
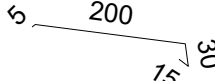






# REKONSTRUKCE STARÉHO OBJEKTU ŠATEN

OZN.	SCHEM. ZOBRAZENÍ	ROZMĚR v mm	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ CELKEM
408			OPLECHOVÁNÍ VNITŘNÍHO KOUTU SPODNÍ ČÁSTI ATIKY Z VYNILPLAST. PLECHU R.Š. 100 mm, DÉLKY 24,00 m. BAREVNÉ PROVEDENÍ RAL - BÍLÁ.	1
409			OPLECHOVÁNÍ OKAPOVÉ ČÁSTI STŘECHY - OKAPOVÁ LIŠTA Z VYNILPLAST. PLECHU, R.Š. 250 mm, DÉLKY 47,0 m. BAREVNÉ PROVEDENÍ RAL - PŘÍRODNÍ MĚŘ.	1
410			PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÉHO PRŮŘEZU Dn 200 mm, R.Š. 400 mm Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, CELKOVÁ DÉLKA ŽLABU - 34,0 m. SOUČÁSTÍ ŽLABU BUDOU 2 ks ŽLABOVÝCH PŮLKRUHOVÝCH ČEL.	1
411			PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÉHO PRŮŘEZU Dn 160 mm, R.Š. 330 mm Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, CELKOVÁ DÉLKA ŽLABŮ - 13,0 m. SOUČÁSTÍ ŽLABŮ BUDOU 4 ks ŽLABOVÝCH PŮLKRUHOVÝCH ČEL.	1
412			ŽLABOVÝ KOTLÍK KÓNICKÝ Dn 125 mm	2
413			ŽLABOVÝ KOTLÍK KÓNICKÝ Dn 100 mm	2
414			ODPADNÍ SVISLÁ TROUBA Dn 125 mm, R.Š. 400 mm, VČETNĚ 2 ks HORNÍCH KOLEN Dn 125 mm, 1 ks VÝTOKOVÉHO KOLENA Dn 125 mm a 2 ks DVOUDÍLNÝCH ZDĚŘÍ KRUHOVÝCH Dn 125 mm. CELKOVÁ DÉLKA ODPADNÍCH TRUB - 7,0 m.	2
415			ODPADNÍ SVISLÁ TROUBA Dn 100 mm, R.Š. 330 mm, VČETNĚ 2 ks HORNÍCH KOLEN Dn 100 mm, 2 ks ODPADNÍ VÝPUSTI VODY KRUHOV. PRŮŘEZU Dn 100 mm a 2 ks DVOUDÍLNÝCH ZDĚŘÍ KRUHOVÝCH Dn 100 mm. CELKOVÁ DÉLKA ODPADNÍCH TRUB - 7,5 m. POZNÁMKA: SVISLÁ POTRUBÍ (2ks) BUDOU ZAÚSTĚNA DO STÁVAJÍCÍCH LAPAČŮ.	2