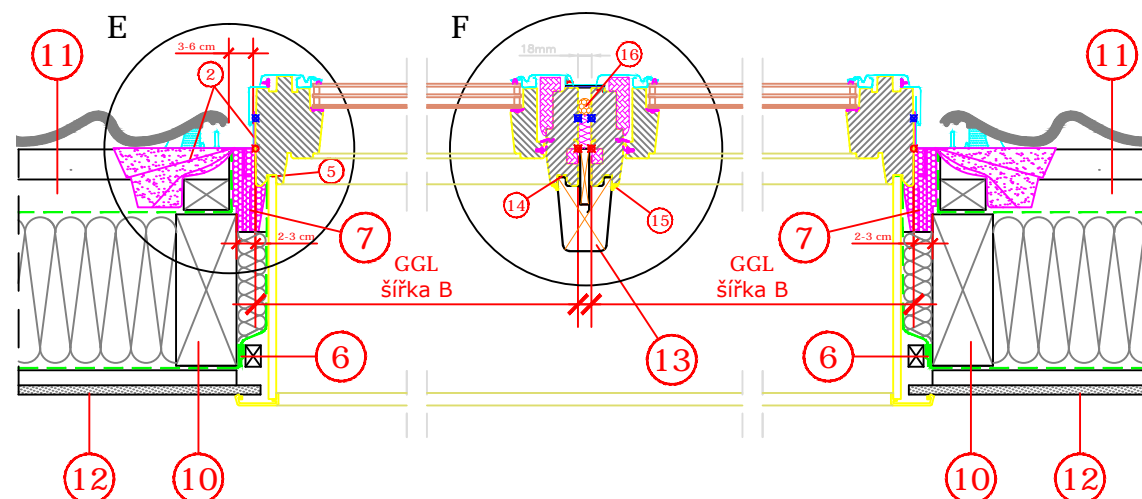


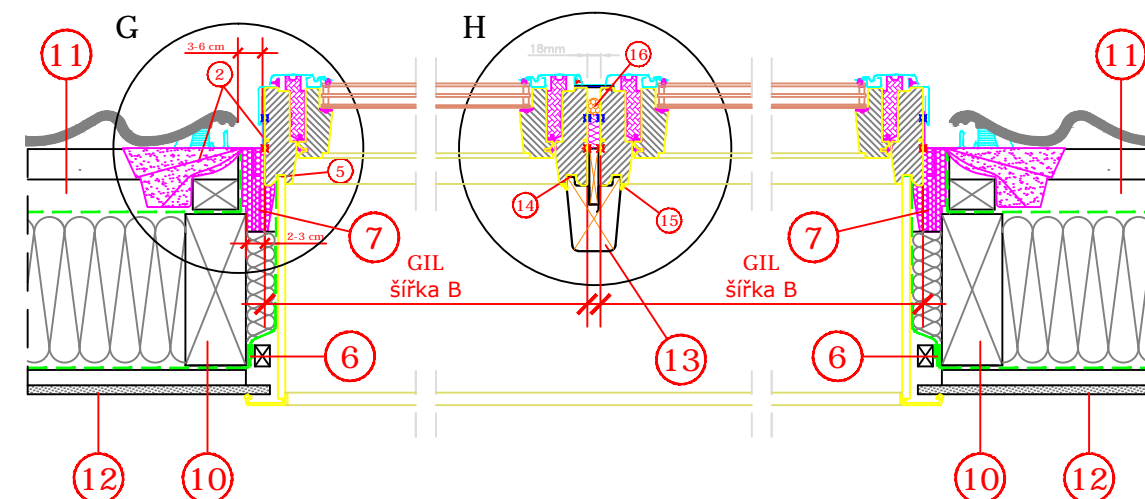
Velikostní tabulka v cm

|        |           |
|--------|-----------|
| GGL_66 | B x L     |
| CK02   | 55 x 78   |
| CK04   | 55 x 98   |
| CK06   | 55 x 118  |
| FK04   | 66 x 98   |
| FK06   | 66 x 118  |
| FK08   | 66 x 140  |
| MK04   | 78 x 98   |
| MK06   | 78 x 118  |
| MK08   | 78 x 140  |
| MK10   | 78 x 160  |
| PK06   | 94 x 118  |
| PK08   | 94 x 140  |
| PK10   | 94 x 160  |
| SK06   | 114 x 118 |
| SK08   | 114 x 140 |
| SK10   | 114 x 160 |
| UK04   | 134 x 98  |
| UK08   | 134 x 140 |
| UK10   | 134 x 160 |

|        |          |
|--------|----------|
| GIL_66 | B x L    |
| MK34   | 78 x 92  |
| PK34   | 94 x 92  |
| SK34   | 114 x 92 |
| UK34   | 134 x 92 |



Řez B - B



Řez C - C

1. Montážní lať střešního okna.
2. Hydroizolační fólie VELUX BFX.
3. Odvodňovací žlábek systému VELUX (místo napojení hydroizolační manžety s hydroizolační vrstvou střechy).
4. Výměna krovu.
5. Místo napojení parotěsné fólie BBX ke střešnímu oknu.
6. Parotěsné napojení manžety BBX.
7. BDX - zateplovací sada systému.
8. EBW - lemování střešního okna.
9. BBX - parotěsná fólie VELUX.
10. Střešní krokev.
11. Provětrávaná mezera.
12. Sádkartonová deska 12,5 mm.
13. EBY - meziokenní interiérová krokev.
14. Parotěsná páska / parotěsný tmel.
15. Transparentní truhlářský tmel.
16. Těsnící tmel.
17. Přípustný sklon střechy pro zobrazenou situaci: 20° až 90°.

Jedná se o nezávazné návrhy instalace, společnost VELUX v tomto kontextu neposkytuje žádnou záruku.

Kontakt:  
www.velux.cz / architekt.cz@velux.com

|                            |  |            |              |             |
|----------------------------|--|------------|--------------|-------------|
| Typ okna a zasklení        | VELUX GGL a GIL, nízkoenergetické bezpečné trojsklo 66 EBY meziokenní interiérová krokev |            |              |             |
| Montážní doplňky           | BDX zateplovací sada<br>BBX manžeta z parotesné fólie                                    |            |              |             |
| Typ lemování               | EBW pro profilované i ploché střešní krytiny s výškou profilu / tloušťkou 15 až 120 mm   |            |              |             |
| Doplňky a stínění          |  |            |              |             |
| Skladba střešní konstrukce | mezikrokevní izolace, parotěsná zábrana, sádkartonový podhled                            |            |              |             |
| Typ střešní krytiny        | PROFILOVANÁ KRYTINA  |            |              |             |
| Formát DIN A3              | M 1:10/1:5   | 20.08.2018 | Strana 2 z 2 | Detail B 23 |