obě strany od spáry.



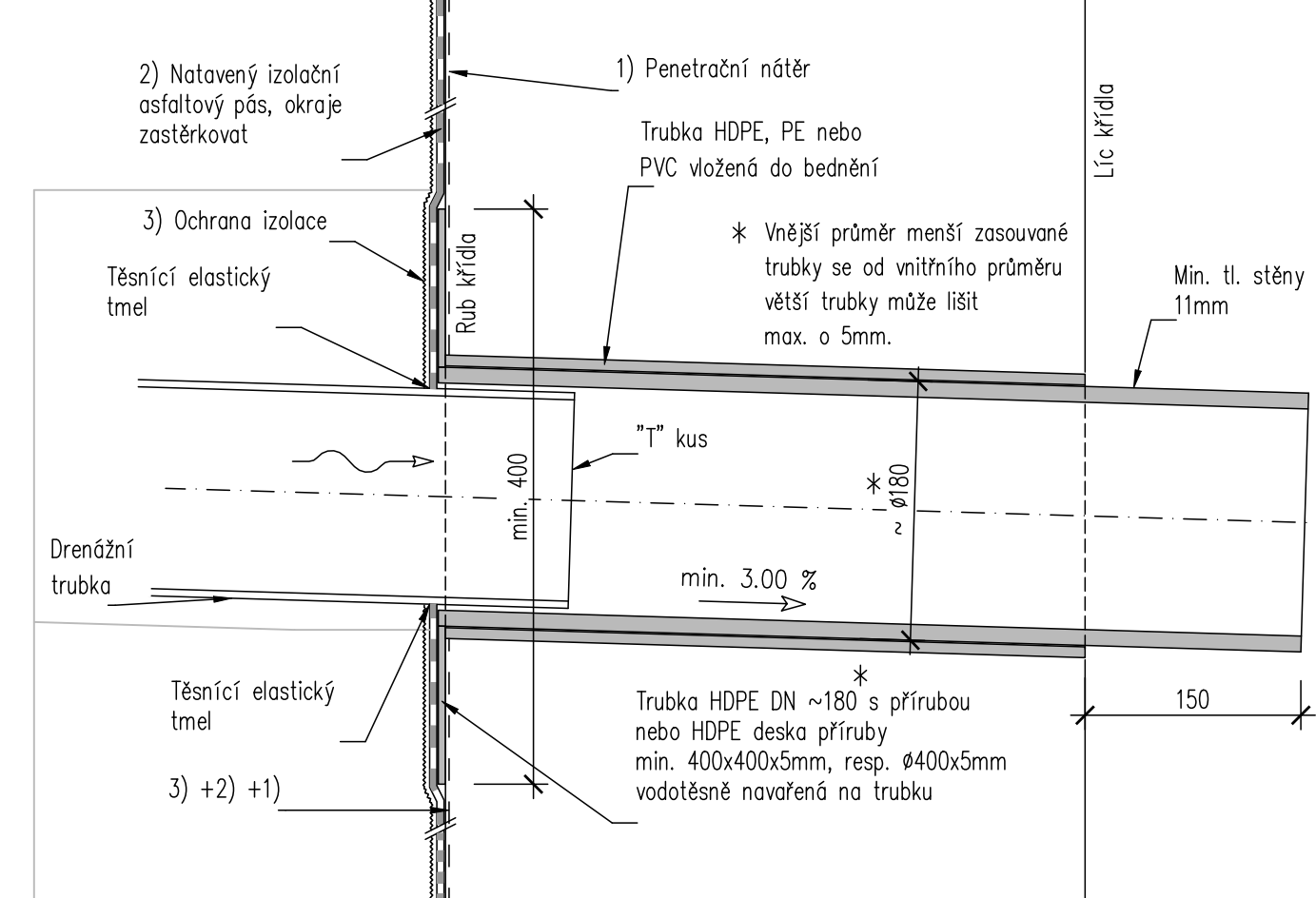
## OKAPNÍČKA A OCHRANNÝ NÁTĚR KONCŮ NK:10



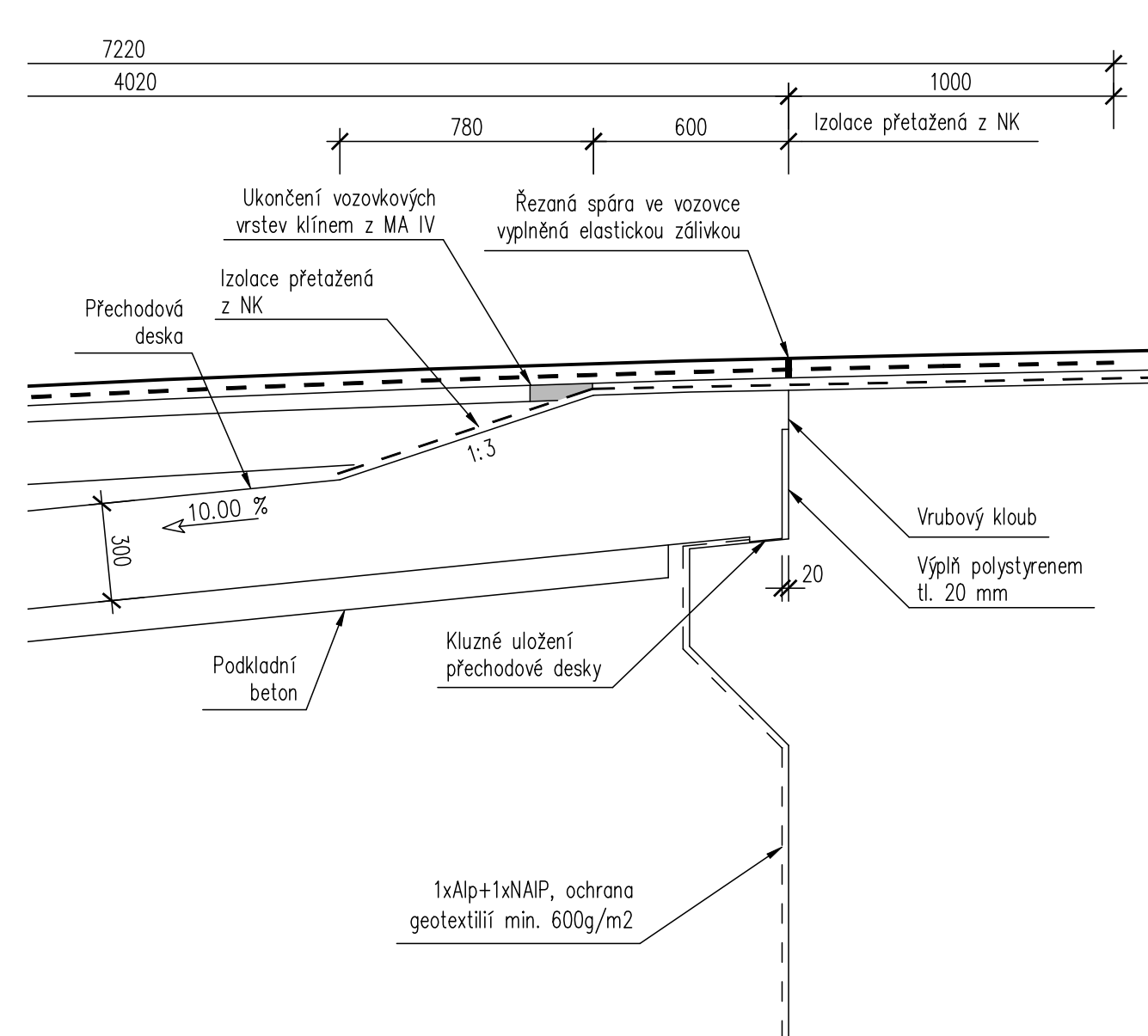
## VYÚSTĚNÍ DRENÁŽE PŘES KŘÍDLO 1:5



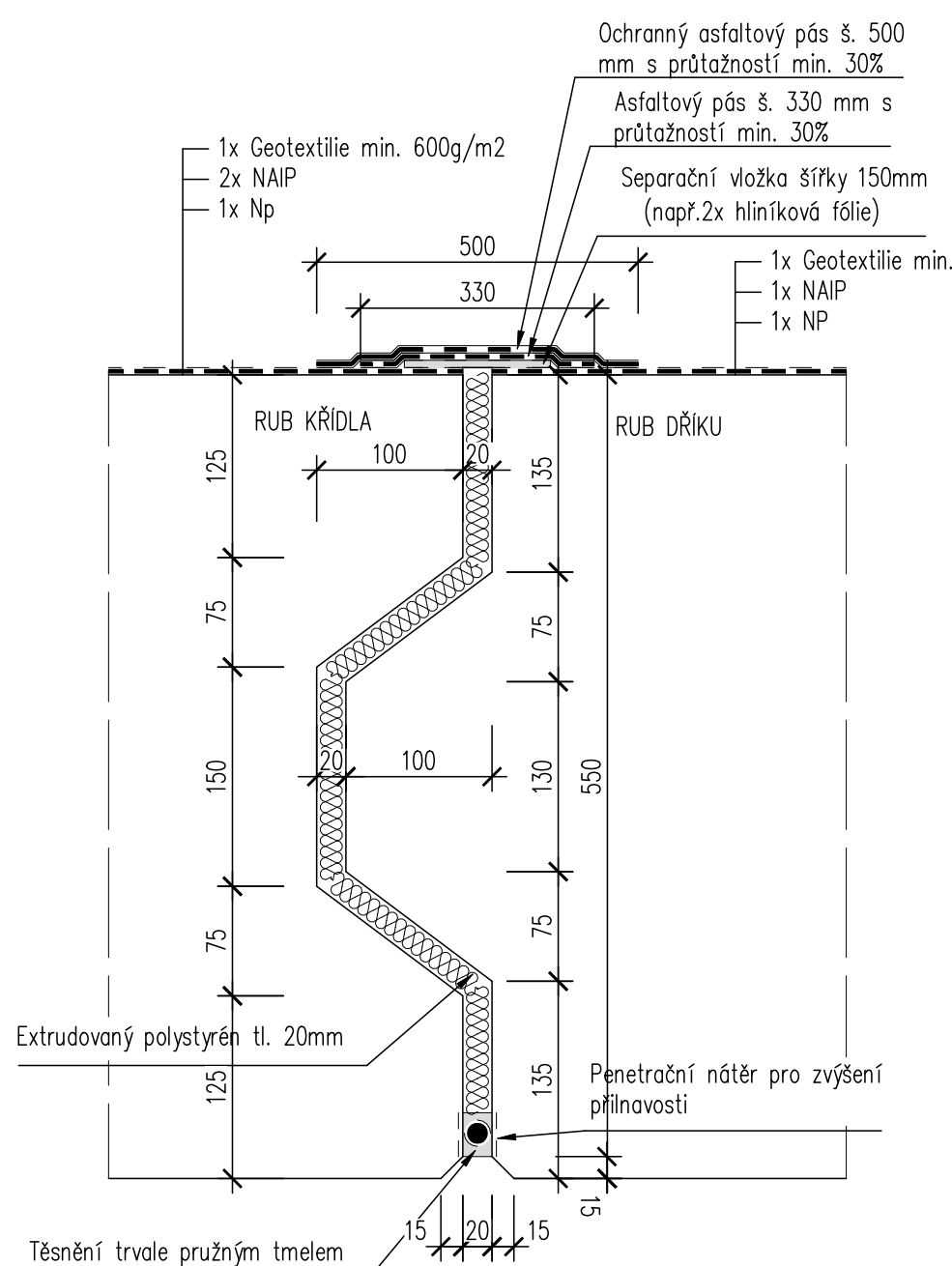
PODÉLNÝ ŘEZ 1:5



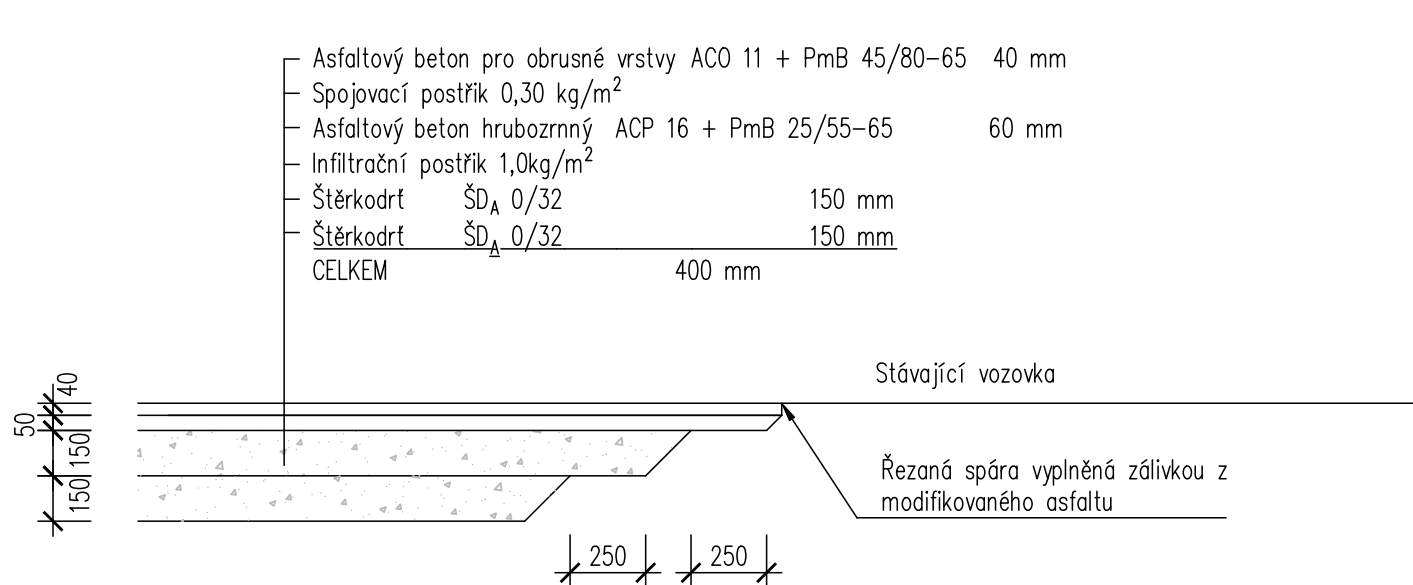
### DETAIL ULOŽENÍ PŘECHODOVÉ DESKY 1:20



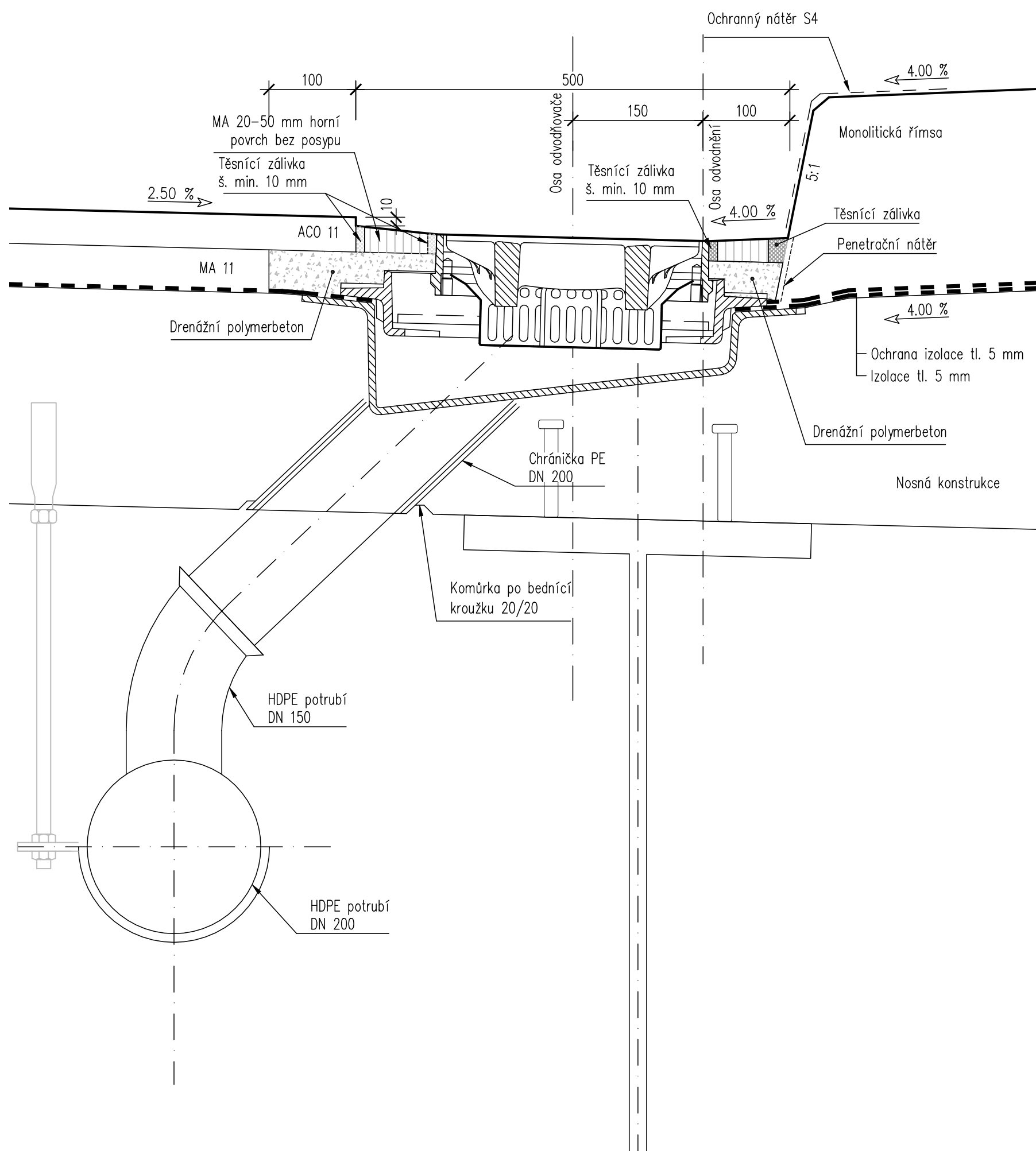
## TĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY 1:5




### DETAIL NAPOJENÍ VOZOVKOVÝCH VRSTEV NA STÁVAJÍCÍ VOZOVKU 1:25






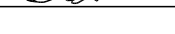
### ETAIL ODVODŇOVAČE 1:5



<p>Investor:</p> <p><b>Statutární město Teplice</b></p> <p>Náměstí Svobody 2 415 95 Teplice</p>	
---	---

D

# PDPS

Zodp. projektant: Ing. Milan Sedláčák 		Kontroloval: Ing. David Míčák 		Zhotovitel dokumentace:  Na Návsí 18/4, Brno, 620 00 IČO: 089 27 677, DIČ: CZ089 27 677 email: midakon@midakon.cz	
Vypracoval: Ing. Milan Sedláčák 					
Investor: Statutární město Teplice					
Místo: Teplice	Stupeň: PDPS		Datum: 01/2025	Počet A4: 8 A4	Paré:
Akce:	Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 2c - M1 - Pytlíkova cesta, Teplice				Měřítko: 1:50, 10,5
Objekt:	SO 201 - Most ev.č. 2c - M1				Číslo zakázky: 2313
Název: <b>DETAILY</b>					Č. výkresu: <b>D.1.2.10</b>