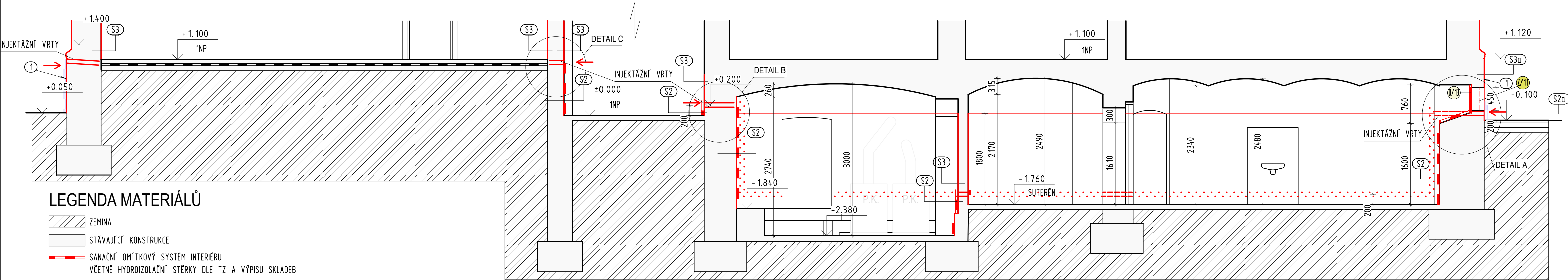


ČÁSTEČNÝ ŘEZ A-A; M 1:50



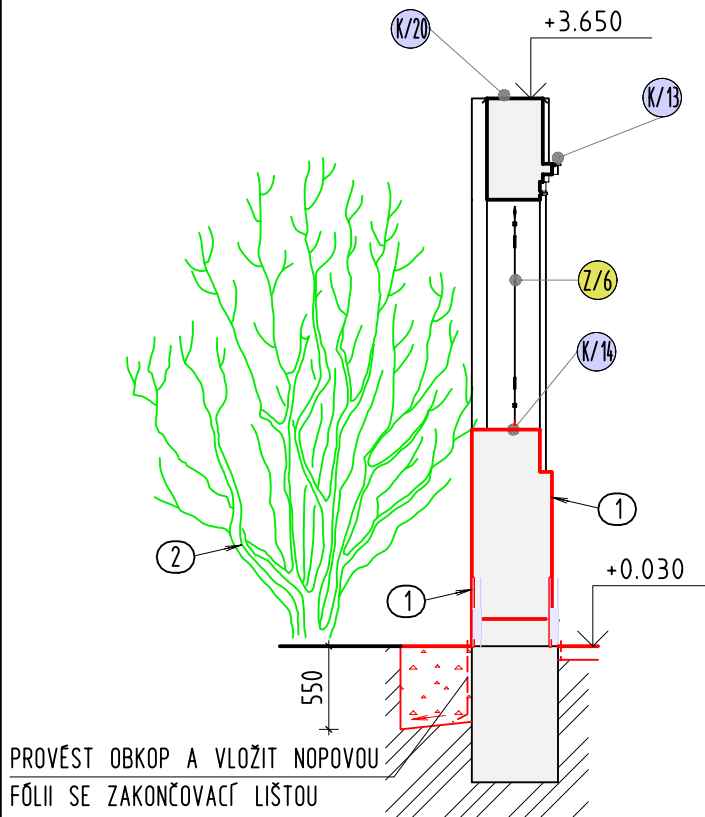
LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZEMINA
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- SANAČNÍ OMÍTKOVÝ SYSTÉM INTERIÉRU
VČETNĚ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKY DLE TZ A VÝPISU SKLADEB
- SANAČNÍ OMÍTKOVÝ SYSTÉM EXTERIÉRU
VČETNĚ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKY DLE TZ
- HUTNĚNÉ STĚRKOVÉ LOŽE f 16/32 mm, HUTNIT PO VRSTVÁCH 250 mm
- BETON C 20/25;
- EPS 150 TL 150 mm PROVĚST VE DVOU VRSTVÁCH TL. 100 A 50 mm
- ASFALTOVÝ PÁS
- XPS TL. 120 mm; 200 kpa

POZNÁMKA

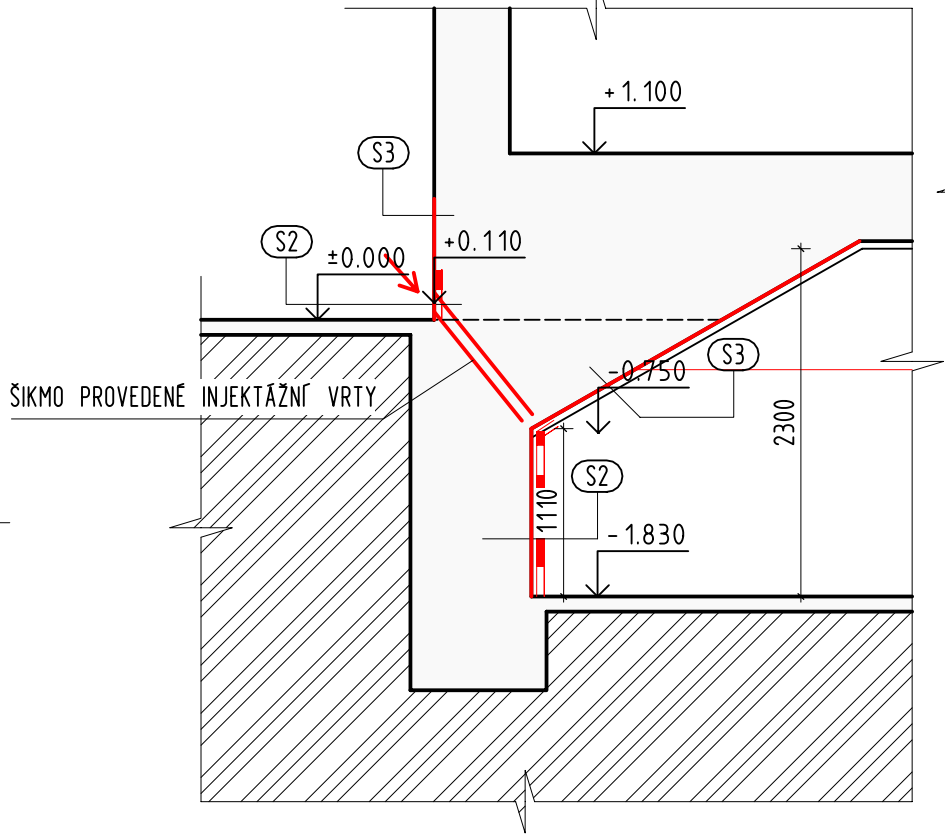
ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ JE ZAKRESLEN JAKO PŘEPOKLÁDANÝ
STAVEBNÍ PRÁCE SOUVISEJÍCÍ S PROVEDENÍM SANAČNÍCH OPATŘENÍ JSOU ŘEŠENY V SAMOSTATNÉM VÝKRESU
① OMÍTKY PRO OPRAVU FASÁDY VČETNĚ SOKLU JSOU ŘEŠENY VČETNĚ SPECIFIKACE V TZ
② KERÉ U OPLOCENÍ BUDOU DLE POTŘEBY ODSTRANĚNY ČI SÉŘÍZNUTY

ŘEZ HISTORICKÝM OPLOCENÍM
-navrhovaný stav

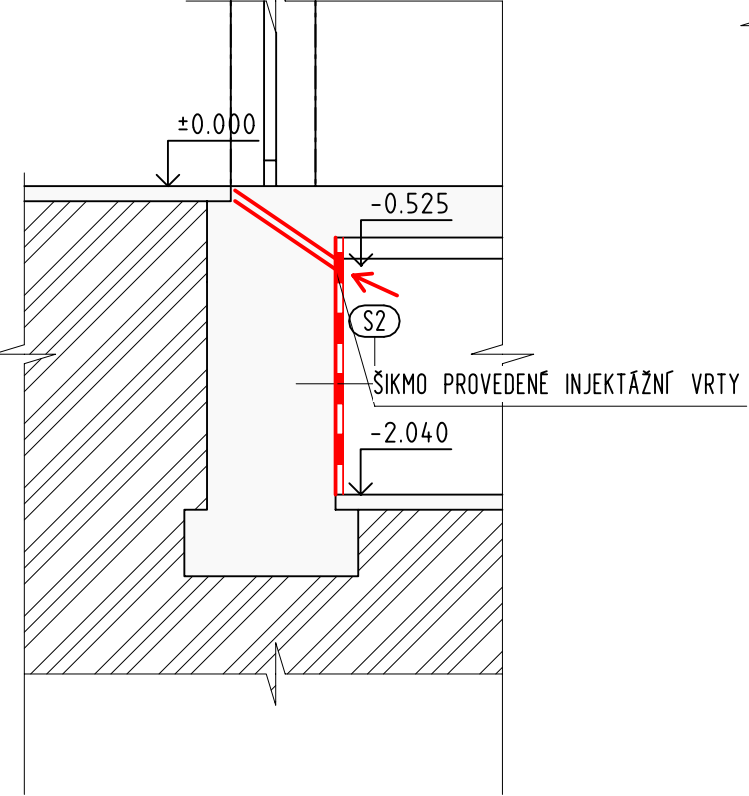


POZN.: SANAČNÍ OMÍTKY PROVĚST DO VÝŠKY 2 m

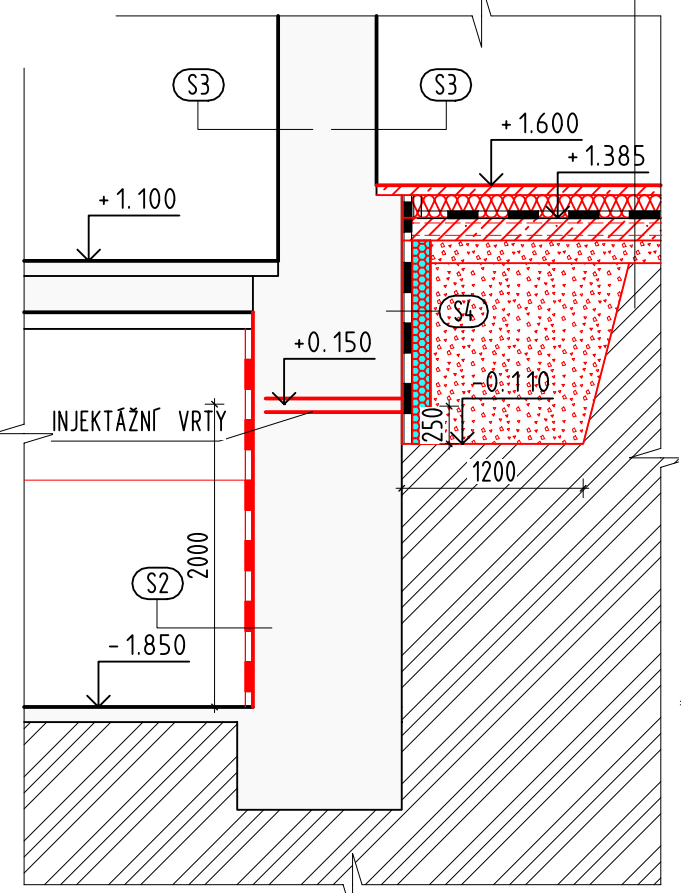
ČÁSTEČNÝ ŘEZ B-B; M 1:50
-navrhovaný stav



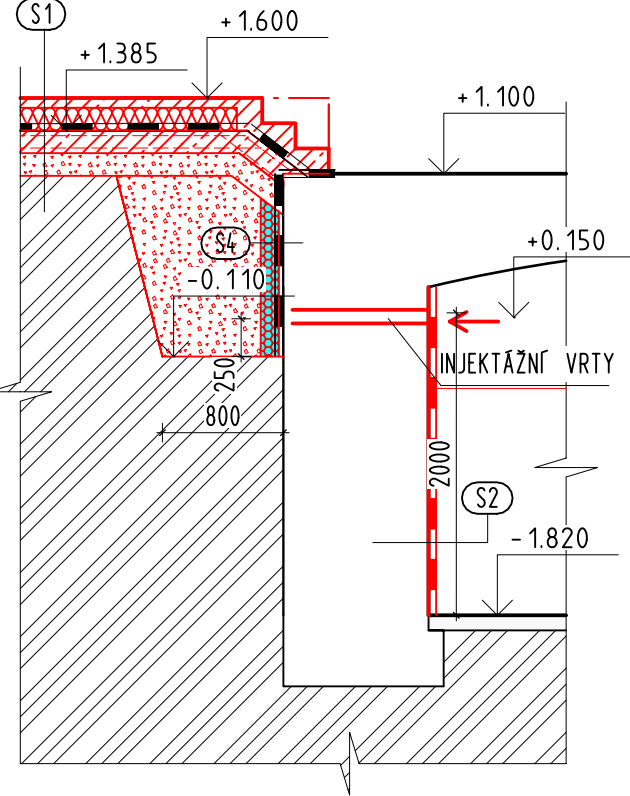
ČÁSTEČNÝ ŘEZ C-C; M 1:50
-navrhovaný stav



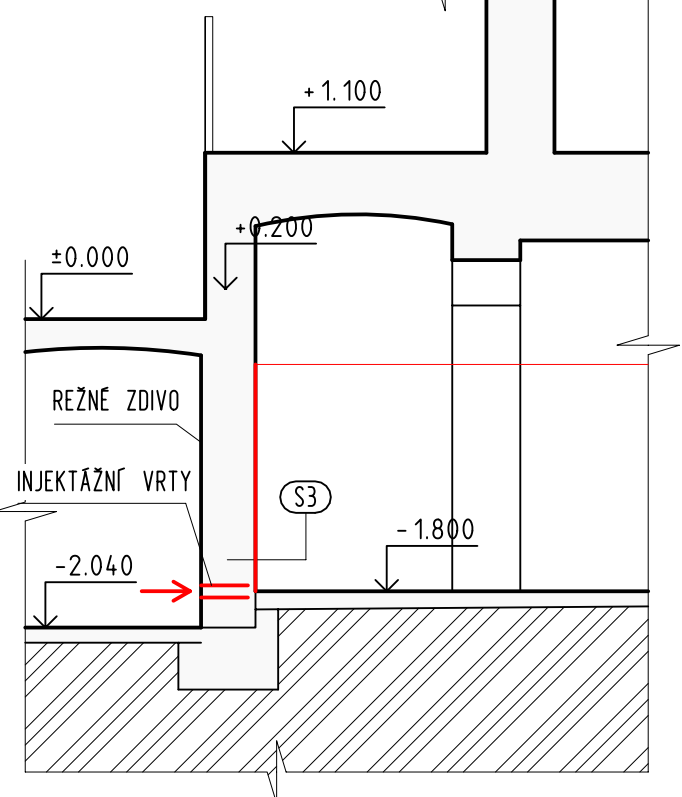
ČÁSTEČNÝ ŘEZ D-D; M 1:50
-navrhovaný stav



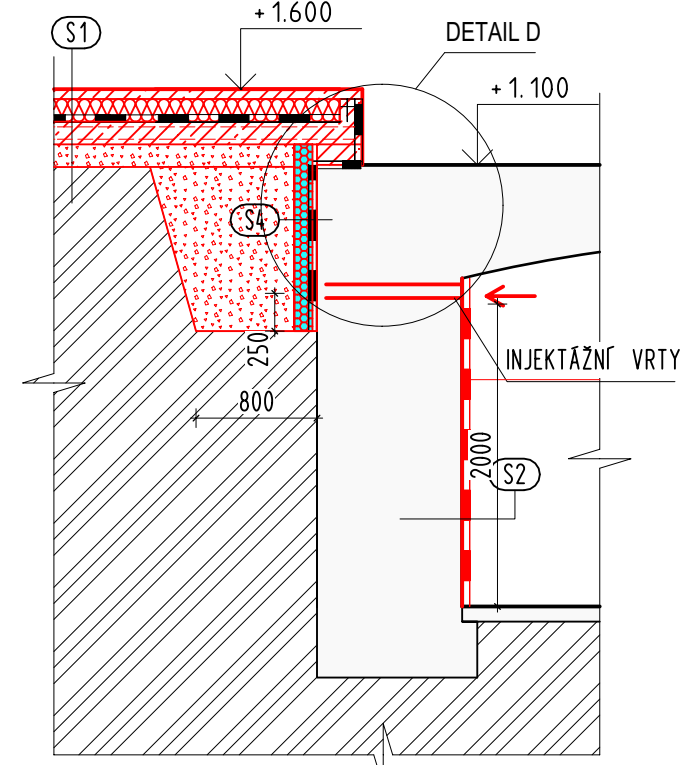
ČÁSTEČNÝ ŘEZ E-E; M 1:50
-navrhovaný stav



ČÁSTEČNÝ ŘEZ F-F; M 1:50
-navrhovaný stav



ČÁSTEČNÝ ŘEZ G-G; M 1:50
-navrhovaný stav



- S1 -LEPENÝ ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC TL. 5 mm
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA TL. 5 mm
- PENETRAČNÍ NÁTER
- BETONOVÁ MAZANINA TL. 60 mm
- vyztužená karisíř 6/100x100 mm u horního lřce
- SEPARAČNÍ PE FOLIE TL. 0,2 mm
- EPS 150 TL. 150 mm (100+50 mm)
- SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS TL. 4 mm S HLINÍKOVOU VLOŽKOU
- PODKLADNÍ BETON TL. 150 mm
- vyztužen u obou lřců karisíř 6/150x150 mm
- HUTNĚNÉ STĚRKOVÉ LOŽE f 16/32 mm TL. 150 mm
- ZEMINA

- S2 -VÁPENNÝ MINERÁLNÍ ŠTUK TL. 3 mm
- SANAČNÍ JÁDROVÁ OMÍTKA TL. 30 mm
- HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA TL. 3 mm
- PENETRAČNÍ NÁTER
- DVOUSLOŽKOVÁ VYROVNÁVACÍ SANAČNÍ OMÍTKA TL. 30 mm
- ANTISANITRAČNÍ PŘEDNÁSTRÍK
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- S3 -VÁPENNÝ MINERÁLNÍ ŠTUK TL. 3 mm
- SANAČNÍ JÁDROVÁ OMÍTKA TL. 30 mm
- DVOUSLOŽKOVÁ VYROVNÁVACÍ SANAČNÍ OMÍTKA TL. 30 mm
- ANTISANITRAČNÍ PŘEDNÁSTRÍK
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO

- S4 -HUTNĚNÁ VYTĚŽENÁ ZEMINA
- OSB DESKA TL. 15 mm
- XPS TL. 120 mm
- SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS TL. 4 mm
- ASFALTOVÁ PENETRACE
- CEMENTOVÁ VYROVNÁVACÍ OMÍTKA TL. 25 mm
- STÁVAJÍCÍ OČISTĚNÉ ZDIVO

Zodpovědný projektant	Autor návrhu	Vypracoval	Kreslil	<div>FRYS STAVEBNÍ PROJEKCE</div> <div><small>PROJEKTOVATELSTVÍ A STAVEBNÍ PRÁCE, s.r.o.</small> <small>LANŠROVA 12, 78701 ŠUMPERK, TEL. 503 215986, proj@frys.cz</small></div>	
Ing. Jiří Frys	Ing. Martin Bank	Ing. Martin Bank	Ing. Martin Bank		
Kraj: Olomoucký		Městský úřad: Šumperk		Formát	6A4
Investor: Město Šumperk nám. Míru 1, 787 01 Šumperk				Měřítko	1:50
Stavba: ZUŠ - ŽEROTÍNOVA 11, ŠUMPERK - sanace vlhkosti zdiva, oprava fasády včetně oplocení				Datum	srpen 2021
Specializace:				Účel	DSP+DPS
D.1.1 architektonicko - stavební řešení				Číslo zakázky	21_23
Název výkresu:				Číslo výkresu:	Číslo paré:
ČÁSTEČNÉ ŘEZY				D 03	