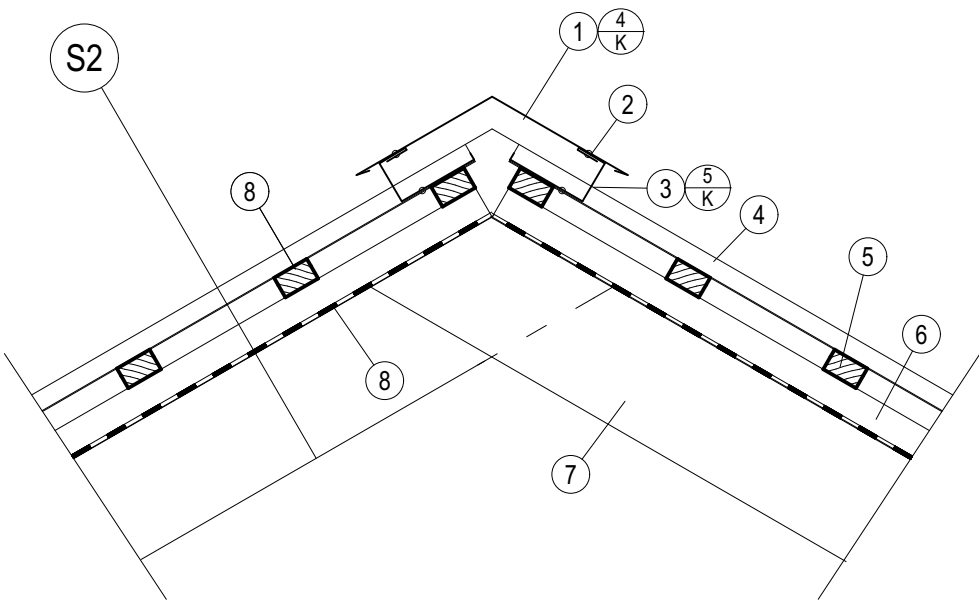


ŘEŠENÍ STŘECHY U HŘEBENE:



LEGENDA ODKAZŮ:

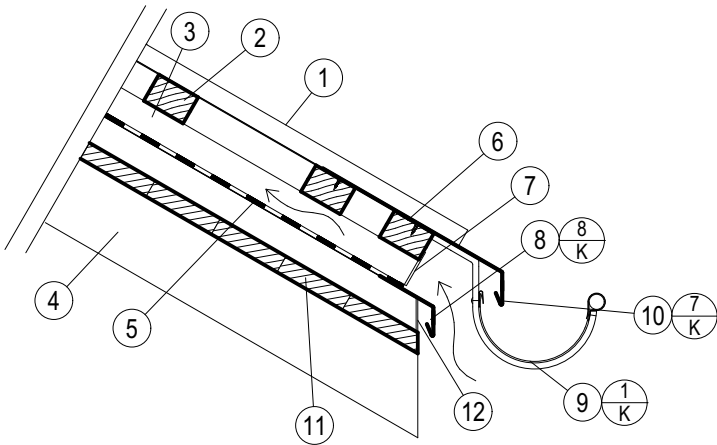
- 1 HŘEBENÁČ ROVNÝ
- 2 POP NÝT
- 3 DRŽÁK HŘEBENÁČE, PERFOROVANÝ HDR
- 4 SYSTÉMOVÁ PLECHOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA
NAPŘ. SATJAM, RUUKKI
- 5 LAŽOVÁNÍ 60/40 mm
- 6 KONTRALATĚ 60/40 mm NA STÁVAJÍCÍCH KROKVÍCH
- 7 STÁVAJÍCÍ KROKVE 100/160 mm
- 8 DIZÚZNÍ FÓLIE

LEGENDA SLADEB:

S2 - SKLADBA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE - NEZATEPLENÁ

- SYSTÉMOVÁ PLECHOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA
NAPŘ. SATJAM, RUKKI 4,30 kg/m²
- LAŽOVÁNÍ 60/40 mm 40 mm
- KONTRALATĚ 60/40 mm NA STÁVAJÍCÍCH KROKVÍCH 40 mm
- DIFÚZNÍ FÓLIE 0,135 kg/m²
- STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KROKVE 100/160 mm 160 mm

DETAIL STŘECHY U OKAPU:



LEGENDA ODKAZŮ:

- 1 SYSTÉMOVÁ PLECHOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA
NAPŘ. SATJAM, RUUKKI
- 2 LAŽOVÁNÍ 60/40 mm
- 3 KONTRALATĚ 60/40 mm NA STÁVAJÍCÍCH KROKVÍCH
- 4 STÁVAJÍCÍ KROKVE 100/160 mm
- 5 DIZÚZNÍ FÓLIE
- 6 ŽLABOVÝ HÁK
- 7 OKAPNÍ VĚTRACÍ PÁS
- 8 OKAPNICE
- 9 PODOKAPNÍ ŽLAB
- 10 OKAPNÍ PLECH
- 11 PRKENNÉ PODBITÍ
- 12 OCHRANNÝ PÁS

POZNÁMKA:

- SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ! PŘÍPADNÉ ODLÍŠNOSTI NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM!
- VEŠKERÉ STAVEBNÍ TECHNOLOGIE A DODÁVKY MUSÍ DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY VÝROBCE
- FINÁLNÍ POVRCHY A MATERIÁLY BUDOU DODAVATELEM VYVZORKOVÁNY A PŘEDLOŽENY INVESTOROVİ K ODSOUHLASENÍ
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VÝROBKŮ NUTNO OVĚŘIT JEJICH ROZMĚRY NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI VZNIKLE PŘI REALIZACI BUDOU KONZULTOVÁNY S GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM

NÁZEV STAVBY (DÍLO)

Stavební úpravy střešní konstrukce na objektu Lesní správy města Krnov

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

CHCI-DŮM s.r.o.

Přemyslovců 992/52, Ostrava Mar. Hory, 709 00
tel: +420 776 412 812
e-mail: info@chci-dum.cz
IČO: 038 86 964



PROJEKTANT PROFESE

CHCI-DŮM s.r.o.

Přemyslovců 992/52, Ostrava Mar. Hory, 709 00
tel: +420 776 412 812
e-mail: info@chci-dum.cz
IČO: 038 86 964



INVESTOR

Město Krnov

Hlavní náměstí 96/1
Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov

NÁZEV VÝKRESU

Řešení střechy u hřebene, u okapu

ČÁST DOKUMENTACE

Detaily

STUPEŇ

Zadávací projekt

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROJEKTU | VYPRACOVAL |
| Ing. Martin Langer | Bc. Filip Šajtar |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE | KONTROLOVAL |
| Ing. Martin Langer | Ing. arch. Lubomír Miketa |

| | |
|------|---------------------|
| PARÉ | AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO |
| | |

| | | |
|-----------------|---------|-----------|
| MĚŘÍTKO | FORMÁT | ORIENTACE |
| 1:10 | 420x297 | |
| NADMOŘSKÁ VÝŠKA | | DATUM |

07/2018

| | |
|----------------|---------------|
| ČÍSLO PROJEKTU | ČÍSLO VÝKRESU |
| CH116 | DET. 2,3 |