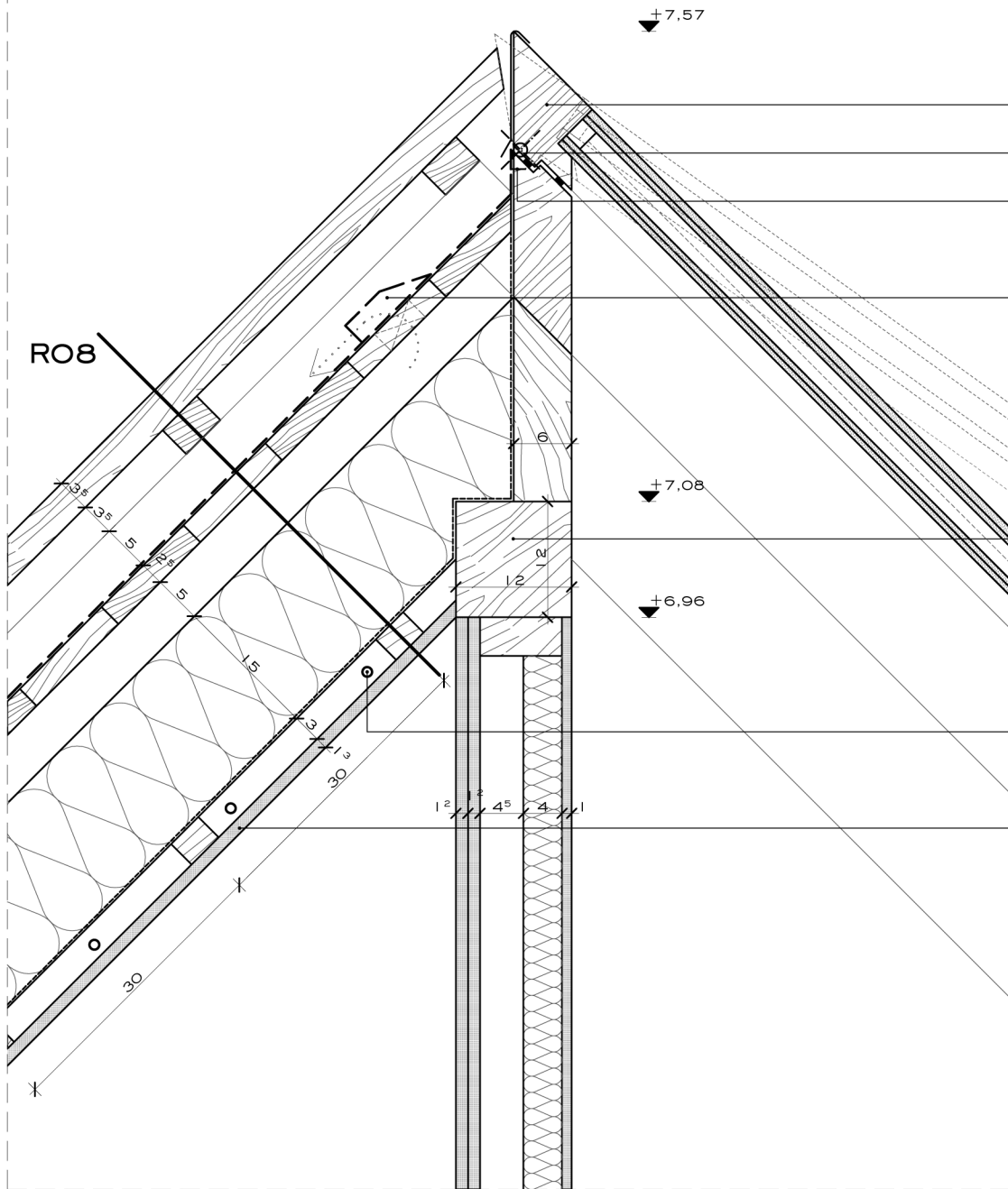


**K I 2 JELŰ NYÍLÁSZÁRÓ SZEMÖLDÖK KIALAKÍTÁSA
GERINCKÉPZÉS**



EGYEDI KIALAKÍTÁSÚ TETŐSÍKBAN FEKVŐ, EMELKEDŐ TETŐABLAK
HEAT MIRROR ÜVEGEZÉSEL ASZTALOS KONSZIGNÁCIÓ SZERINT

TARTÓSAN RUGALMAS TÖMÍTÉS

VONALMENTI SZIGETELÉS RÖGZÍTÉS

BITUMENES LEMEZ KISZELLŐZŐ ELEM

1 2/12 CM-ES VÖRÖSFENYŐ TARÉJSZELEMEN GYALULVA

FELÜLETFŰTÉS VEZETÉKE A GIPSZKARTON BURKOLAT TARTÓ LÉCVÁZ KÖZÖTT - GÉPÉSZETI TERV SZERINT

1,25 CM VTG. BELSŐ GIPSZKARTON BURKOLAT SŰRÍTETT LÉCVÁZON, GLETTETT, FESTETT FELÜLETTEL

RO8	TETŐ - FŰTÖTT TÉR
3,5 CM	TELÍTETT VÖRÖSFENYŐ DESZKAFEDÉS VIASSZAL FELÜLETKEZELVE HÉZAGOSAN FEKTETVE [10 CM SZÉLES ELEMEK 2 CM RÉSSSEL]
3,5 CM	LÉCVÁZ [3,5/5 CM-ES LÉCEK 50 CM-ENKÉNT]
5,0 CM	ELLENLÉC BITUGÉL TÖMÍTÉSSEL
2 RTG	VASTAG BITUMENES CSAPADÉKVÍZ ELLENI SZIGETELÉS VÉDŐ- ÉS ELVÁLASZTÓ RÉTEGEKKEL
2,5 CM	ALÁTÉT DESZKÁZAT
5,0 CM	KISZELLŐZTETETT LÉGRÉS [5/7,5 CM-ES ELLENLÉCEK KÖZÖTT]
1 5,0 CM	ALUFÓLIÁRA KASÍROZOTT SZÁLAS HŐSZIGETELÉS
	1 2/15 CM KERESZTMETSZETŰ SZARUFÁK KÖZÖTT
1 RTG	PÁRAZÁRÓ FÓLIA
4,0 CM	1 RTG GIPSZKARTON LAP BURKOLAT LÉCVÁZON FELÜLET FŰTÉS-HŰTÉSSEL GÉPÉSZETI TERV SZERINT

JELEN ÉPÍTÉSZETI RÉSZLETRAJZOK A TARTÓSZERKEZETI KÖTÉSEKET NEM ÁBRÁZOLJÁK, AZOKAT A STATIKAI TERVBEN SZEREPLŐ MÓDON KELL KIALAKÍTANI!