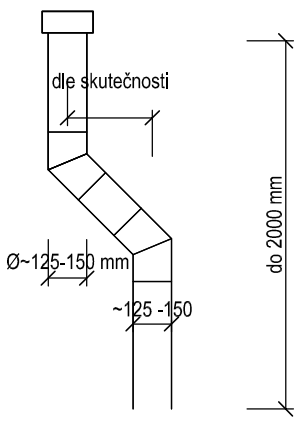
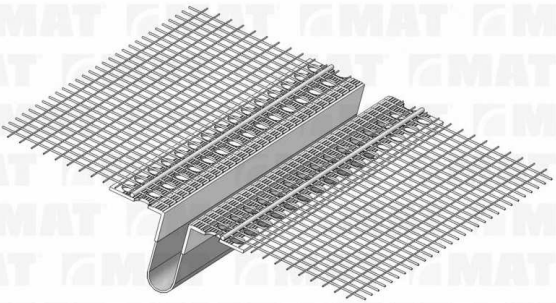
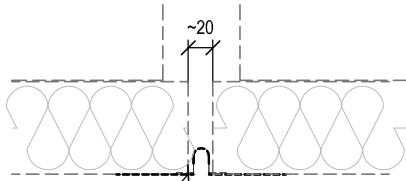
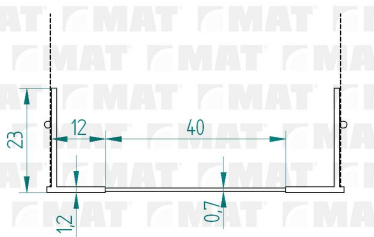

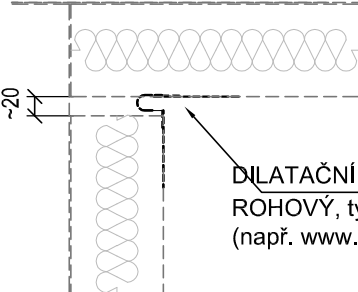
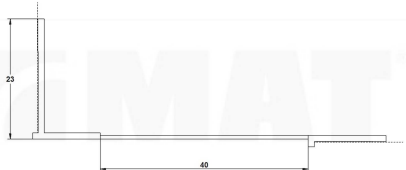

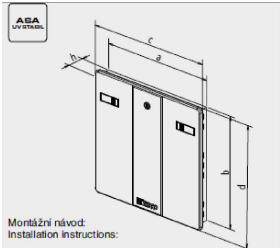

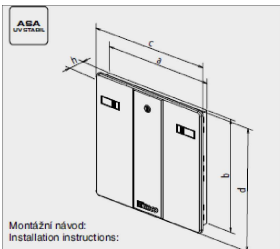



"PL" PLASTOVÉ VÝROBKY

OZN.	SCHÉMA	POPIS	BD ŠTEFÁNIK 320-321	BD E.BENEŠE 322,324	bm, ks, m²
1 PL		<p>PRODLOUŽENÍ ODVĚTRÁVACÍHO POTRUBÍ ZTI NAD ÚROVEŇ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ vč. PLASTOVÉ HLAVICE, REDUKCE A NAPOJOVACÍHO POTRUBÍ</p> <p>- PRŮMĚR DLE STÁVAJÍCÍHO SVISLÉHO POTRUBÍ - ~125, (150) MM + DÉLKA NAPOJOVACÍHO POTRUBÍ dl. cca 2,0 m/1 HLAVICI, VČETNĚ KOLEN-ODSKOKŮ (2KS/1 POTRUBÍ) A REDUKCE</p> <p>poznámka: - POČET, TYP A PRŮMĚRY KOMÍNKŮ JE NUTNÉ PŘED DODÁVKOU POTVRDIT PŘÍMO NA STAVBĚ NA ZÁKLADĚ SKUTEČNÝCH PRŮMĚRŮ STÁVAJÍCÍCH SVISLÝCH POTRUBÍ VYVEDENÝCH NAD STŘECHU! - D+M VENTIL. HLAVICE POL.1/PL REALIZOVAT JEN V PŘÍPADĚ, ŽE NEBUDE REALIZOVÁNA POL.12/K!</p>	Ø~125 4 komplety	4 komplety	8 kompletů
2 PL	 <p>- ROZMĚR: 40,P 110x110-2,5 m - TYP: KÓD D/32 (např.www.mat-plasty.cz) - LIŠTA S NEPŘÍZNANOU HRANOU PRO POHYBLIVÉ SPÁRY - TĚSNÍCÍ DÉLKA: DILATAČNÍ FÓLIE 40 MM - POUZE PRO SVISLÉ SPÁRY</p>	<p>DILATAČNÍ PROFIL POD OMÍTKU K2-E PRŮBĚŽNÝ, typ D32-SOUČÁST DODÁVKY ETICS (DILATACE MEZI ŠTEFÁNIKOVA 321 A Dr. E.BENEŠE 322-ulice)</p>  <p>DILATAČNÍ PROFIL POD OMÍTKU K2 -E PRŮBĚŽNÝ, typ D32-SOUČÁST DODÁVKY ETICS (např. www.mat-plasty.cz)</p> 	~13bm dilatace	-	5 ks lišť dl.2,5m
3 PL	 <p>- ROZMĚR: 40,P 110x110-2,5 m - TYP: KÓD D/31 (např.www.mat-plasty.cz) - LIŠTA S NEPŘÍZNANOU HRANOU PRO POHYBLIVÉ SPÁRY - TĚSNÍCÍ DÉLKA: DILATAČNÍ FÓLIE 40 MM - POUZE PRO SVISLÉ SPÁRY</p>	<p>DILATAČNÍ PROFIL POD OMÍTKU K2-E ROHOVÝ, typ D31-SOUČÁST DODÁVKY ETICS</p>  <p>DILATAČNÍ PROFIL POD OMÍTKU K2-V ROHOVÝ, typ D31-SOUČÁST DODÁVKY ETICS (např. www.mat-plasty.cz)</p> 	~26,4bm dilatace	~39,6bm dilatace	25 ks lišť dl.2,5m

"PL" PLASTOVÉ VÝROBKY

OZN.	SCHÉMA	POPIS	BD ŠTEFÁNIK 320-321	BD E.BENEŠE 322,324	Σ bm, ks, m²
4 PL	 	<p>REVIZNÍ DVÍŘKA 400x600 SE ZÁMKEM</p> <p>TYP: PLASTOVÁ UZAMYKATELNÁ OTVÍRAVÁ KRYCÍ (REVIZNÍ) DVÍŘKA PRO OSAZENÍ DO ETICS-např. typ RD 400x600 Z</p> <p>MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ: PLAST ASA S VYSOKOU ODOLNOSTÍ VŮČI UV ZÁŘENÍ</p> <p>KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ: OTVÍRAVÁ DVÍŘKA VČ. PLASTOVÉHO OSAZOVACÍHO RÁMEČKU</p> <p>UZAVÍRÁNÍ DVÍŘEK: ZÁMEK</p> <p>VÝŠKA (b): 597</p> <p>ŠÍŘKA: (a) 397 MM</p> <p>HLOUBKA (h): 40 MM</p> <p>VÝROBCE: např. HACO, spol s r.o., www.haco.cz</p> <p>KOTVENÍ: OSADIT V RÁMCI REALIZACE ETICS</p> <p>UMÍSTĚNÍ: PŘED STÁVAJÍCÍ SKŘÍŇE HDS ZAPUŠTĚNÉ V OBVODOVÉM ZDIVU</p> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - VELIKOST POUŽITÝCH PLASTOVÝCH DVÍŘEK MUSÍ UMOŽNIT OTEVŘENÍ STÁVAJÍCÍCH SKŘÍŇÍ OSAZENÝCH V OBVODOVÉM ZDIVU BUDOVY! - VELIKOST DVÍŘEK PŘED OBJEDNÁNÍM OVĚŘIT NA STAVBĚ! - UMÍSTĚNÍ DVÍŘEK ODSOUHLASIT S PROJEKTANTEM NEBO TDI 	2 ks	2 ks	4 ks
5 PL	 	<p>REVIZNÍ DVÍŘKA 600x600 SE ZÁMKEM</p> <p>TYP: PLASTOVÁ UZAMYKATELNÁ OTVÍRAVÁ KRYCÍ (REVIZNÍ) DVÍŘKA PRO OSAZENÍ DO ETICS -např. typ RD 600x600 Z</p> <p>MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ: PLAST ASA S VYSOKOU ODOLNOSTÍ VŮČI UV ZÁŘENÍ</p> <p>KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ: OTVÍRAVÁ DVÍŘKA VČ. PLASTOVÉHO OSAZOVACÍHO RÁMEČKU</p> <p>UZAVÍRÁNÍ DVÍŘEK: ZÁMEK</p> <p>VÝŠKA (b): 597</p> <p>ŠÍŘKA: (a) 597 MM</p> <p>HLOUBKA (h): 40 MM</p> <p>VÝROBCE: např. HACO, spol s r.o., www.haco.cz</p> <p>KOTVENÍ: OSADIT V RÁMCI REALIZACE ETICS</p> <p>UMÍSTĚNÍ: PŘED STÁVAJÍCÍ SKŘÍŇE HUP ZAZDĚNÉ V OBVODOVÉM ZDIVU</p> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - VELIKOST POUŽITÝCH PLASTOVÝCH DVÍŘEK MUSÍ UMOŽNIT OTEVŘENÍ STÁVAJÍCÍCH SKŘÍŇÍ OSAZENÝCH V OBVODOVÉM ZDIVU BUDOVY! - VELIKOST DVÍŘEK PŘED OBJEDNÁNÍM OVĚŘIT NA STAVBĚ! - UMÍSTĚNÍ DVÍŘEK ODSOUHLASIT S PROJEKTANTEM NEBO TDI 	1 ks	1 ks	2 ks
6 PL		<p>"MONDIAL" ČTVERCOVÁ DVORNÍ VPUŠŤ/ REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA HERMETICKÁ 200x200 mm</p> <p>+PŘÍSLUŠENSTVÍ + DOPOJOVACÍ POTRUBÍ PVC DN ~125 MM=(SESTAVA)</p> <p>MATERIÁL: PLASTOVÁ DVORNÍ VPUŠŤ 200 X 200 MM (např. www.dvorak-karlik.cz)</p> <p>ROZMĚR: 200 x 200 x 200 MM</p> <p>MOŽNÉ ODTOKY ZE VPUSTI: DN 50/75/90/110/125</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ (nutná součást dodávky vpusť):</p> <ul style="list-style-type: none"> - VTOKOVÁ MŘÍŽ PLASTOVÁ- POCHOZÍ - DĚLÍTKO - PROTIZÁPACHOVÝ UZÁVĚR ODTOKU Z VPUSTI DO KANALIZACE - DOPOJOVACÍ PLASTOVÉ POTRUBÍ NA STÁVAJÍCÍ KANALIZACI -DL. cca 3,0 bm, VČ. KOLEN (PRŮMĚR (~125 MM) A TVAROVKY DLE ZJIŠTĚNÉ SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ). NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KANALIZACI MUSÍ BÝT SOUČÁSTÍ DODÁVKY VPUSTI <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> -VPUŠŤ OBJEDNAT AŽ PO PROVĚŘENÍ ZJIŠTĚNÝCH SKUTEČNOSTÍ PŘÍMO NA STAVBĚ 	-	1 sestav	1 sestav