

## SKLADBY

S1 - 150/150cm


- OČIŠTĚNÍ ZDIVA POD TERÉNEM, ODSPÁROVÁNÍ DO HL. 25mm
- 2 x PROTISOLNÝ NEUTRALIZAČNÍ NÁTĚR
- PODROVNÁNÍ ZDIVA ZÁTĚŽOVOU MALTOU POD HYDROIZOLAČNÍ STĚRKU
- DVOUVRSTVÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA DO STANOVENÉ ÚROVNĚ
- TEPELNÁ IZOLACE PERIMETR 80mm
- KRYCÍ VRSTVA NOPOVOU FÓLIÍ ( 150/150cm HLOUBKA ODKOPU / VÝŠKA STĚRKY )

A

- JÍLOVÝ ZÁSYP
- PÍSKOVÝ OBSYP DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- JÍLOVÝ ZÁSYP
- PLOŠNÝ GEODRÉN ULOŽENÝ VE SPÁDU OD OBJEKTU V HLOUBCE 150mm POD TERÉNEM ŠÍŘKY 1500mm
- OKAPOVÝ CHODNÍK, DLAŽDICE 500x500mm VE SPÁDU OD OBJEKTU

B

- OSEKÁNÍ ZDIVA, ODSPÁROVÁNÍ DO HL. 25mm
- PODROVNÁNÍ ZÁTĚŽOVOU OMÍTKOU
- DVOUVRSTVÁ HYDROIZOLAČNÍ BITUMENOVÁ STĚRKA DO STANOVENÉ ÚROVNĚ
- ZESÍLENÍ SPOJE, PÁS VÝŠKY 450mm (250mm POD ÚROVNI HRANICE VNITŘNÍ PODLAHY A 200mm NAD ÚROVNI VNITŘNÍ PODLAHY)
- TEPELNÁ IZOLACE PEIMETREM
- KLUZNÁ GEOTEXTÍLIE
- KRYCÍ VRSTVA DŘEVOTŘÍSKOVOU DESKOU

Autorizace projektu	Ing. Petr Zavadil	Otisk razítka:	
Vypracoval	Ing. Petr Zavadil		
Kraj: Olomoucký	Místo: parc.č. 97/63 k.ú. Olomouc - město		
Investor:	Univerzita Palackého v Olomouci, Správa kolejí a menz, Šmelarova 12, 771 11 Olomouc	Účel projektu:	VŘ
Název stavby:	STAVEBNÍ A TERÉNNÍ ÚPRAVY V AREÁLU MENZY UNIVERZITY PALACKÉHO V OLOMOUCI, TR. 17. LISTOPADU	Datum:	03/20
	ŘEZ A-A' - RUBOVÁ IZOLACE	Číslo archivní (zakázky)	
		Paré č.:	