

ŘEZ A-A'

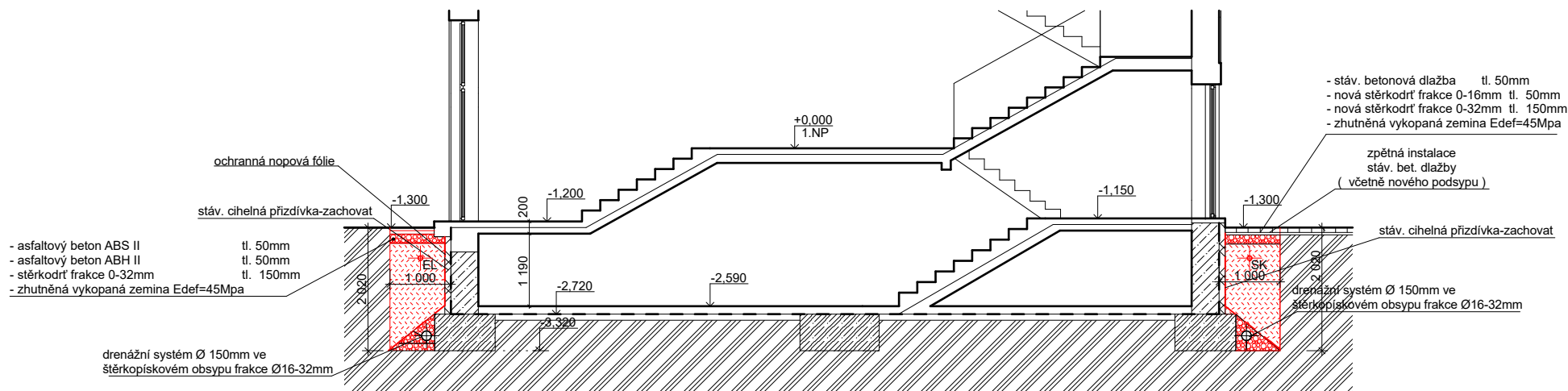








Schéma drenážní šachty

Legenda materiálů :

- | | |
|---|---|
|  | Stávající cihelné zdivo-CP |
|  | Železobetonová konstrukce |
|  | Původní rostlý terén |
|  | Štěrkopískový podsyp pod odvodňovací drenáž |
|  | Železobetonová konstrukce |
|  | Zásyp zeminou z výkopu z hutněný Edef=45Mpa |

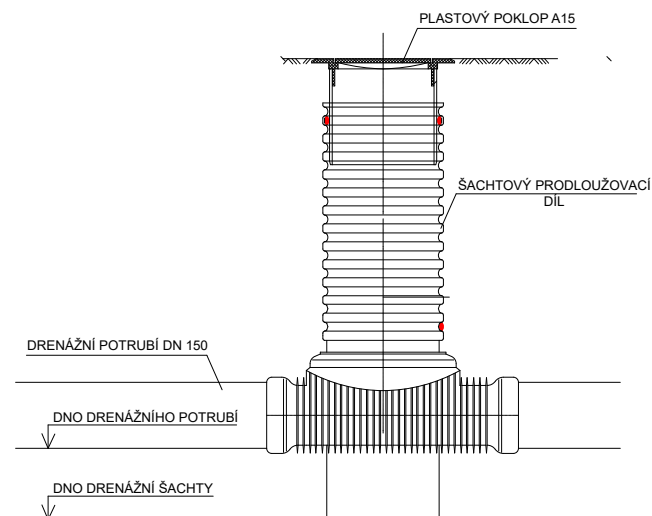
Poznámky:

Nový okapový chodník byl řešen v předchozí akci " Zateplení 18-ti bytových domu na ul.Fráni Šrámka v Ostravě Mar. Horách"

Při výkopových pracích bude brán zřetel na inženýrské sítě kolem objektu - kanalizační potrubí, vodovodní potrubí, plynovodní potrubí, elektrické vedení, slaboproudé (Telefonica, UPC, PODA, ČEZ, DALKIA). Před zahájením těchto prací budou sítě vytyčeny, pracovníci budou protokolárně seznámeni s polohou sítí, jejich ochranných pásmech. V ochranných pásmech inženýrských sítí budou výkopov prováděny níže

Pozná: - odstraní se stávající omítka do v. 2m, vyškrabá spáry ve zdivu až 10mm,opravit poškozené části zdiva a vyplnit hrubé části nerovnosti, důkladně očistit zdivou od prahu, úlomku a nesoudržných částí, odstraněné omítky suť okamžitě odvézet - obsahuje soli!

Nový podklad: sanační postřík pro lepší přilnavost nové omítky, sanační jádrová omítka a finální sanační štuková omítka



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	TECH. KONTROLA	
Ing. Jar. Pokorný	David Feltl		Ing. Jan Pokorný	
Snížení energetické náročnosti budov na ulici Fráni Šrámka 2508/16, 2509/18, 2453/20, 2454/22, 2455/24 a 2456/26 v Ostravě-Mariánských Horách				FORMÁT 1xA4 DATUM 06/2015 ÚČEL RDS ARCH. Č. 557-11/14
Blok 2 - Řez A-A'				MĚŘÍTKO 1:100 ČÍSLO VÝKR. 2-02