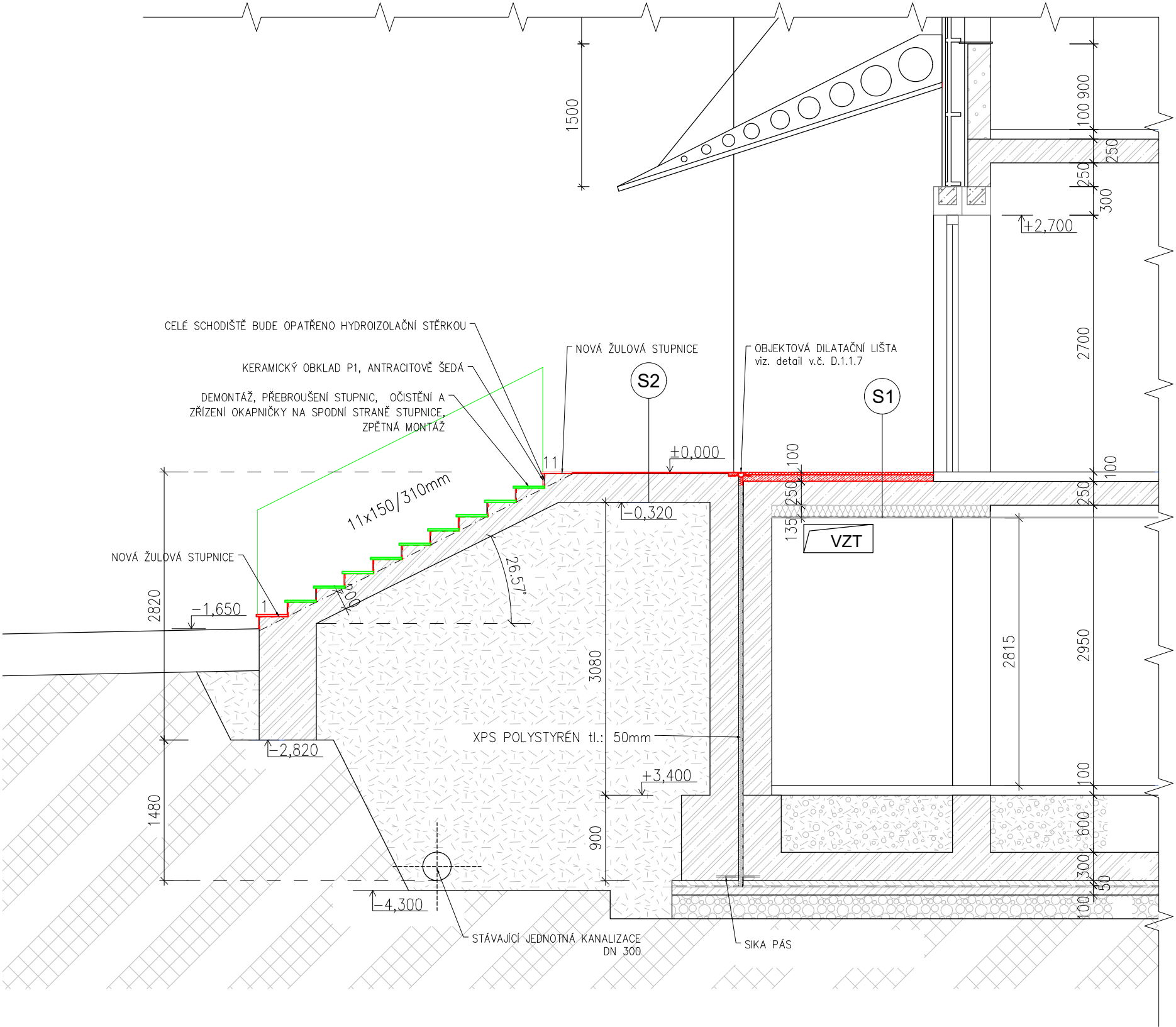
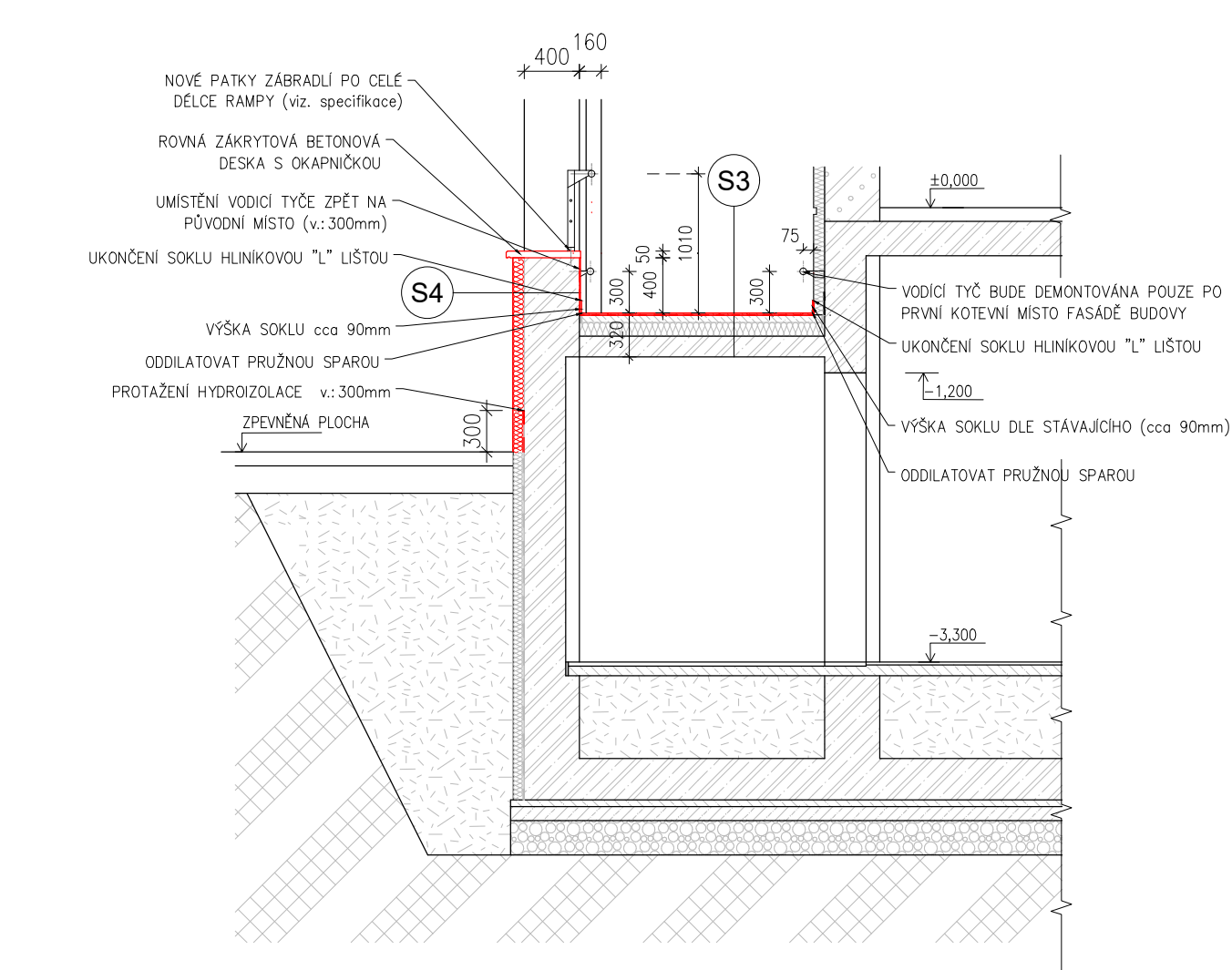


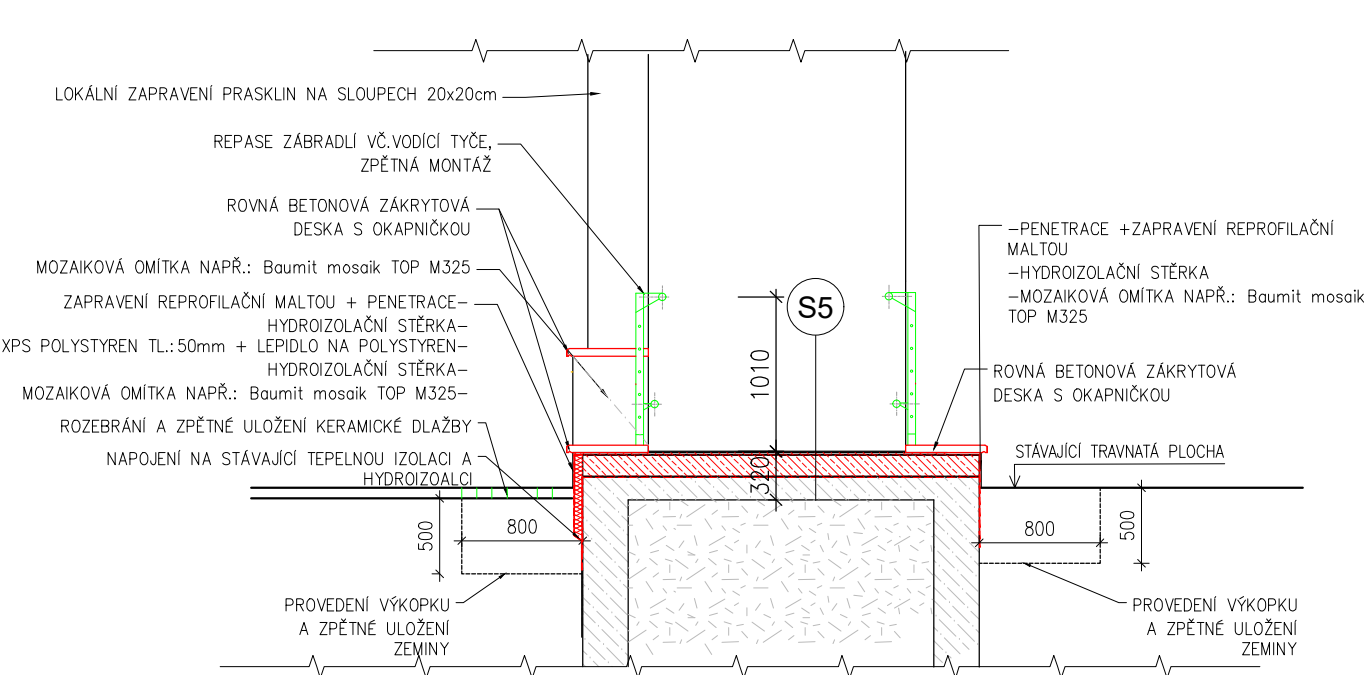
ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



ŘEZ C-C'



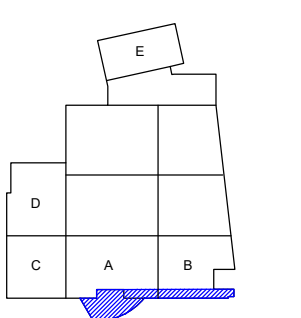
LEGENDA

ZNAČENÍ	
	NOVÉ KONSTRUKCE
MATERIÁLY – STÁVAJÍCÍ	
	OBVODOVÝ PLÁŠŤ SUTERÉNU NAD TERÉNEM ŽB STĚNA B30 TL. 300mm, ZATEPLENÍ EXTRUDOVANÝM POLYSTYRÉNEM TL. 80mm
	OBVODOVÝ PLÁŠŤ SUTERÉNU POD TERÉNEM ŽB STĚNA B30 TL. 300mm HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA, ZATEPLENÍ EXTRUDOVANÝM POLYSTYRÉNEM TL. 80mm
	ŽELEZOBETON B30
	PODKLADNÍ BETONY – PROSTÝ BETON B15
	HUTNĚNÝ STRUSKOVÝ NÁSYP MEZI ZÁKLADOVÝMI ŽEBRY HUTNIT PO VRSTVÁCH MAX. 250mm NA ÚNOSNOST Edef > 20MPa
	HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP POD ZÁKLADOVOU DESKOU TL. min. 250mm; FRAKCE 16–32mm, Edef2/Edef1 < 2,2 Edef2 > 50MPa
	HUTNĚNÝ STRUSKOVÝ ZÁSYP KOLEM ZÁKLADŮ HUTNIT PO VRSTVÁCH MAX. 250mm NA ÚNOSNOST Edef > 50MPa
	ROSTLÁ ZEMINA
	TELPEŇNÁ IZOLACE POLYSTYREN EPS
	TELPEŇNÁ IZOLACE POLYSTYREN XPS
	HYDROIZOLACE

POZNÁMKY:

- PO DOKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE ZÁBRADLÍ VČETNĚ VODICÍ TYČE RAMPY NAMONTOVÁNO ZPĚT NA PŮVODNÍ MÍSTO
- KVŮLI ZMĚNĚ VÝŠKY ATIKY BUDOU MUSET BÝT VYROBENY NOVÉ KOTEVNÍ PATKY ZÁBRADLÍ. PŘESNÉ ROZMĚRY PATEK BUDOU UPŘESNĚNY PŘI REALIZACI PŘED VÝROBOU.
- HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA NA RAMPĚ BUDE VYTAŽENA PO CELÉ VÝŠCE ATIKY A NA PROTILEHLÉ STĚNĚ POD NOVÝ SOKL. SOKLY BUDOU UKONČENY HLINÍKOVÝM "L" PROFILEM.
- HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA NA PODESTĚ SCHODIŠTĚ BUDE PŘETAŽENA POD ŽULOVÝM STUPNĚM AŽ NA PODSTUPNICI POSLEDNÍHO STUPNĚ.
- SKLADBA NA PODESTĚ SCHODIŠTĚ BUDE VYSPÁDOVÁNA SMĚREM NA SCHODIŠTĚ
- VENKOVNÍ ČISTICÍ ROHOŽ BUDE VEDENA AŽ KE VNITŘNÍ ČISTICÍ ROHOŽI

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



±0,000= 284,8 m.n.m

generální projektant:		projekt:		Oprava vstupního prostoru Chittussiho 10	
		místo akce:		Ostravská univerzita, Chittussiho 10, 710 00 Slezská Ostrava	
autor projektu		podpis:		datum: květen 2024 změna: březen 2025	
hlavní inženýr projektu:		číslo zakázky:		1.24.107	
vypracoval:		formát:		4xA4	
projektant profese:		část:		D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	
Atelier Simona - projekce a inženýrská činnost, s.r.o. Výstavní 8 709 00 Ostrava - Mar. Hory tel.: 597 479 485, fax: 597 479 489 e-mail: info@atelier-simona.cz www.atelier-simona.cz		stupeň PD:		Projektová dokumentace pro provádění staveb	
výkres		mřítko:		1:50	
ŘEZY- BOURANÉ KONSTRUKCE		číslo výkresu:		D.1.1.4	