

VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ			V.Č.09
VYPRACOVAL : ING. TOMAŠ FOLTŮN, HUSOVA 1660, 76361 NAPAJEJDA			09/2023
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY STŘECHY MĚSTSKÁ POLIKLINIKA s.r.o., OTROKOVCE			SO 04 – OBJEKT "D"
INVESTOR: MĚSTSKÁ POLIKLINIKA s.r.o. OTROKOVCE, TR. OSVOBOZENÍ 1388, 76502 OTROKOVCE			LIST Č. 1/2
pol.	schema	popis	množství
P01		DVOUSTUPŇOVÁ STŘEŠNÍ VPUSŤ – STŘEŠNÍ VPUSŤ OSAZENÁ NA PAROZABRANĚ A NASTAVEC NAPOLENÝ NA HLAVNÍ HYDROIZOLACI, VČETNĚ MANŽETY, OCHRANNÉHO KOŠE A TĚSNĚNÍ S NAPOLENÍM DO STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ PRŮMĚR : 110 MM	3 KS
P02		STŘEŠNÍ ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNEK KANALIZACE, VČETNĚ MANŽETY S NAPOLENÍM DO STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ PRŮMĚR : 110 MM	10 KS
P03		ZAVĚTRNÁ LIŠTA ATKY STŘECHY R.Š.260 MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH	86 MB
P04		ZAVĚTRNÁ LIŠTA ATKY STŘEOVNÝ STŘECHY R.Š.260 MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH	10 MB
P05		KRYCÍ LIŠTA V MÍSTĚ VYTAŽENÍ HYDROIZOLACE NA STĚNĚ SYSTÉMOVÝ PRVEK R.Š. 160 MM MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH	12 MB
P06		UKONČUJÍCÍ PROFIL V MÍSTĚ VYTAŽENÍ HYDROIZOLACE NA STĚNĚ SYSTÉMOVÝ PRVEK R.Š. 80 MM MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH	12 MB
P07		VNITŘNÍ KOUTOVÝ PROFIL 50/50 MM MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH (STŘECHA–ATKA)	95 MB
P08		VNITŘNÍ KOUTOVÝ PROFIL 50/80 MM MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH (STŘECHA–ATKA)	95 MB
P09		VNĚJŠÍ ROHOVÝ PROFIL 50/50 MM MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH (STŘECHA–ATKA)	95 MB

ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNOSTI

VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ			V.Č.09
VYPRACOVAL : ING. TOMAŠ FOLTŮN, HUSOVA 1660, 76361 NAPAJEJDA			09/2023
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY STŘECHY MĚSTSKÁ POLIKLINIKA s.r.o., OTROKOVCE			SO 04 – OBJEKT "D"
INVESTOR: MĚSTSKÁ POLIKLINIKA s.r.o. OTROKOVCE, TR. OSVOBOZENÍ 1388, 76502 OTROKOVCE			LIST Č. 2/2
pol.	schema	popis	množství
P10		VNITŘNÍ KOUTOVÝ PROFIL 50/50 MM MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH (STŘECHA–ŠACHTY, VÝLEZ STŘECHA)	45 MB
P11		VNĚJŠÍ ROHOVÝ PROFIL 50/50 MM MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH (STŘECHA–ŠACHTY, VÝLEZ STŘECHA)	45 MB

ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNOSTI