



AKCE:
REKONSTRUKCE OBJEKTU
BARTOLOMĚJSKÁ 4/82, OSTRAVA-NOVÁ VES

ZODPOVĚDNÝ PROJ.: ING. ELENA ČIMBUROVÁ
VYPRACOVAL: ENERGO-STEEL spol. s r.o.
 ING. JAN ŘEHOŘ

PLASTOVÉ VÝROBKY

VÝKRES ČÍSLO
 110

| ODK. | SCHEMA | POPIS | PLASTOVÉ VÝROBKY | | | | | POZNÁMKA ČSN | |
|--------|---|--|------------------------|------|------|----------|---------|--------------|----------------|
| | | | 1.PP | 1.NP | 2.NP | PODKROVÍ | STŘECHA | | KS |
| 1 P |  | PLASTOVÁ MŘÍŽKA Ø 150 mm SE SÍŤI PROTI HMYZU PRO ODVĚTRÁNÍ SKLEPNÍCH PROSTOR (MŘÍŽKA TVAROVĚ ŘEŠENA JAKO PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE) BARVA DLE FASÁDY ODVĚTRÁNÍ PRODLOUŽENO PVC TRUBKOU Ø 100 mm | 1 | - | - | - | - | 1 | |
| 2 P | | PLASTOVÁ VENTILAČNÍ HLAVICE HL810 PRO ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE, PRODLOUŽENÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZACE SE PROVEDE POMOCÍ PVC POTRUBÍ DN 110. | - | - | - | - | 2 | 2 | |
| 3 P | | PLASTOVÁ VENTILAČNÍ HLAVICE HL807 PRO ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE, PRODLOUŽENÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZACE SE PROVEDE POMOCÍ PVC POTRUBÍ DN 70. | - | - | - | - | 3 | 3 | |
| 4 P |  | PLASTOVÁ MŘÍŽKA 195 x 195 mm SE SÍŤI PROTI HMYZU PRO ODVĚTRÁNÍ PŮDNÍCH PROSTOR (MŘÍŽKA TVAROVĚ ŘEŠENA JAKO PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE) BARVA DLE FASÁDY ODVĚTRÁNÍ PRODLOUŽENO PVC TRUBKOU Ø 100 mm | - | - | - | - | 2 | 2 | |
| | | | ZÁK. ČÍSLO: 542 / 2013 | | | | | | LIST Č.: P – 1 |