



Velikostní tabulka v cm

GGU_66	B x L
CK02	55 x 78
CK04	55 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

- | | |
|--|--|
| 1. Povlaková krytina. | 8. BBX - parotěsná fólie VELUX. |
| 2. Výměna krokv. | 9. Střešní krokev. |
| 3. Místo napojení parotěsné fólie BBX ke střešnímu oknu. | 10. Minimální tloušťka bednění 24 mm. Kvůli vlhkosti a kroucení se doporučuje osazovat s mezerou 3 mm. |
| 4. Parotěsné napojení manžety BBX. | 11. Sádrokartonová deska 12,5 mm. |
| 5. BDX - zateplovací sada systému. | 12. Přípustný sklon střechy pro zobrazenou situaci: 15° až 90°. |
| 6. LSB - ostění systému VELUX. | |
| 7. EDL - lemování střešního okna. | |

Jedná se o nazávacné návrhy instalace, spoločnosť VELUX v tomto kontextu neposkytuje žádnou záruku.
 Kontakt:
www.velux.cz / architekt.cz@velux.com

Typ okna a zasklení	VELUX GGU, nízkoenergetické trojsklo 66			
Montážní doplňky	BDX zateplovací sada BBX manžeta z parotěsné fólie			
Typ lemování	EDL pro ploché střešní krytiny o tloušťce do 16 mm (2 x 8 mm)			
Doplňky a stínění	VELUX ostění LSB o hloubce 300 mm			
Skladba střešní konstrukce	mezikrokevní izolace, parotěsná zábrana, sádrokartonový podhled			
Typ střešní krytiny	bitumen			
Formát A3	M 1:10/1:5	19.07.2018	Strana 1 z 1	Detail A 12