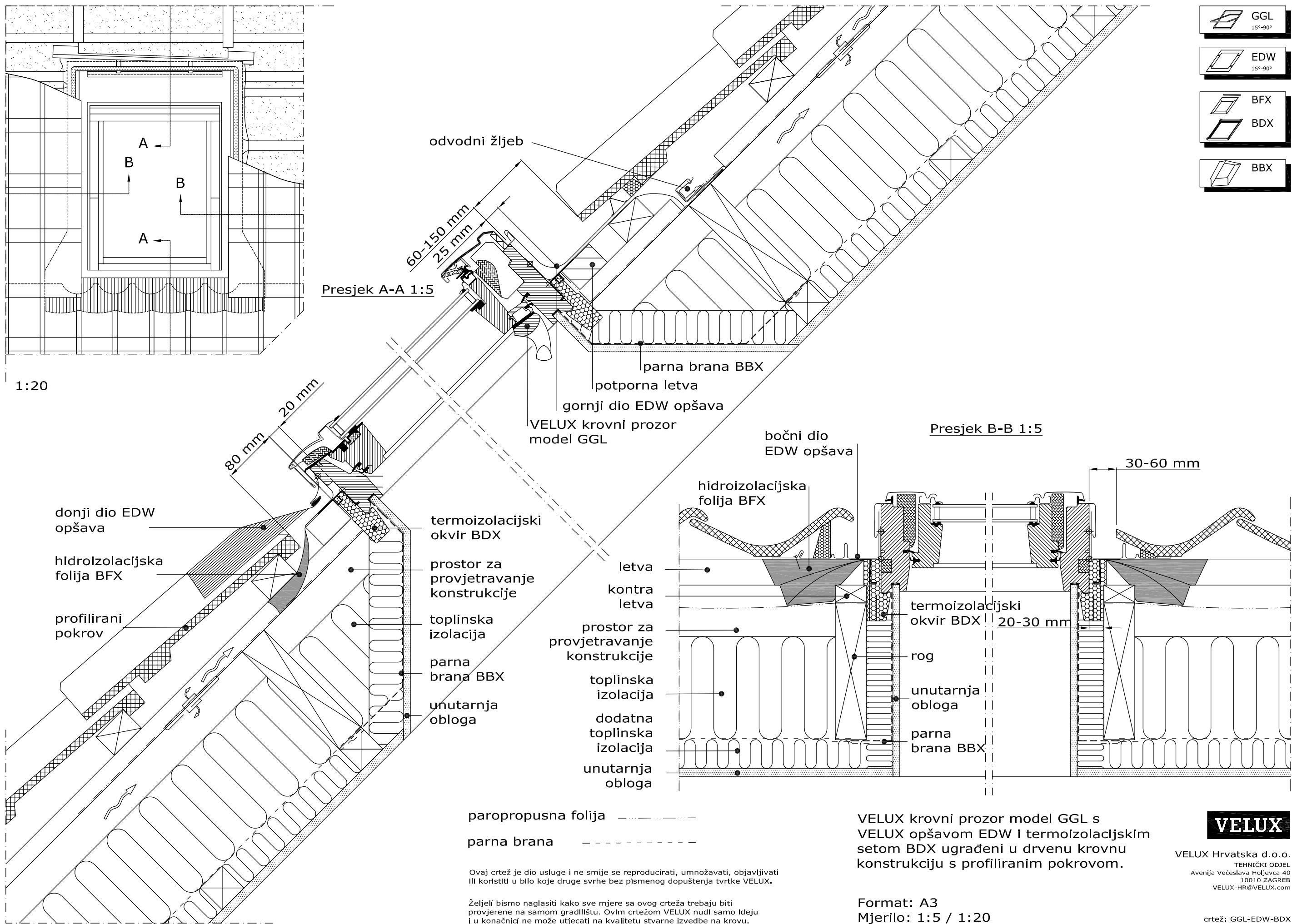


1:20

Presjek A-A 1:5

Presjek B-B 1:5



odvodni žljeb

60-150 mm
25 mm

parna brana BBX

potporna letva

gornji dio EDW opšava

VELUX krovní prozor
model GGL

bočni dio
EDW opšava

hidroizolacijska
folija BFX

30-60 mm

donji dio EDW
opšava

hidroizolacijska
folija BFX

profilirani
pokrov

termoizolacijski
okvir BDX

prostor za
provjetranje
konstrukcije

toplinska
izolacija

parna
brana BBX

unutarnja
obloga

letva

kontra
letva

prostor za
provjetranje
konstrukcije

toplinska
izolacija

dodatna
toplinska
izolacija

unutarnja
obloga

termoizolacijski
okvir BDX

20-30 mm

rog

unutarnja
obloga

parna
brana BBX

paropropusna folija

parna brana

VELUX krovní prozor model GGL s
VELUX opšavom EDW i termoizolacijskim
setom BDX ugrađeni u drvenu krovní
konstrukciju s profiliranim pokrovom.

Format: A3
Mjerilo: 1:5 / 1:20



VELUX Hrvatska d.o.o.
TEHNIČKI ODJEL
Avenija Većeslava Holjevca 40
10010 ZAGREB
VELUX-HR@VELUX.com

crtež: GGL-EDW-BDX

© 2014 VELUX Grupa
© VELUX ime i VELUX znak su zaštićeni

Ovaj crtež je dio usluge i ne smije se reproducirati, umnožavati, objavljivati
ili koristiti u bilo koje druge svrhe bez pismenog dopuštenja tvrtke VELUX.

Željeli bismo naglasiti kako sve mjere sa ovog crteža trebaju biti
provjerene na samom gradilištu. Ovim crtežom VELUX nudi samo ideju
i u konačnici ne može utjecati na kvalitetu stvarne izvedbe na krovu.