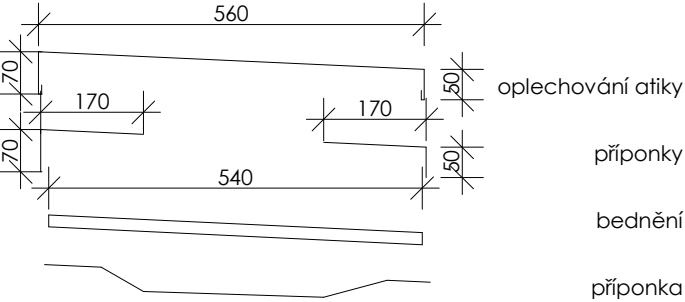
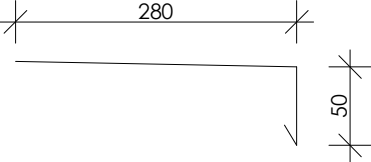
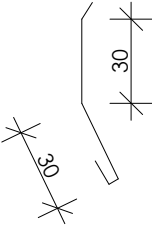
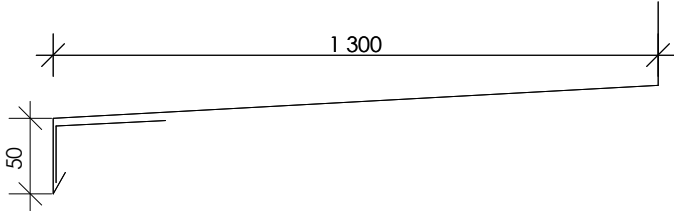


TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

| TYP | SCHÉMA  | SPECIFIKACE   | POČET KUSŮ / FASÁDA |          |          |         |           |
|-----|---|---|---------------------|----------|----------|---------|-----------|
| K1  |    | <ul style="list-style-type: none"><li>- oplechování atiky</li><li>- materiál předzvětralý titanžinkový plech tl. 1mm (RHEINZINK)</li><li>- sklon 5%, přesah okapnice 30mm</li><li>- podkladní bednění z OSB desek SE tl. 18 mm</li><li>- kotvení po 330 mm přes upevňovací třmeny z ploché oceli</li><li>- rohy a kouty spojit měkkým pájením</li><li>- v podélném směru dilatační spoje (jednoduchá drážka)</li><li>- včetně pomocného plechu pro kotvení hydroizolace (pozink. plech 1,5 mm kotvený po 330mm k atice)</li></ul>               | PŘÍZEMÍ             | 1. PATRO | 2. PATRO | STŘECHA | CELKEM bm |
|     |   |   |                     |          |          | 45,8    | 45,8      |
|     |   |   | POZNÁMKA            |          |          |         |           |
| K2  |    | <ul style="list-style-type: none"><li>- oplechování ukončení střechy</li><li>- poplastovaný "L" profil lemující střechu u napojení na horizontální svod</li><li>- pro natavení hydroizolace střechy z měkkého PVC</li><li>- materiál- poplastovaný plech</li><li>- přesah před konstrukcí 30mm</li><li>- barva dle RAL</li></ul>  | PŘÍZEMÍ             | 1. PATRO | 2. PATRO | STŘECHA | CELKEM bm |
|     |   |   |                     |          |          | 24,7    | 24,7      |
|     |   |   | POZNÁMKA            |          |          |         |           |
| K3  |   | <ul style="list-style-type: none"><li>- oplechování stávajících komínů</li><li>- materiál předzvětralý titanžinkový plech tl. 1mm (RHEINZINK)</li><li>- utěsnění horní spáry TPT tmelem</li></ul>   | PŘÍZEMÍ             | 1. PATRO | 2. PATRO | STŘECHA | CELKEM bm |
|     |   |   |                     |          |          | 5,4     | 5,4       |
|     |   |   | POZNÁMKA            |          |          |         |           |
| K4  |  | <ul style="list-style-type: none"><li>- oplechování markýzy nad vstupem</li><li>- materiál předzvětralý titanžinkový plech tl. 1mm (RHEINZINK)</li><li>- sklon 5%, přesah okapnice 30mm</li><li>- podkladní bednění z OSB desek SE tl. 18 mm</li><li>- kotvení po 330 mm přes upevňovací třmeny z ploché oceli</li><li>- rohy a kouty spojit měkkým pájením</li><li>- v podélném směru dilatační spoje (jednoduchá drážka)</li><li>- včetně pomocného plechu pro kotvení hydroizolace (pozink. plech 1,5 mm kotvený po 330mm k atice)</li></ul> | PŘÍZEMÍ             | 1. PATRO | 2. PATRO | STŘECHA | CELKEM m2 |
|     |   |   |                     |          |          | 12,8    | 12,8      |
|     |   |   | POZNÁMKA            |          |          |         |           |

1) Rozměry prvků je nutno před výrobou prověřit přímo na stavbě.