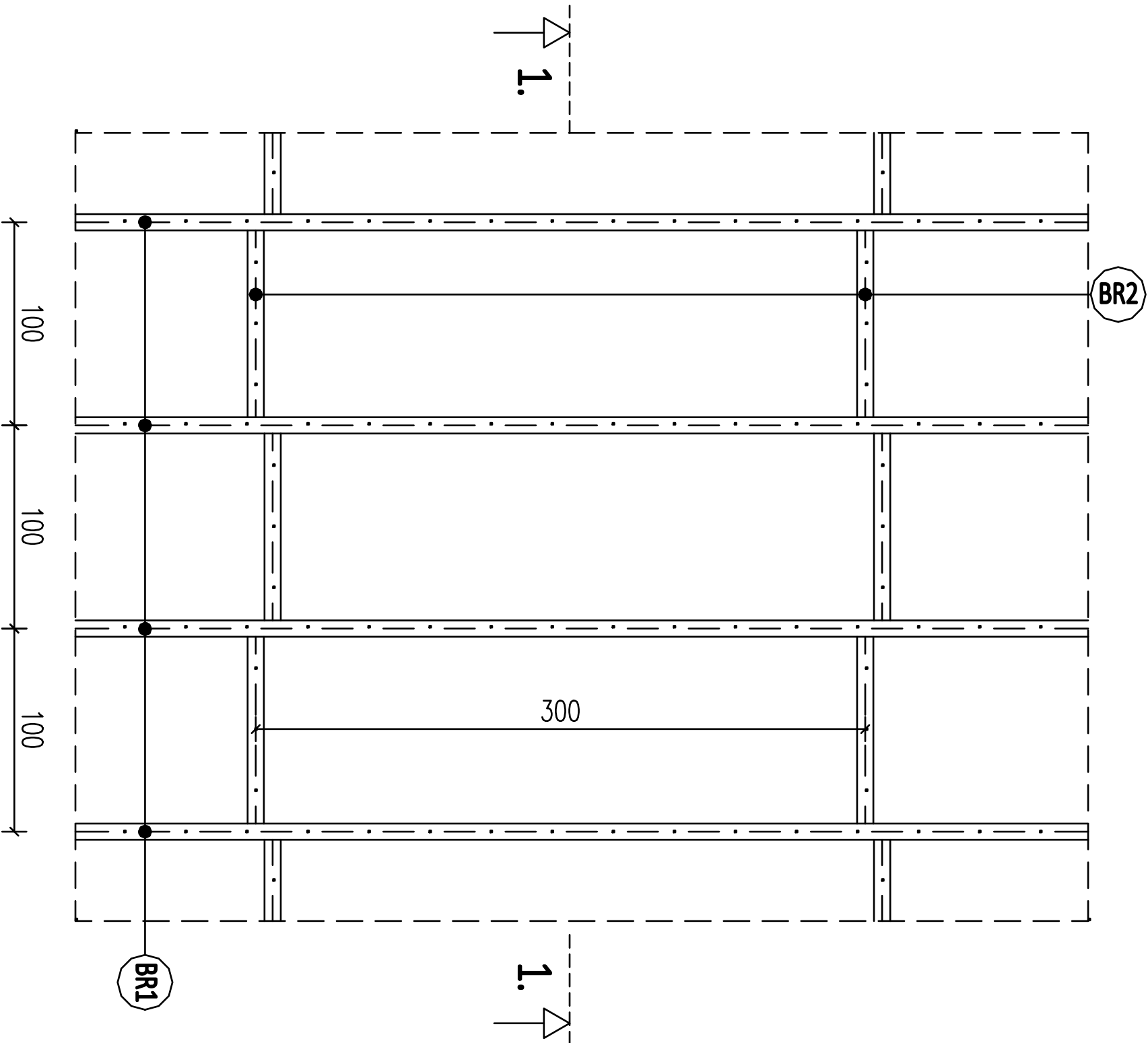
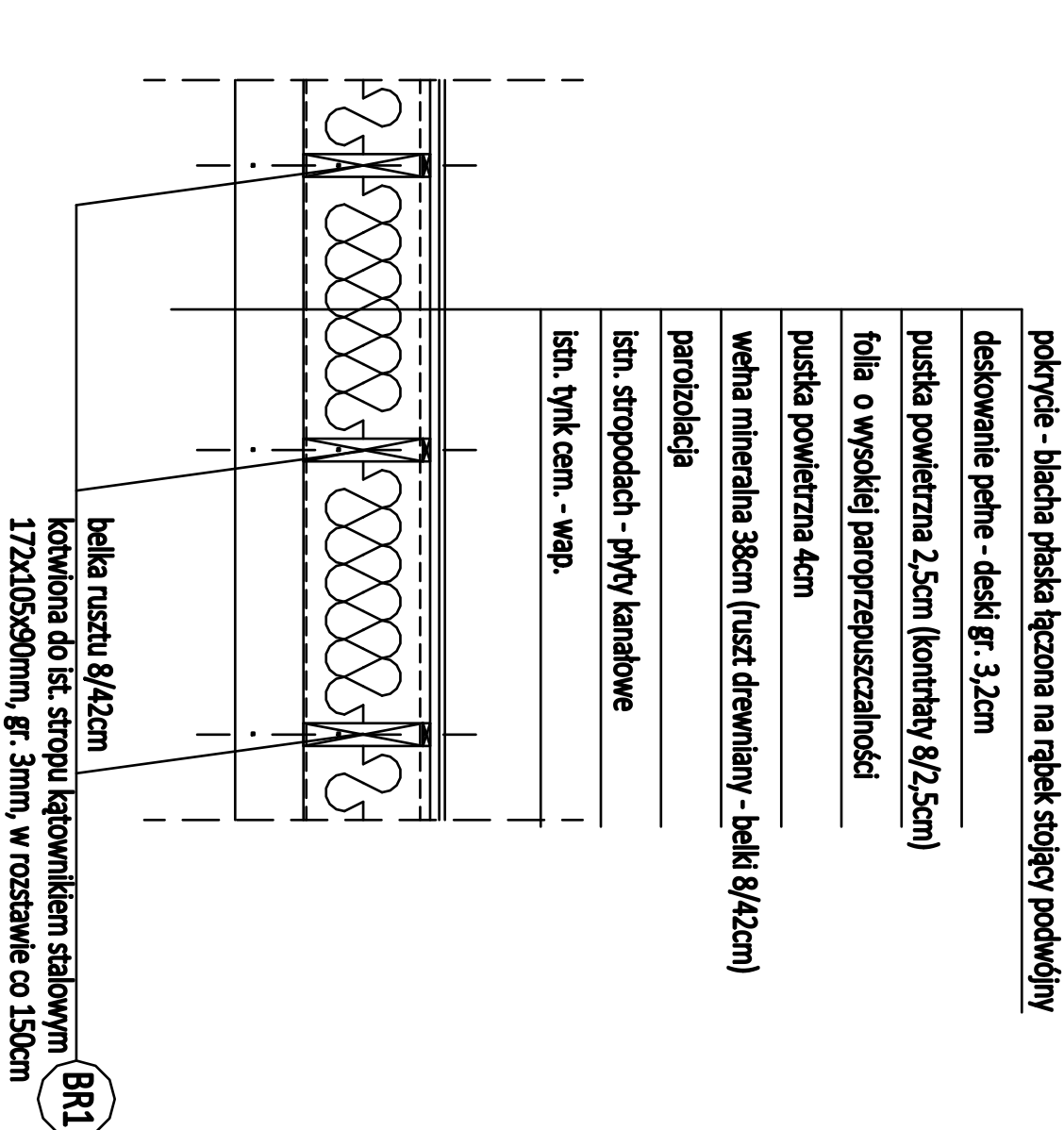


# FRAGMENT KONSTRUKCJI RUSZTU NA ISTN. DACHU



## PRZEKRÓJ 1-1



### UWAGI:

- Wszystkie połączenia elementów drewnianych wykonać zgodnie z zasadami ciesielskimi z użyciem systemowych łączników ciesielskich.
- Należy stosować elementy drewniane impregnowane ciśnieniowo preparatami ogniochronnymi, grybo - i owadpobójczymi.
- Drewno przeznaczane na konstrukcję budynku klasy C-24. Drewno musi być suszone komorowo, o wilgotności max. 15%, bez kory, zarobaceń, sinizny, zgnilizny, pozbawione dużej ilości sęków, pęknięć, krzywizny.

Drewno klasy C24

Objekt:	BUDYNEK OSP W GROCHOWICACH	Datę:
Adres:	Działka nr 480/1, obr. 0002 Grochowa, jedzenie 181306.2 Przemysł, gmina Przemysł	
Tenent:	PROJEKT TECHNICZNY – CZ. KONSTRUKCYJNA ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I REMONT	
Projektant:	inż. Jacek Baran, upr. nr: PIK/0167/PMOK/07	Data: 12.2023
Kreśli:	Maciej Baran	Skala: 1:25
Nazwa rys:	Szczegóły warstw stropodachu na istn. budynku	Wzrost: K/16