

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ ŠKOLY  
TANEČNÍ KONZERVATOR, BRNO, NEJEDLÉHO 3  
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

VÝROBKY KLEMPÍŘSKÉ

STRANA

1

POL.	SCHEMA	ROZMĚR/POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA		
			1.PP	1.NP	2.NP	STR.	CELK.			
201		OKAPNICE Z POPLASTOVANÉHO PLECHU	BM	-	-	-	<b>82</b>	-	<b>82</b>	PŘED PROVEDENÍM VÝROBKU BUDOU SKUTEČNÉ ROZMĚRY PŘEMĚŘENY NA STAVBĚ
202		ZAVĚTRNÁ LIŠTA PRO HYDROIZOLAČNÍ FÓLII LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU RŠ 330mm	BM	-	-	-	<b>16</b>	-	<b>16</b>	PŘED PROVEDENÍM VÝROBKU BUDOU SKUTEČNÉ ROZMĚRY PŘEMĚŘENY NA STAVBĚ
203		LEMOVÁNÍ SVISLÝCH KONSTRUKCÍ 1-OKRAJOVÁ OMIŤKOVÁ LIŠTA 2-HYDROIZOLACE NALEPENÁ NA STĚNU 3-JIŠŤNÍ OKRAJŮ UPEVŮVACÍM PROFILEM 4-HORKOVZDUŠNÝ SVAR 5-HYDROIZOLACE PL. STŘECHY FÓLIE mPVC TL.1,5mm, VČ. SEPARAČNÍ TEXTILIE+KOTVENÍ 6-TEPELNÁ IZOLACE (MECHANICKY KOTVENÁ K BEDNĚNÍ) 7-STÁVAJÍCÍ OPRAVENÉ BEDNĚNÍ STŘECHY	BM	-	-	-	<b>19</b>	-	<b>19</b>	PŘED PROVEDENÍM VÝROBKU BUDOU SKUTEČNÉ ROZMĚRY PŘEMĚŘENY NA STAVBĚ