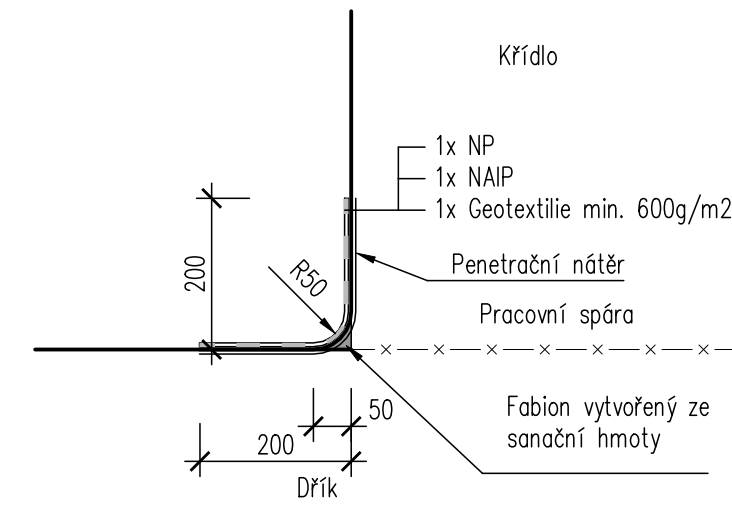


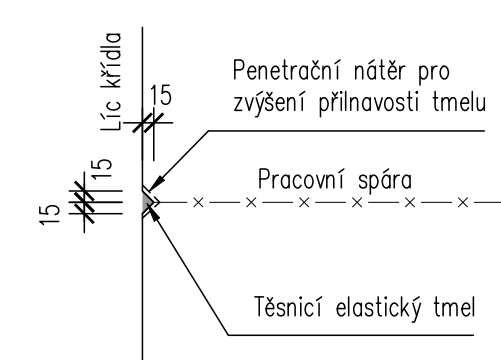
DETAILY

PRACOVNÍ SPÁRA NA RUBU MEZI KŘÍDLEM A DŘÍKEM 1:10

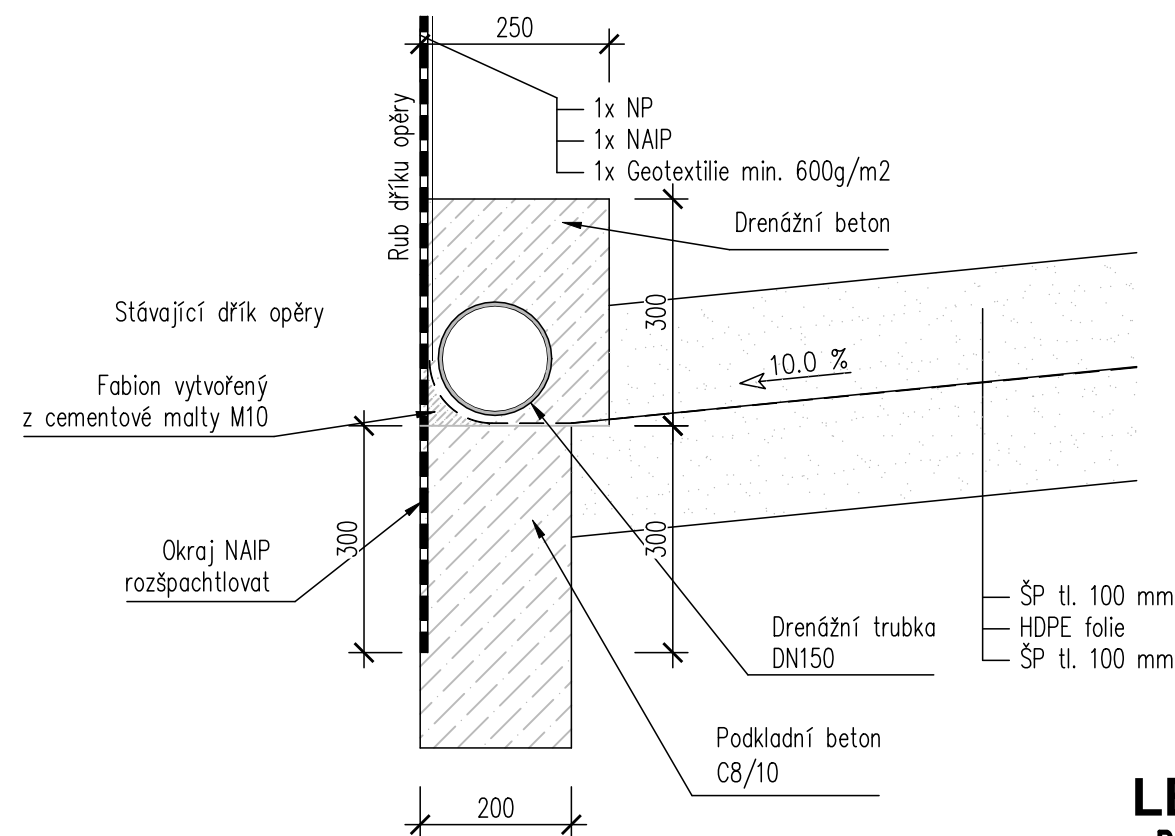
Uspořádání v části pod zemí



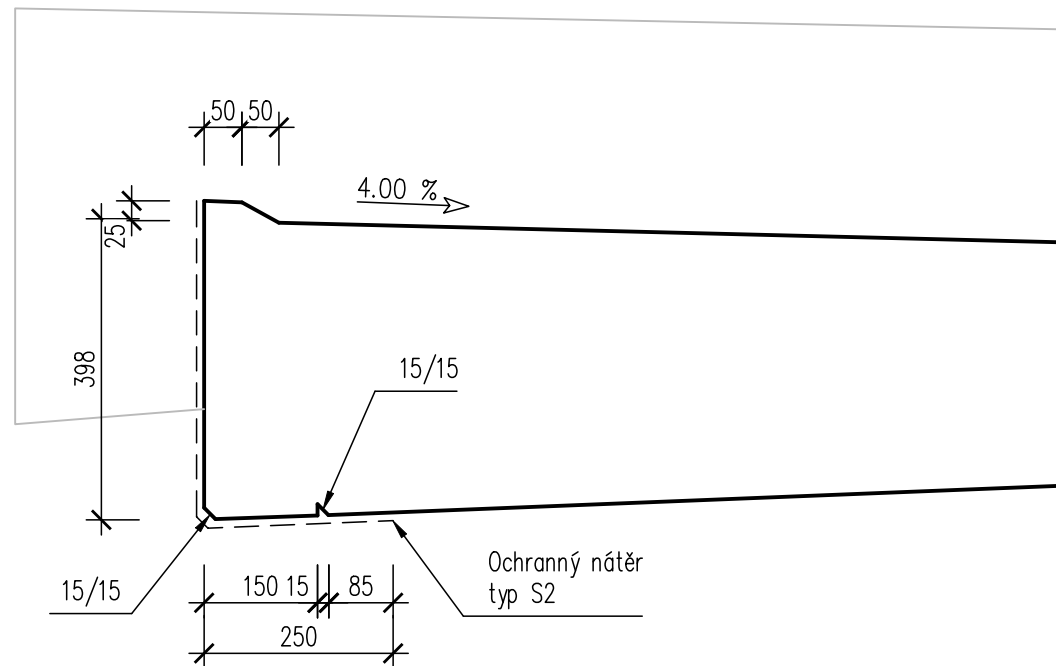
Uspořádání v části nad zemí



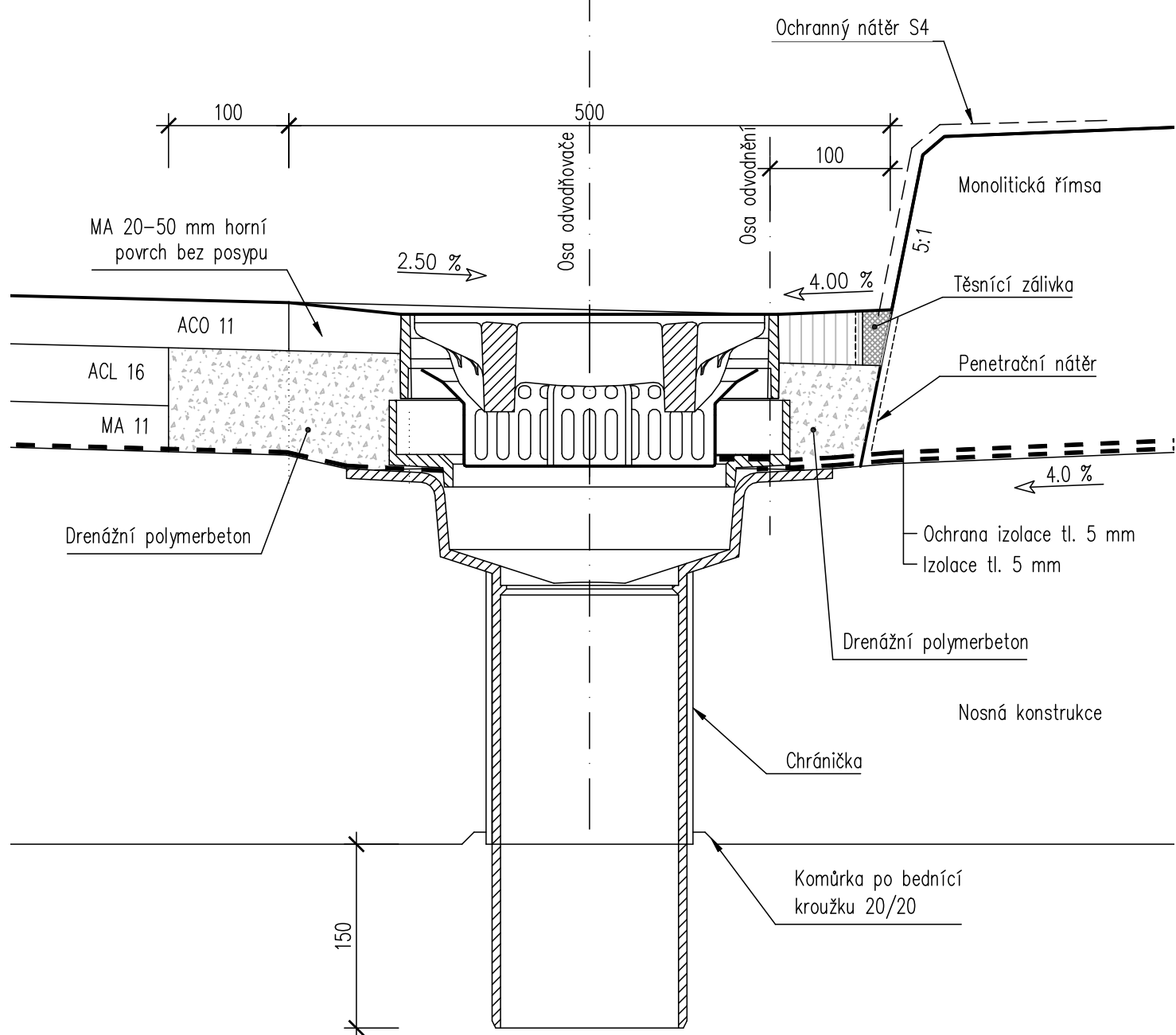
ODVODNĚNÍ RUBU OPĚRY 1:10



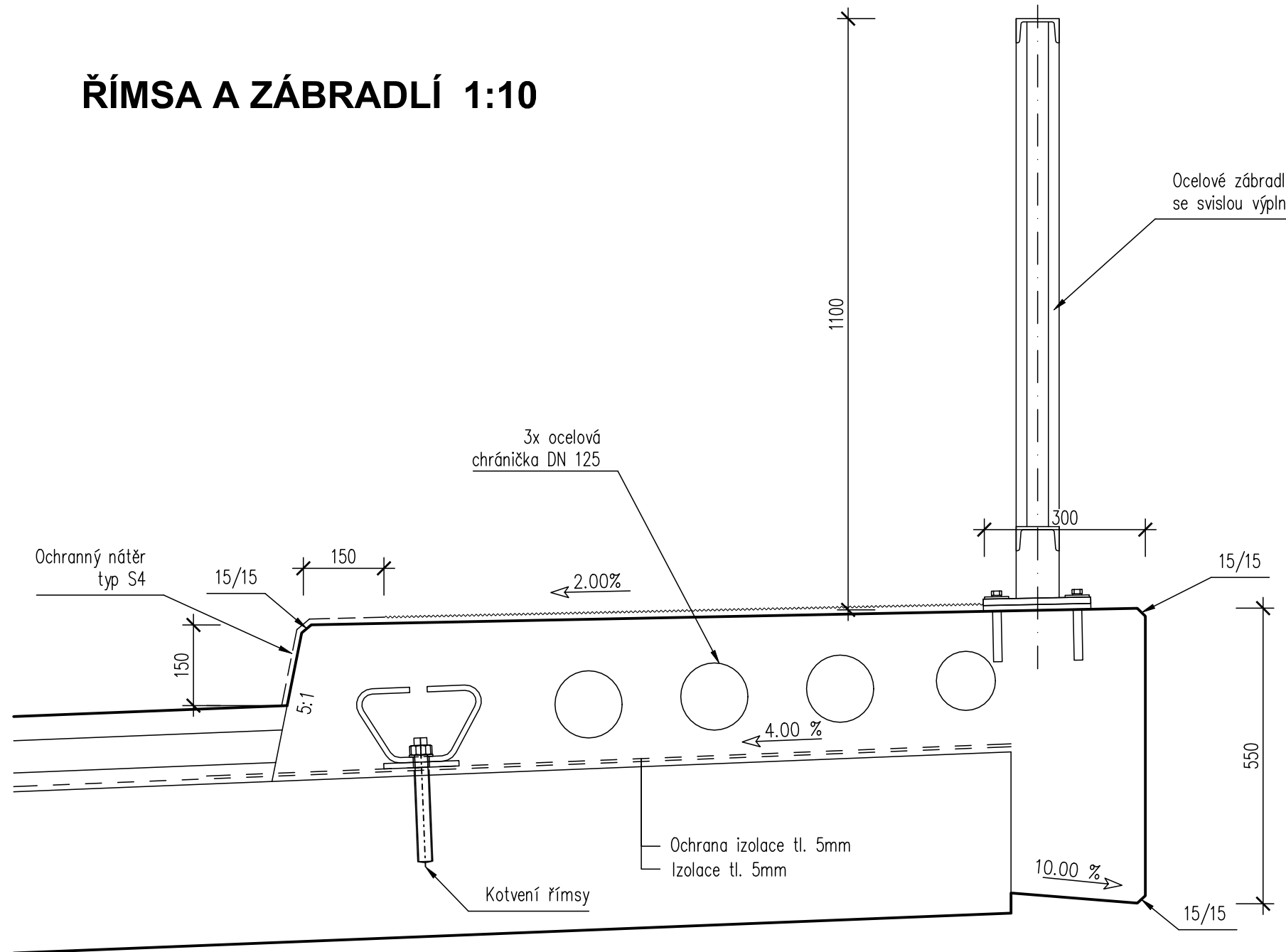
OKAPNIČKA A OCHRANNÝ NÁTĚR KONCŮ NK:10



MOSTNÍ ODVODŇOVAČ 1:5

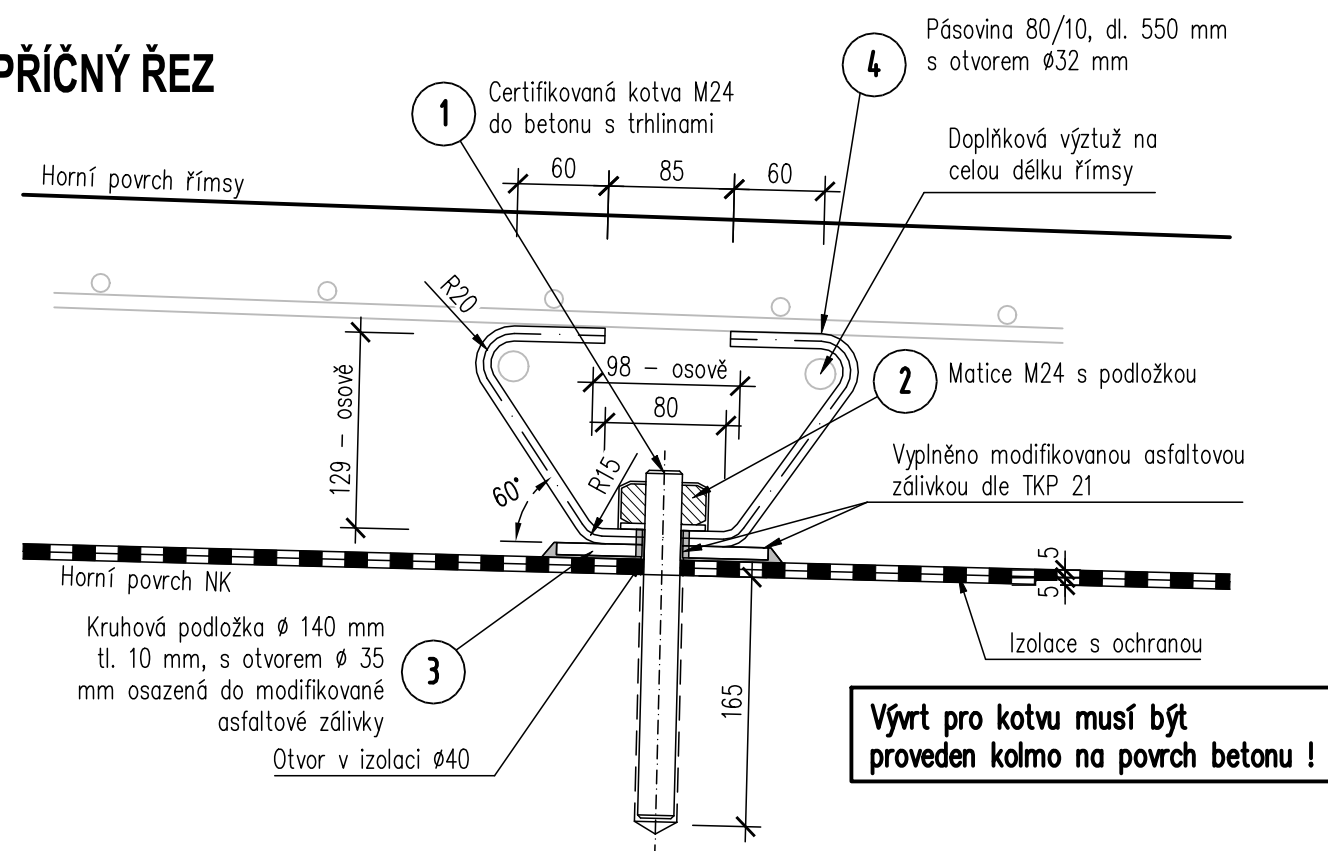


ŘÍMSA A ZÁBRADLÍ 1:10

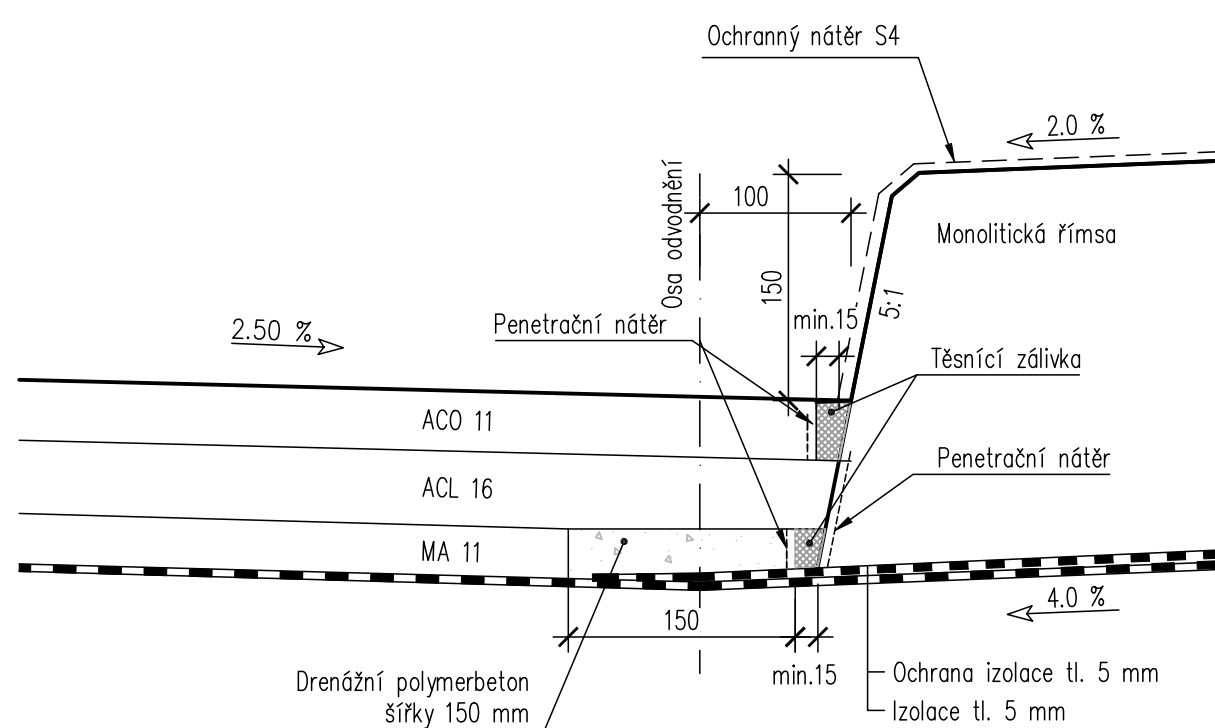


KOTVENÍ ŘÍMSY 1:5

PŘÍČNÝ ŘEZ

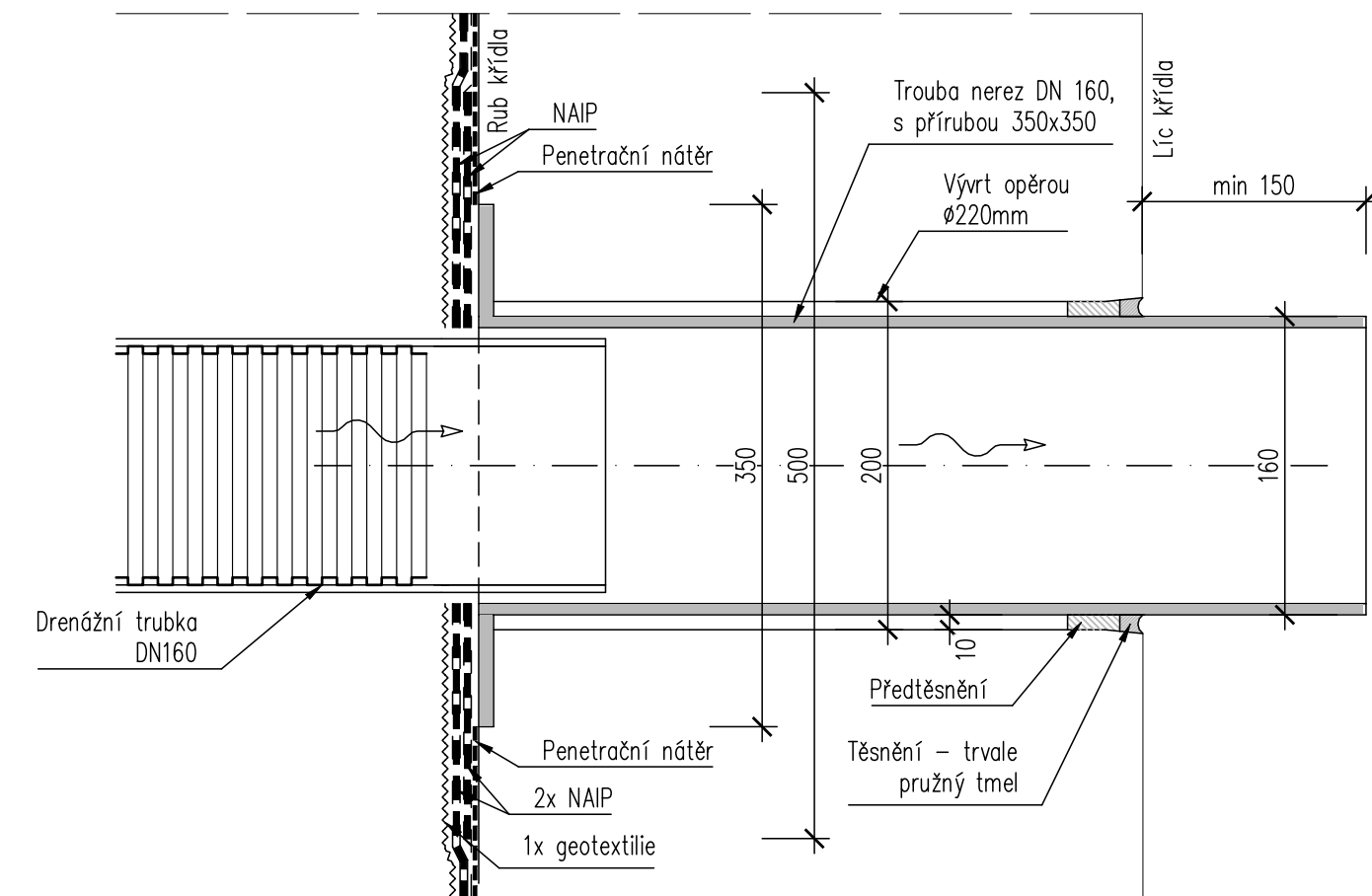


TĚSNĚNÍ SPÁRY PODÉL ŘÍMSY 1:5

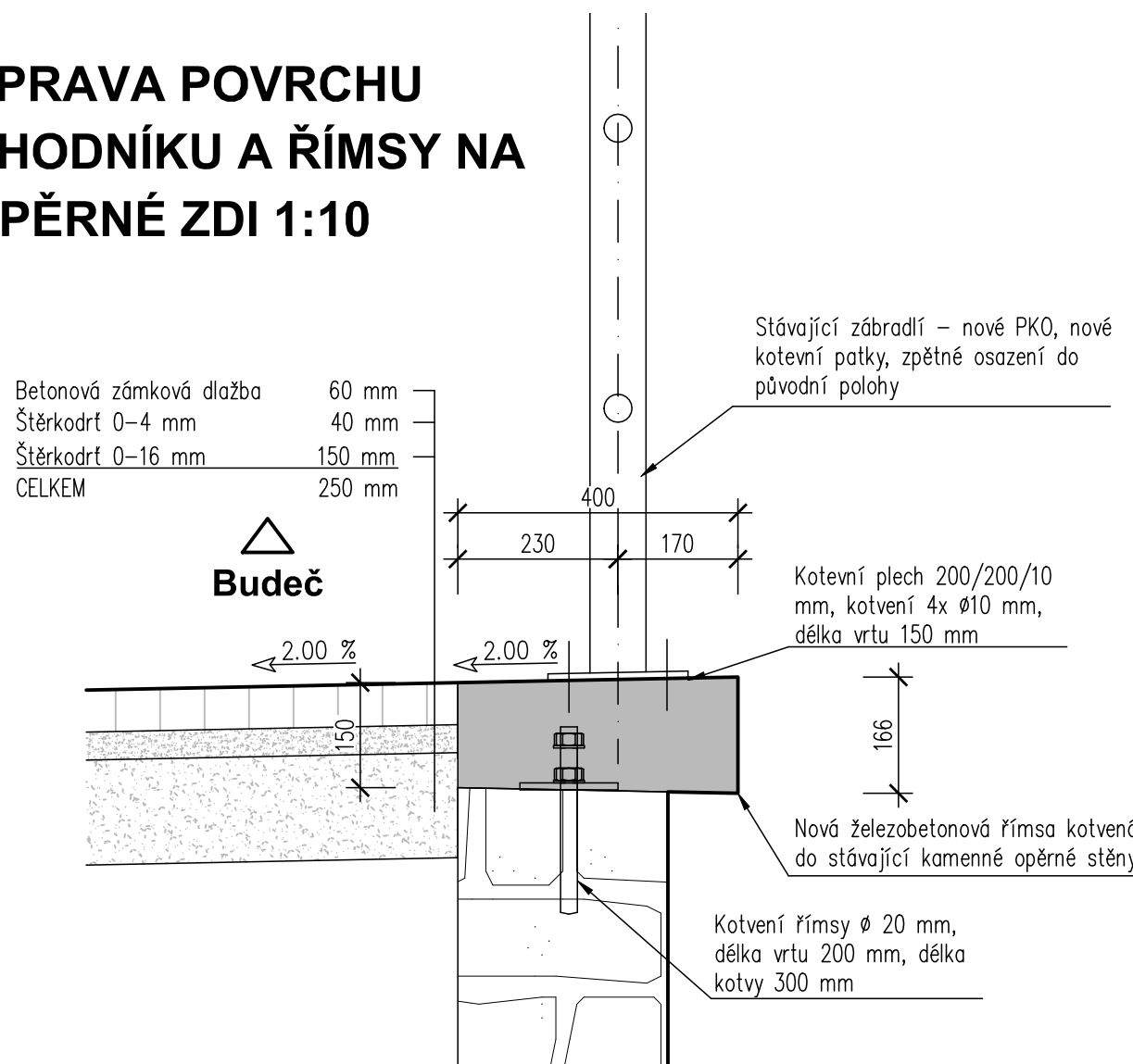


VYÚSTĚNÍ DRENÁŽE PŘES KŘÍDLO

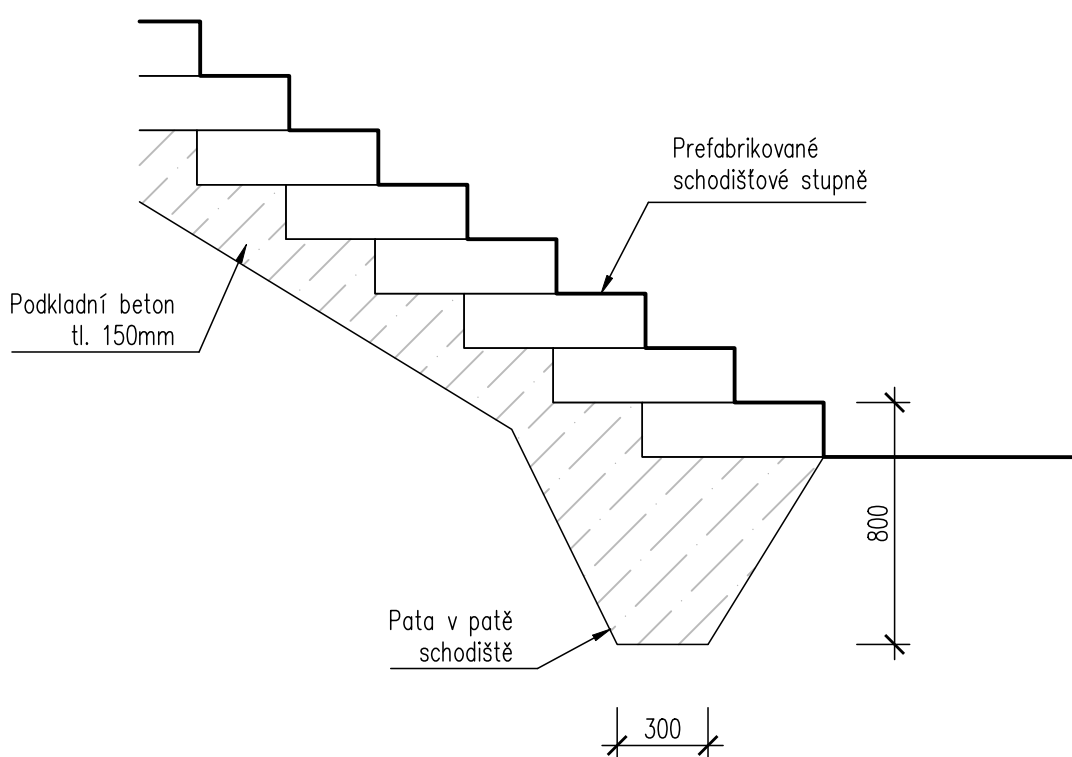
PŮDORYS 1:5



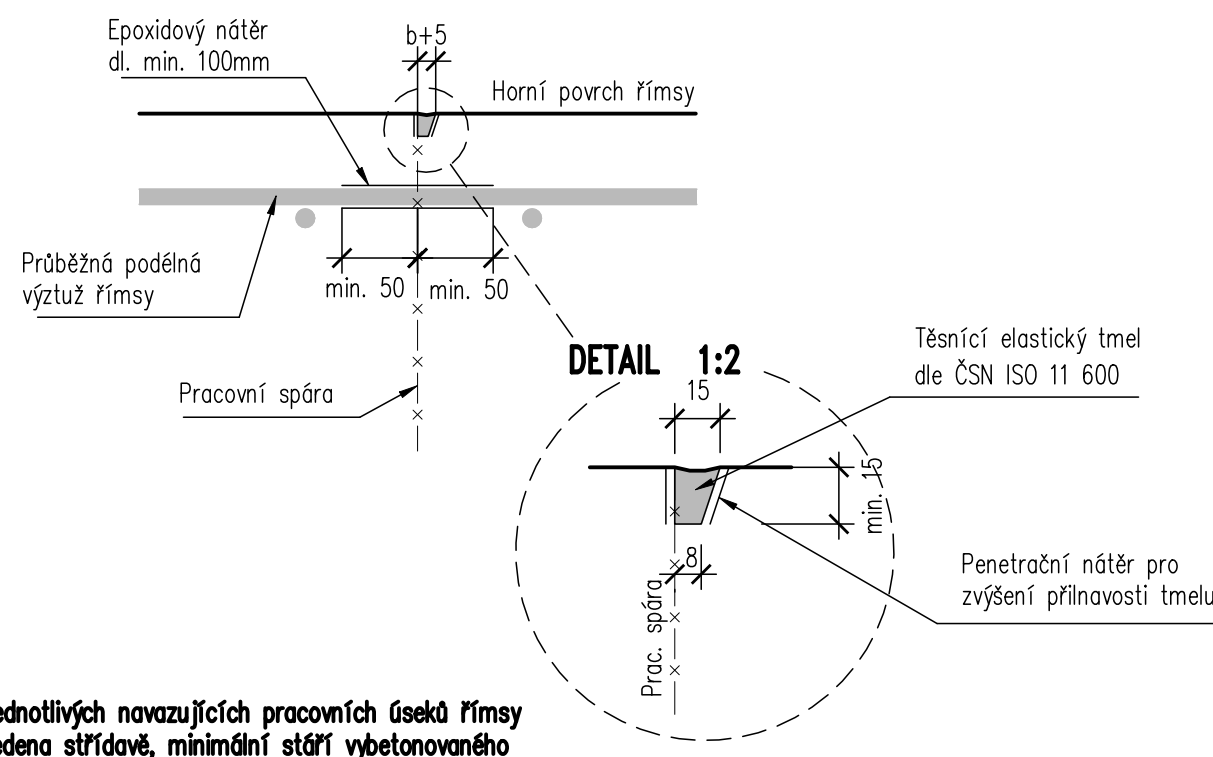
ÚPRAVA POVRCHU CHODNÍKU A ŘÍMSY NA OPĚRNÉ ZDI 1:10



ŘEZ SCHODIŠTĚM 1:25



PRACOVNÍ SPÁRA V ŘÍMSE 1:5



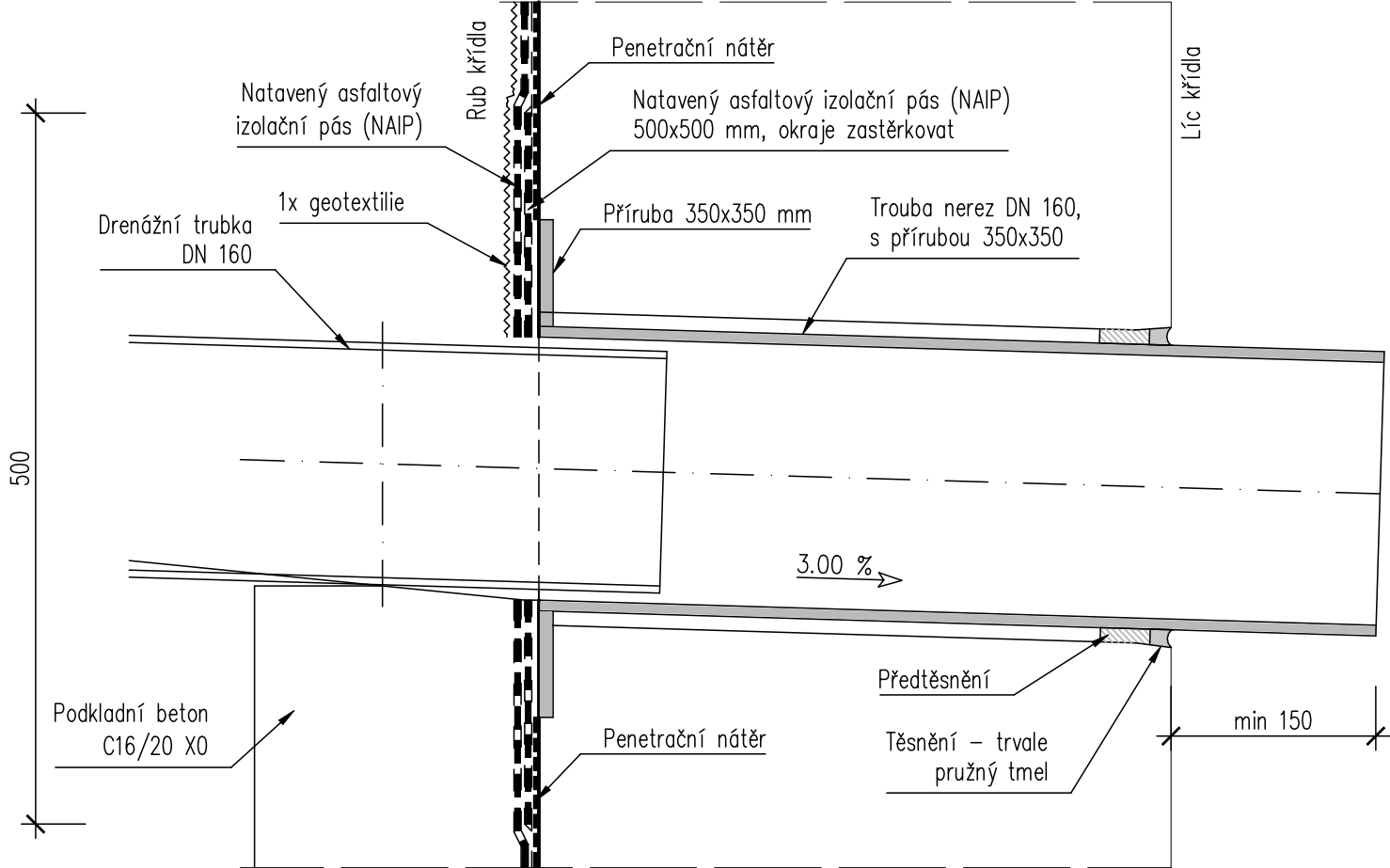
POZNÁMKY:

- Betonáž jednotlivých navazujících pracovních úseků římsy bude provedena střídavě, minimální stáří vybetonovaného úseku před betonáží úseku sousedního činí 2 dny
- Úprava spár je vykreslena pro horní povrch, stejně se provede i na bočních plochách římsy
- Délka pracovního úseku římsy max. 8m
- Protikoroziní ochranu budou ošetřeny všechny pruty podélné výztuže přecházející přes spáru

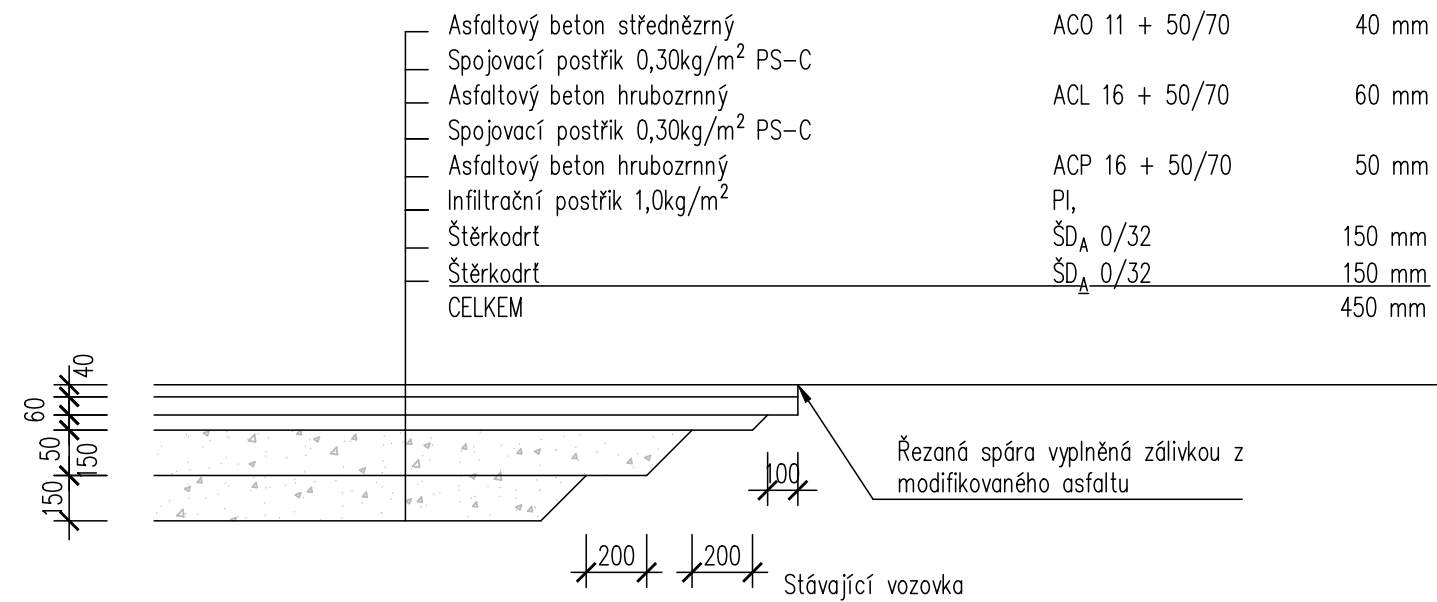
PROTIKOROZNÍ OCHRANA BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE:

Epoxidový nátěr tl. min. 80 µm a to minimálně 50mm na obě strany od spáry.

PODÉLNÝ ŘEZ 1:5



DETAIL NAPOJENÍ VOZOVKOVÝCH VRSTEV NA STÁVAJÍCÍ VOZOVKU 1:25



Investor: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.
Kosovská 1122/16
586 01 Jihlava

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny
příspěvková organizace

Zodp. projektant: Ing. Milan Sedláč
Vypracoval: Ing. Milan Sedláč

Kontroloval: Ing. David Mičák

Zhotovitel dokumentace: MIDAKON
Na Násvi 18/4, Brno, 620 00
IČO: 089 27 677, DIČ: CZ089 27 677
email: midakon@midakon.cz

Místo: Radkovice u Budče
Stupeň: PDPS

Datum: 10/2022
Počet A4: 8 A4

Objekt: II/151 Radkovice u Budče – most ev. č. 151-013
SO 201 - Most ev.č. 151-013

Měřítko: 1:50, 1:5
Číslo zakázky: 22 04
Č. výkresu: D.1.2.9

Název: DETAILS