

VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ			V.Č.09
VYPRACOVAL : ING. TOMÁŠ FOLTÝN, HUSOVA 1660, 76361 NAPAJEDLA			09/2023
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY STŘECHY MĚSTSKÁ POLIKLINIKA s.r.o., OTROKOVICE		SO 02 – OBJEKT "B"	LIST Č. 1/2
INVESTOR: MĚSTSKÁ POLIKLINIKA s.r.o.. OTROKOVICE, TŘ. OSVOBOZENÍ 1388, 76502 OTROKOVICE			
pol.	schema	popis	množství
P01		DVOUSTUPŇOVÁ STŘEŠNÍ VPUŠŤ– STŘEŠNÍ VPUŠŤ OSAZENÁ NA PAROZÁBRANĚ A NÁSTAVEC NAPOJENÝ NA HLAVNÍ HYDROIZOLACI, VČETNĚ MANŽETY, OCHRANNÉHO KOŠE A TĚSNĚNÍ S NAPOJENÍM DO STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ PRŮMĚR : 110 MM	2 KS
P02		STŘEŠNÍ ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNEK KANALIZACE, VČETNĚ MANŽETY S NAPOJENÍM DO STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ PRŮMĚR : 110 MM	6 KS
P03		ZÁVĚTRNÁ LIŠTA ATIKY STŘECHY R.Š.260 MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH	81 MB
P04		ZÁVĚTRNÁ LIŠTA ATIKY STROJOVNY STŘECHY R.Š.260 MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH	11 MB
P05		KRYCÍ LIŠTA V MÍSTĚ VYTAŽENÍ HYDROIZOLACE NA STĚNĚ SYSTÉMOVÝ PRVEK R.Š. 160 MM MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH	14 MB
P06		UKONČUJÍCÍ PROFIL V MÍSTĚ VYTAŽENÍ HYDROIZOLACE NA STĚNĚ SYSTÉMOVÝ PRVEK R.Š. 80 MM MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH	14 MB
P07		VNITŘNÍ KOUTOVÝ PROFIL 50/50 MM MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH (STŘECHA–ATIKA)	115 MB
P08		VNITŘNÍ KOUTOVÝ PROFIL 50/80 MM MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH (STŘECHA–ATIKA)	115 MB
P09		VNĚJŠÍ ROHOVÝ PROFIL 50/50 MM MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH (STŘECHA–ATIKA)	115 MB

ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO ZAMĚRIT PODLE SKUTEČNOSTI