

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ :

| OZNAČ. | SCHÉMA | POPIS, ROZMĚR [mm] | KS CELKEM |
|--------|---|--|-----------|
| (K1) | OPLECHOVÁNÍ SLOUPKU Č.1 ATIKY 500 / 500 | TiZn- plech navětrávaný (Rheinzink), šedý RŠ 600/600 mm Plech navazuje na oplechování atiky K4. | 3 ks |
| (K2) | OPLECHOVÁNÍ SLOUPKU Č.2 ATIKY 400 / 400 | TiZn- plech navětrávaný (Rheinzink), šedý RŠ 500/500 mm Plech navazuje na oplechování atiky K4. | 2 ks |
| (K3) | OPLECHOVÁNÍ SLOUPKU Č.3 ATIKY 500 / 500 | TiZn- plech navětrávaný (Rheinzink), šedý RŠ 600/600 mm Plech navazuje na oplechování atiky K5. | 5 ks |
| (K4) | OPLECHOVÁNÍ ATIKY Č.1 RŠ 400 | TiZn- plech navětrávaný (Rheinzink), šedý RŠ 350 mm Plech navazuje na oplech.sloupků atiky K1,K2. | 22m |
| (K5) | OPLECHOVÁNÍ ATIKY Č.2 RŠ 350 | TiZn- plech navětrávaný (Rheinzink), šedý RŠ 350 mm Plech navazuje na oplech.sloupků atiky K2, K3. | 16m |
| (K6) | SBĚRNÝ KOTLÍK STŘEŠNÍHO ŽLABU | TiZn- plech navětrávaný (Rheinzink), šedý RŠ 450 mm Prvek navazuje na střešní žlab č.K7. | 4 ks |
| (K6) | SVOD HRANATÝ 100/100, RŠ420 | Okapový svod hranatý je půdorysně zabudován v krajních sloupech E1 a E7 ocel.konstrukce, svody A1 a A7 ústí na přilehlou valbovou střechu. | 14,8m |
| (K7) | STŘEŠNÍ ŽLAB - ZAPUŠTĚNÝ | TiZn- plech navětrávaný (Rheinzink), šedý RŠ 550 mm Oplechování navazuje na plech.krytinu střechy ocelové haly. | 37,6m |
| (K8) | ŽLABOVÝ KOTLÍK (HRANATÝ) | TiZn- plech navětrávaný (Rheinzink), šedý hranatý | 3ks |
| (K8) | SVOD HRANATÝ 100/100, RŠ 420 | Okapový svod hranatý - 2x hlavní objekt, 1x sklad obalů a odpadů. | 10,6m |
| (K9) | ŽLAB HRANATÝ | TiZn- plech navětrávaný (Rheinzink), šedý RŠ 330 mm | 25,7m |
| (K10) | ŠTÍTOVÁ LIŠTA - RŠ250 | TiZn- plech navětrávaný (Rheinzink), šedý Oplechování štítové lišty navazuje na plech.krytinu střechy objektu. | 7,5m |
| (K11) | ŠTÍTOVÁ LIŠTA - RŠ250 | TiZn- plech navětrávaný (Rheinzink), šedý Oplechování štítové lišty navazuje na plech.krytinu střechy haly. | 19,8m |