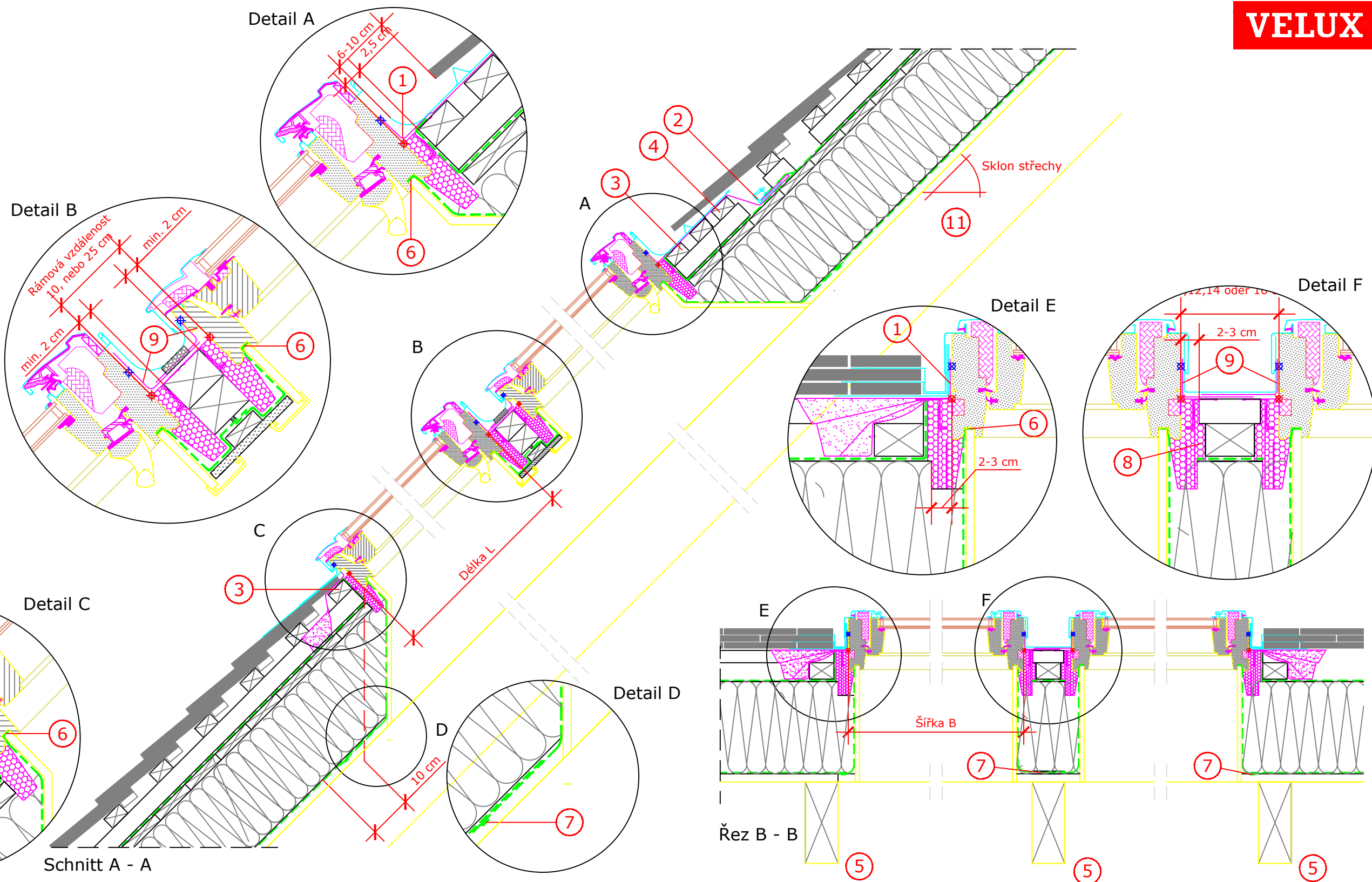


Fenstergrößen
Blendrahmen-Außenmaße in cm

GGU_70	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



1. Montáž na červenou rysku - úroveň standardní montáže.
2. Drenážní odvodový žlábek instalovaný nad okno do roviny kontralátí. Propojení hydroizolací VELUX a pojistné hydroizolace střechy.
3. Montážní lať střešního okna.
4. Pomocná lať pro vynesení lemování střechy.
5. Střešní krokev.
6. Napojení parotěsné fólie VELUX BBX do rámu okna VELUX.
7. Vzájemné napojení parotěsných vrstev konstrukce.

8. Izolační límeček BDX, který napomáhá k lepšímu propojení střešního okna s nadkroevní izolací.
9. Rámová vzdálenost oken - určení velikosti lemování / žlábků mezi okny.
10. Střešní okno VELUX INTEGRA.
11. Přípustný sklon střechy pro lemování krytiny je od 25 ° do 90 °.

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

Typ střešního okna	VELUX GGU INTEGRA
Doplňky	BDX - izolační límeček VELUX, BBX - parotěsná fólie VELUX
Lemování	Kombi lemování EKB
Kombinace	Čtveřice střešních oken
Typ střešní krytiny	Bobrová krytina, na šupinu
Format DIN A3	M 1:10/1:5 18.02.2019 Část 1 z 1 Detail Nr. 214