

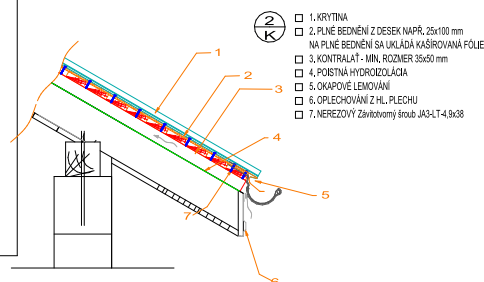
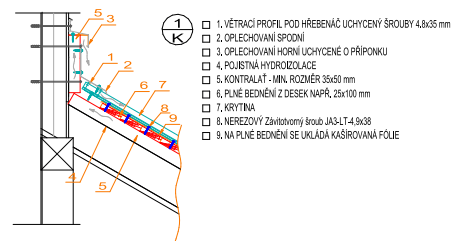
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - parapetní plechy - OZN. viz. VÝKRES 1.NP

| OZNAČENÍ NA VÝKRESE | ROZMĚR | POPIS VÝROBKU | ZOBRAZENÍ VÝROBKU | CELKEM [m] |
|------------------------|---------|--|-------------------|---------------|
| KL/1 | RŠ 250 | PARAPETNÍ PLECH BAREVNÝ AL PLECH tl. 0,6 mm l= 4,05 m (2 ks) | M 1:10 | 20,7 |
| KL/2 | RŠ 1000 | FALCOVANÝ PLECH STŘÍŠKY POVRCHOVÉ UPRAVENÝ OCELOVÝ PLECH ocel třída DX54D, vrstva zinku Z350 l= 2,85 m (2 ks) RR750 Cihlová červená | M 1:10 | 5,70 |
| KL/3 | RŠ 400 | OPLECHOVÁNÍ BOČNÍ ZÍDKY včetně systémových prvků, spojky, dilatace BAREVNÝ TAŽENÝ AL PROFIL tl. 3 mm l= 13,2 m (4 ks) | M 1:10 | 52,8 |
| KL/4 | RŠ 250 | VNITŘNÍ PARAPET ATRIA včetně systémových prvků, spojky, dilatace BAREVNÝ TAŽENÝ AL PROFIL tl. 3 mm l= 12,0 m (4 ks) | M 1:10 | 100,0 |
| KL/5 | RŠ 250 | VNĚJŠÍ PARAPET ATRIA včetně systémových prvků, spojky, dilatace BAREVNÝ TAŽENÝ AL PROFIL tl. 3 mm l= 12,0 m (4 ks) | M 1:10 | 48,0 |
| KL/6 | RŠ 400 | PARAPETNÍ PLECH BAREVNÝ AL PLECH tl. 0,6 mm l= 4,05 m (1 ks) | M 1:10 | 4,05 |
| KL/7 | RŠ 1250 | OPLECHOVÁNÍ OKAPU V ATRIU POVRCHOVÉ UPRAVENÝ OCELOVÝ PLECH ocel třída DX54D, vrstva zinku Z350 l= 11,75 m (4 ks) RR750 Cihlová červená | M 1:10 | 48,0 |

VÝPIS PRVKŮ - OZN. viz. VÝKRES POHLED STŘECHY ŘEZ A - A, B - B

- ① K OPLECHOVÁNÍ ZDI DVOJDÍLNÉ; RŠ 400 + RŠ 100 mm - 177 bm
- ② K PODKLADNÍ PLECH + OKAPNÍ PLECH; RŠ 300 mm, RŠ 100 mm - 52 bm
- ③ K OPLECHOVÁNÍ PROSTUPU STŘECHOU - 10 KS
- ④ K PODOKAPNÍ ŽLAB; RŠ 400 mm - 52 bm
- ⑤ K OKAPOVÝ SVOD, DN 150 mm - 52 bm
- ⑥ K OPLECHOVÁNÍ ATIKY , RŠ 250 mm - 46 bm

Provedení poplastovaný plech s vrchní lícovou vrstvou
měkčeného PVC minimálně tl. 0,6 mm



PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ OKRUŽNÍ 38, BRUNTÁL
k.ú. BRUNTÁL - MĚSTO na parc.č. 4845, 4851, 4853

INVESTOR: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál

| | | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|--|---|
| AUT. INŽ.PROJEKTU ING.M.BEŠÍK | ZODP.PROJEKTANT ING. M.HRSTKA | UYPRACOVAL ING. M.HRSTKA | D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.1 b- 13 KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY | listopad 2018 měřítko 1:50 ozn.výkr. D.1.1 b - 13 |
|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|--|---|