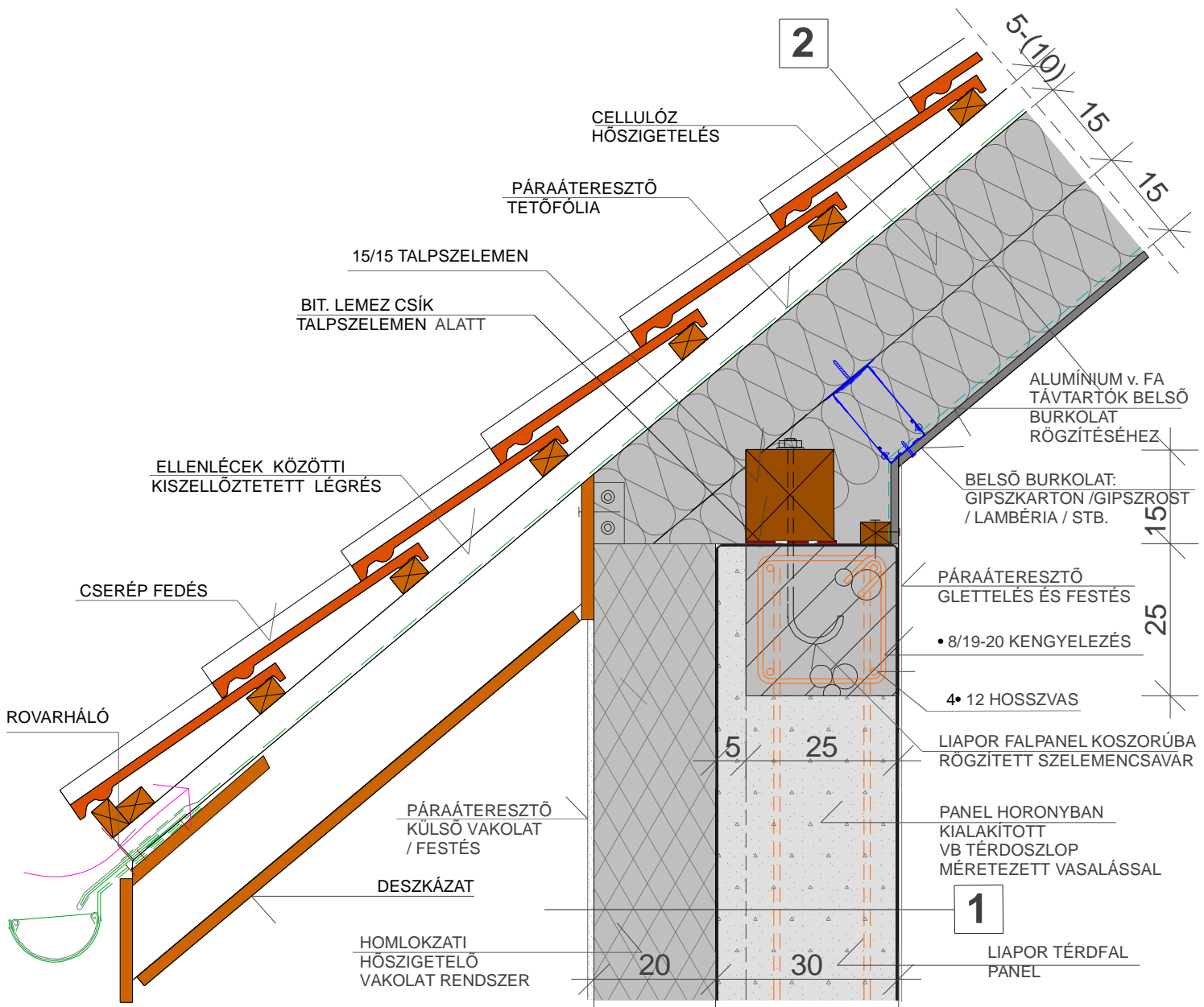


Hőszigetelt LIAPOR falpanel eresz csatlakozási pontja tetőtér beépítés esetén



MEGJEGYZÉSEK:

- A TETŐSZERKEZETI HŐSZIGETELÉS KIVÁLASZTÁSA A SZÜKSÉGES TELJESÍTMÉNY PARAMÉTEREK (HŐÁTBOCSÁJTÁS, HŐSILLAPÍTÁS, HŐTÁROLÓ-KÉPESSÉG, PÁRADIFFÚZIÓ, STB.) ÉS A TECHNOLÓGIAI KÖVETELMÉNYEK EGYÜTTES MÉRLEGELÉSE ALAPJÁN TÖRTÉNIK!

- A HŐSZIGETELÉSEK VASTAGSÁGA A HŐSZIGETELÉSI IGÉNY FÜGGVÉNYÉBEN VÁLTOZHAT

llr.	d _i (cm)	Réteg megnevezése	λ (W/mK)	R _i (m ² K/W)	U (W/m ² K)
1		LD.: R-5			
2		Cserép héjazat	-	-	0,11
	2,5	Lécezés	-	-	
	5-10	Ellenléc, közte kiszellőztetett légréteg	-	-	
	1 rtg	(pl. Dörken Delta-Vent) páraáteresztő tetőfólia	-	-	
	30,0	a.) Cellulóz hőszigetelés 7,5/15 szaruták és szarutákra rögzített távtartók között	0,035	8,57	
	1 rtg	(pl. Dörken delta-lux) párafékező fólia	-	-	
	1,25	Gipszkarton / gipszrost / lambéria belső burkolat	0,4	0,03	
		+0,123 + 0,043		8,77	