

LEGENDA SLADEB

S 01 SKLADBA PODLAHY VE SKLEPĚ

- BETONOVÁ DRENÁŽNÍ DLAŽBA TL. 80 mm
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP - KAMENIVO FRAKCE 4-8 mm, TL. 40 mm
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP - KAMENIVO FRAKCE 16-32 mm, TL. 100 mm
- ROSTLÝ TERÉN

S 02 SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY VE VÝKOPU POD ÚROVNÍ TERÉNU S HYDROIZOLACÍ

- NOPOVÁ FÓLIE NOPY SMĚREM OD STĚNY VČETNĚ UKONČOVACÍ PLASTOVÉ LIŠTY
- KLUZNÁ PE FÓLIE
- HYDROIZOLACE - BEZEŠVÁ BITUMENOVÁ STĚRKA V TL. 4 mm VČETNĚ VÝZTUŽNÉ SÍTOVINY TL. 4 mm
- PENETRAČNÍ NÁTĚR - BEZROZPOUŠTĚDLOVÁ ASFALTOVÁ EMULZE, MODIFIKOVANÁ LATEXEM
- PODROVNÁVKA Z CEMENTOVÉ MALTY S VODOTĚSNÍCÍ KRYSTALIZAČNÍ PŘÍSDADOU TL. DO 30 mm
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNA KONSTRUKCE, OČIŠTĚNÉ ZDIVO, PROŠKRÁBNUTÉ SPÁRY

S 03 SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY NAD ÚROVNI TERÉNU

- HYDROFOBIZAČNÍ NÁTĚR VE DVOU VRSTVÁCH
- SILIKÁTOVÁ FASÁDNÍ BARVA DLE STÁVAJÍCÍ
- VÁPENNÝ ŠTUK VNĚJŠÍ
- SANAČNÍ HYDROFOBNÍ JÁDROVÁ OMÍTKA
- HYDROIZOLACE - SILIKÁTOVÁ ŠTĚRKOVÁ HYDROIZOLACE SE SPOTŘEBOU 4 kg/m²
- PENETRACE PODKLADU DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU VÝROBCE SILIKÁTOVÉ ŠTĚRKY
- PODROVNÁVKA Z CEMENTOVÉ MALTY S VODOTĚSNÍCÍ KRYSTALIZAČNÍ PŘÍSDADOU TL. DO 30 mm
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNA KONSTRUKCE, OČIŠTĚNÉ ZDIVO, PROŠKRÁBNUTÉ SPÁRY

S 04 POJÍZDNÁ BETONOVÁ DLAŽBA DVORU

- BETONOVÁ DLAŽBA TL.80mm
- KLADECI VRSTVA ŠTĚRK TL.30mm FRAKCE 4/8
- DRCENÉ KAMENIVO TL.100mm FRAKCE 8/16
- DRCENÉ KAMENIVO TL.200mm FRAKCE 16/32
- PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL.100mm FRAKCE 0/8

LEGENDA SPECIFIKACÍ

AN 05 HRANA VÝKOPU (DVORNÍ FASÁDA), ODKOP STĚN VE STYKU S TERÉNEM VE DVOŘE 300mm POD ÚROVEŇ PODLAHY 1S (-0,300mm), STĚNY VÝKOPU MUSÍ BÝT PAŽENY

AN 06 HRANA VÝKOPU (ULIČNÍ FASÁDA), MĚLKÝ ODKOP STĚN VE STYKU TERÉNEM HLoubKY 600mm POD ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKU

AN 05 BETONOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK TLOUŠTKY 150mm A VÝŠKY 300mm OSAZEN DO BETONOVÉHO ZÁKLADU Z PROSTÉHO BETONU C20/25, HORNÍ HRANA ZÁROVEŇ S BETONOVOU DLAŽBOU

AN 06 NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK Z BETONOVÉ DLAŽBY 200/200 mm S BETONOVÝM OBRUBNÍKEM SE SPÁDEM 5,0% OD OBJEKTU (SKLADBA S-04)

AN 21 NOVÝ PLASTOVÝ ANGLICKÝ DVOREK 800x400x600mm S POCHOZÍ MŘÍŽÍ (POZINKOVANÝ POROROŠT)

LEGENDA ZOBRAZENÍ

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE

BETONOVÁ DRENÁŽNÍ DLAŽBA TL. 80 mm

HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP - KAMENIVO FRAKCE 16-32 mm

ŠTĚRKOVÝ PODSYP - KAMENIVO FRAKCE 4-8 mm

ZPĚTNÝ HUTNĚNÝ ZÁSYP

STÁVAJÍCÍ ZEMINA


DODATEČNÁ HORIZONTÁLNÍ IZOLACE STÁVAJÍCÍCH SVISLÝCH KONSTRUKCÍ TLAKOVOU INJEKTÁŽÍ VODNÝM ROZTOKEM SILOXANU - PROVEDENÍ S VRTY USPOŘÁDANÝMI VE DVOU ŘADÁCH NAD SEBOU, TZV. ŠACHOVNICOVĚ DLE PROVEDENÝCH DETAILŮ BEZROZPOUŠTĚDLOVÝ KONCENTRÁT NA SILOXANOVÉ BÁZI, BEZ OBSAHU CHLORIDŮ I ORGANICKÝCH ROZPOUŠTĚDEL (VOC). OBSAH ÚČINNÉ LÁTKY KONCENTRÁTU - SILAN SILOXANU JE 100%

OCHRANNÁ VRSTVA SVISLÉ HYDROIZOLACE OBVODOVÝCH STĚN NOPOVOU FÓLÍÍ S KLUZNOU VRSTVOU DO TVARU PÍSMENE ROZEVRĚNÉHO "L", UKONČOVACÍ LIŠTA. PROVÉST ÚPRAVU TERÉNU VE SPÁDU OD OBJEKTU K ZAJIŠTĚNÍ FUNKČNÍHO ODVODNĚNÍ SRÁŽKOVÝCH VOD.

DODATEČNÁ VERTIKÁLNÍ (RUBOVÁ) IZOLACE SYSTÉMEM STĚREK (VIZ SKLADBA A TZ)

POZNÁMKY:

- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- RELATIVNÍ VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VZTAŽENY K 1S
- PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČIT VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, PŘI PRÁCI V JEJICH OCHRANNÝCH PÁSMECH BUDOU RESPEKTOVÁNY POŽADAVKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ
- SKUTEČNÉ PROVEDENÍ PROSTUPU JE NUTNÉ UPRAVIT PO PROVEDENÍ VÝKOPU

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	SAREP a.s. Projektový ateliér sanace vlhkého zdiva Jezerůvky 525/7, 621 00 Brno email: info@projekty-sanace.cz	Zodpovědný projektant:	Ing. Pavel Zejda, Ph.D.	 SAREP a.s. Projektový ateliér sanace vlhkého zdiva Jezerůvky 525/7, 621 00 Brno email: info@projekty-sanace.cz
		Vypracoval:	Ing. Pavel Zejda, Ph.D.	
		Kontroloval:	Ing. Zdeněk Štefek	

PROJEKTANT ČÁSTI:	projekční a inženýrská činnost bh.svoboda@seznam.cz +420 755 990 103	Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Svoboda	 projekční a inženýrská činnost bh.svoboda@seznam.cz +420 755 990 103
		Vypracoval:	Ing. Denis Owczarzy	
		Kontroloval:	Ing. Jiří Svoboda	

NÁZEV STAVBY:	Oprava sklepů v BD Mendlovo náměstí 12, Brno	FORMÁT:	2x A4
		DATUM:	BŘEZEN 2017
		STUPEŇ:	DPS
MÍSTO STAVBY, PARCELA Č.:	MENDLOVO NÁMĚSTÍ 12, BRNO parcelní číslo 941, katastrální území Staré Brno [610089]	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO.:	PARÉ Č.:
INVESTOR:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno		
ČÁST:	D. STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		
NÁZEV VÝKRESU:	NAVRHOVANÝ STAV ŘEZA-A	MĚŘÍTKO:	1:50
		Č. VÝKRESU:	D.1.1.b-07