


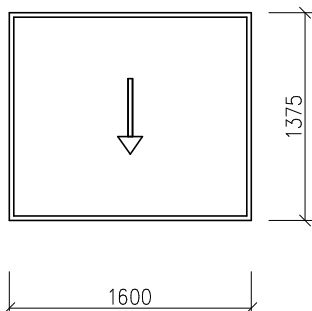


OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	OBJ.	SO-01	SO-02	SO-03	SO-04	CELKEM:
<div>OST 04</div>	<div>STŘEŠNÍ VPUST</div> <div></div> <div>POPIS: – STŘEŠNÍ VPUST S INTEGROVANOU MANŽETOU Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO PÁSU, VODOROVNÉ PROVEDENÍ S OCHRANNÝM KOŠEM, VYHŘÍVANÁ 230 V S PŘIPOJOVACÍM KABELEM ROZMĚR: – DN 100 MATERIÁL: – TĚLO VPUSTI – POLYAMID PA6, OCHRANNÝ KOŠ – POLYKARBONÁT POZNÁMKA: – OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE PŘEDMĚTEM DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE</div>	2	–	–	–	2	
<div>OST 05</div>	<div>KONTROLNÍ ŠACHTA PRO ZELENOU STŘECHU</div> <div></div> <div>POPIS: – KONTROLNÍ ŠACHTA PRO ZELENOU STŘECHU ROZMĚR: – 400/400 mm VÝŠKA 130 mm MATERIÁL: – TĚLO ŠACHTY – POLYAMID PA6, OCHRANNÝ POKLOP – POLYPROPYLEN BARVA: – ŠEDÁ POZNÁMKA: – OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE PŘEDMĚTEM DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE</div>	2	–	1	–	3	
<div>OST 06</div>	<div>POJISTNÝ PŘEPAD</div> <div></div> <div>POPIS: – POJISTNÝ PŘEPAD HRANATÝ ROZMĚR: – 300/100 mm MATERIÁL: – PVC BARVA: – ŠEDÁ POZNÁMKA: – OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE PŘEDMĚTEM DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE</div>	1	–	1	–	2	
<div>OST 07</div>	<div>ČISTÍCÍ ZÓNA – VNĚJŠÍ</div> <div></div> <div>POPIS: – ROHOŽ O VÝŠCE 17 MM ZAPUŠTĚNA DO ÚROVNĚ PODLAHY V L RÁMU 20/30/3 MM URČENÁ K ZACHYCENÍ HRUBÝCH NEČISTOT . ROZMĚRY: – DLE SCHÉMA MATERIÁL: – SAMONOSNÁ ROHOŽ Z VÁLCOVANÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ , VE KTERÝCH JSOU PEVNĚ ZAFIXOVÁNY GUMOVÉ PÁSKY S HROTY . BARVA: – GUMOVÉ PÁSKY – ČERNÁ , NOSNÝ RÁM – HLINIK (BUDE VYBRÁNO ARCHITEKTEM A INVESTOREM NA ZÁKLADĚ VZORKOVÁNÍ) POZNÁMKA: – OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE PŘEDMĚTEM DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE – PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ!</div>	1	–	–	–	1	