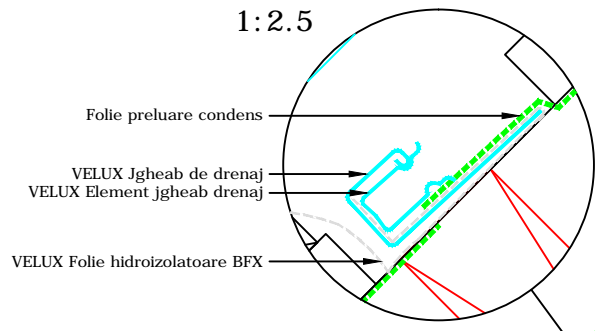
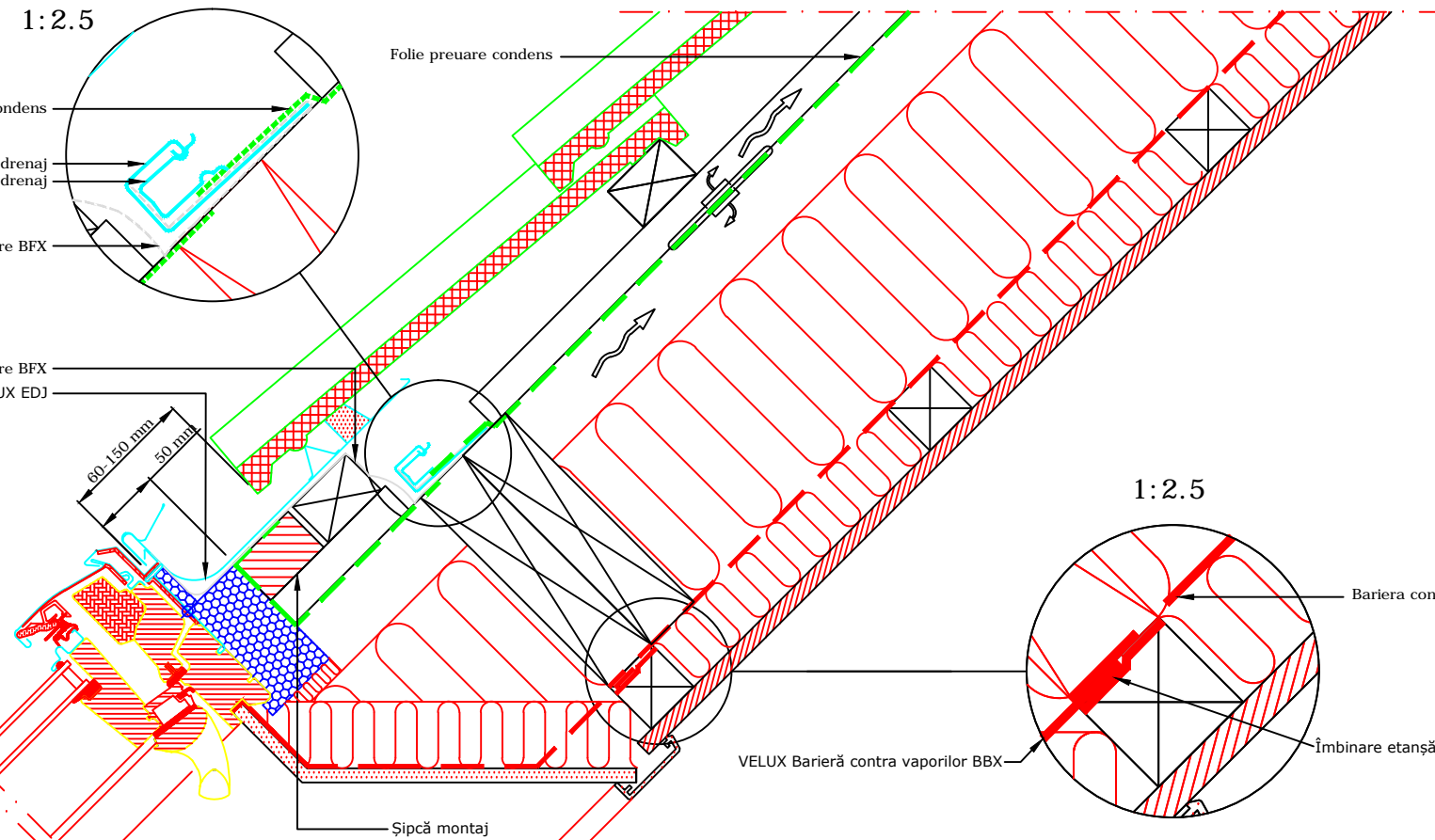


VEDERE

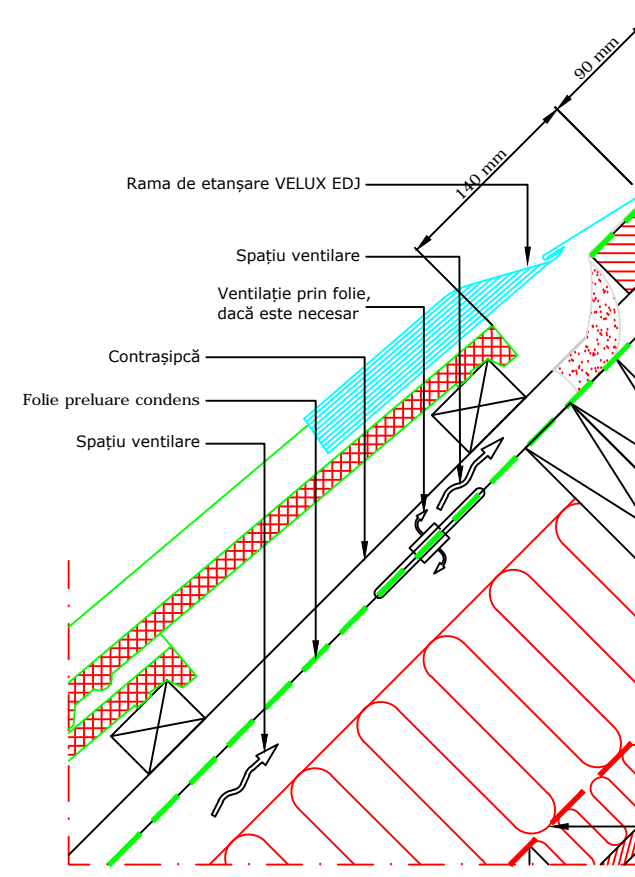


1:2.5  
 Folie preluare condens  
 VELUX Jgheab de drenaj  
 VELUX Element jgheab drenaj  
 VELUX Folie hidroizolatoare BFX

Secțiune A-A  
 1:5



60-150 mm  
 50 mm  
 Folie preluare condens  
 VELUX Folie hidroizolatoare BFX  
 Rama de etanșare VELUX EDJ  
 Șipcă montaj



140 mm  
 90 mm  
 Rama de etanșare VELUX EDJ  
 Spațiu ventilare  
 Ventilație prin folie, dacă este necesar  
 Contrasipcă  
 Folie preluare condens  
 Spațiu ventilare

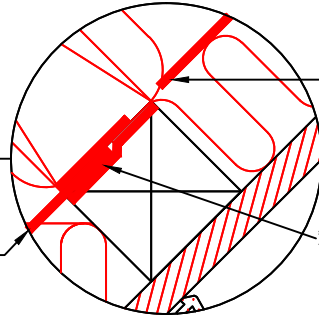
Garnitură de prindere a barierei contra vaporilor BBX  
 VELUX Cadru termoizolator BDX  
 Șipcă montaj  
 Finisaj interior  
 VELUX Barieră contra vaporilor BBX

Bariera contra vaporilor

- Produse VELUX:
- GPL  
15°-55°  
\* 55°-75° with special springs
  - EDJ  
20°-90°
  - BFX
  - BDX
  - BBX

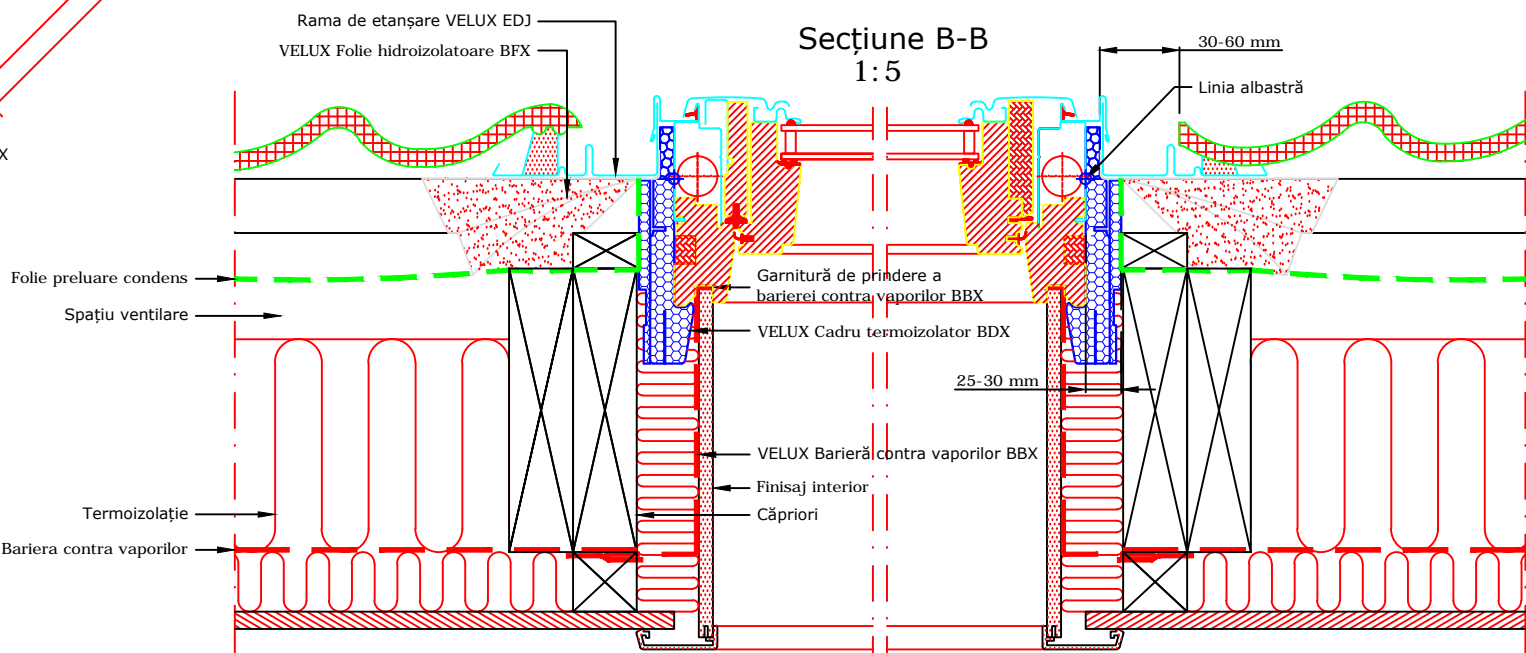
- Învelitoare
- TIGLĂ  
< 90 mm

1:2.5



Bariera contra vaporilor  
 Îmbinare etanșă  
 VELUX Barieră contra vaporilor BBX

Secțiune B-B  
 1:5



Rama de etanșare VELUX EDJ  
 VELUX Folie hidroizolatoare BFX  
 Folie preluare condens  
 Spațiu ventilare

30-60 mm  
 Linia albastră  
 Garnitură de prindere a barierei contra vaporilor BBX  
 VELUX Cadru termoizolator BDX  
 25-30 mm  
 VELUX Barieră contra vaporilor BBX  
 Finisaj interior  
 Căpriori

Termoizolație  
 Bariera contra vaporilor



VELUX România  
 Aurel Vlaicu 40, Brașov  
 velux.ro  
 tel.: 0268 40 27 40

VELUX fereastră de mansardă cu articulare în partea de sus  
**GPL montaj individual, învelitoare ondulată**  
 ramă de etanșare EDJ - montaj în adâncimea acoperișului, țigle până la 90mm grosime  
*Toate cotele sunt în milimetri*

Notă: Când montați ferestrele de mansardă, ramele și produsele de montaj VELUX, verificați să fie îndeplinite cerințele în construcții (inclusiv reglementările de incendiu, dacă este cazul) și să fie respectate instrucțiunile de montaj ale producătorului. Acest detaliu reprezintă un principiu de montaj. VELUX nu își asumă responsabilitatea cu privire la calitatea montajului propriu-zis executat pe acoperiș.

Data: **Octombrie 2016**  
 Rev nr:  
 Rev în data:  
 Desenat: **MAP**

Nume fișier:  
**GPL-EDJ-161**  
 Scara: **1:5 aprox. @ A3**