



- ① STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO VČ. OMÍTEK
- ① PODKLADNÍ PENETRAČNÍ NÁTĚR
- ② LEPIDLO, min. tl. 6 mm
- ③ IZOLANT - FASÁDNÍ POLYSTYREN EPS 70 F tl. 160 mm
- ④ KOTVENÍ - HMOŽDINKY ZATLOUKACÍ S PLASTOVÝM TRNEM, 6 ks/m²
- ⑤ ZÁKLADNÍ VRSTVA S ARMOVACÍ MŘÍŽKOU, tl. 2,8-5 mm
VÝZTUŽNÁ SÍŤOVINA KRYTÁ min.1mm STĚRK. HMOTOU
- ⑥ PENETRAČNÍ NÁTĚR
- ⑦ POVRCHOVÁ ÚPRAVA - TENKOVrstvá SILIKÁTOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA, ROZTÍRATELNÁ STRUKTURA, VELIKOST ZRNA 1mm
- ⑧ ZAKLÁDACÍ HLINÍKOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA S OKAPNIČKOU
- ⑧ Vyspravení pískovce - speciální probarvená malta na opravu přírodního kamene
Ošetření pískovcových ploch materiálem impregnace

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

DETAIL A ZALOŽENÍ NAD SOKLEM SO 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU
ZŠ TYRŠOVA 20, BĚLÁ POD BEZDĚZEM

		MÍSTO STAVBY: č.p. 20, parc. st.p.č. 243 KÚ Bělá.p.Bezdězem		MĚŘÍTKO	1:5	ZAK.ČÍSLO 37/16
		STAVEBNÍ ÚŘAD: Bělá pod Bezdězem KRAJ: Středočeský		FORMÁT	A4	
zodpovědný projektant:		INVESTOR:		ÚČEL	DPS	ČÍSLO PARÉ
Ing.Tomáš RAKOUSKÝ		Město BĚLÁ POD BEZDĚZEM Masarykovo náměstí 90 294 21 Bělá pod Bezdězem		DATUM	10/16	
dokumentaci vypracoval:				ČÁST	D.1.1.b	
Jaroslav Bárta				Č.VÝKRESU	SO.01 10	