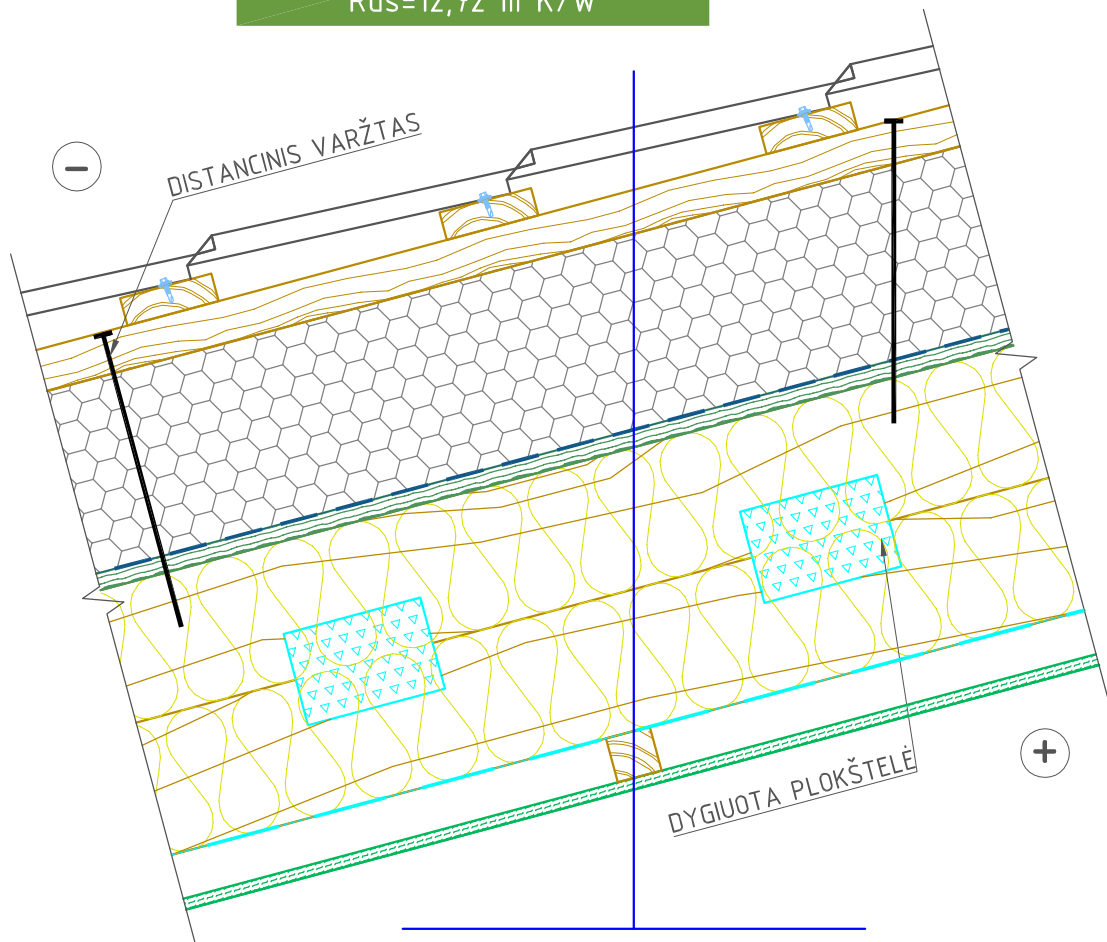


A+, A++ KLASĖ

PROJEKTINĖ ŠILUMINĖ VARŽA  
 $R_{ds}=12,72 \text{ m}^2\text{K/W}$



1. Skardinė stogo danga
2. Grebėstas, 30x100mm
3. Ventiliacinis tašas, 45x45mm
4. Šilumos izoliacija, EPS80-N, 200mm  
 $\lambda_{ds}=0.032 \text{ W/mK}$
5. Membrana nuo vėjo ir drėgmės
6. Standumo plokštė, Unilin Durelis, 18mm
7. Suporinta gegnė, 2\*45x145mm
8. Šilumos izoliacija, min.vata, 300mm  
 $\lambda_{ds}=0.042 \text{ W/mK}$
9. Garų izoliacija, PE plėvelė 0.2mm
10. Skersinis karkasas, 45x45mm
11. Gipso kartono plokštė, 12.5mm



UAB "Wood & Houses"

Projektavimas-Gamyba-Statyba

mob.tel.+37065953501; el.paštas: skydnamis@gmail.com; Kalvarijų g. 124-101, Vilnius

A+, A++ KLASĖS SKYDINIO KARKASINIO NAMO  
STOGO DETALĖ, SUPORINTŲ GEGNIŲ KONSTRUKCIJA  
SU IŠORINIŲ APŠILTINIMU