

2x papa termozgrzewalna n.p."Ikopal"RE 30

Pełne deskowanie zabezpieczone do R30

Krokwie drewniane -kl.R30- 16 cm

Podbitka drewniana -kl.R30- 10 cm

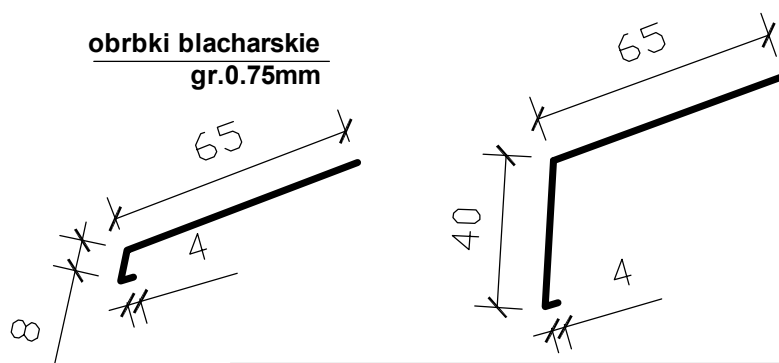
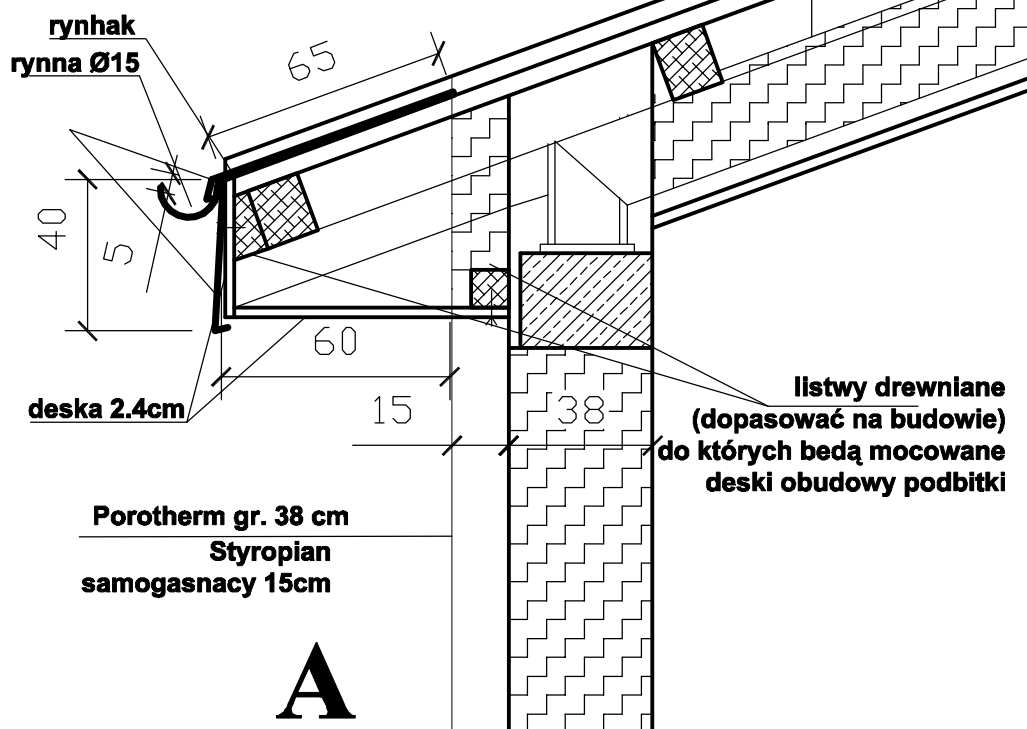
Konstrukcja stalowa dachu zabezpieczona
do R 30

Folia paroprzepuszczalna

Włna mineralna miękka 25cm,
pomiędzy krokwiami i podbitką

Folia paroszczelna

Płyty gips karton-GKF-2X=3.0cm
na ruszcie stalowym- 5cm
zapewniające klasę Re30



	Projektant	"P.P. BIPROMAG-1" Gliwice
Data	2016r	
Podpis		
Nazwisko	mgr inż. arch. E. Nelip	
Nr upraw.	601/76 spec. architektoniczna	Zastępuje rysunek:
Format:	Inwestor: Gmina Ozarowice ul. Dworcowa 15, 42- 625 Ozarowice BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W TĄPKOWICACH PRZY UL. KOPERNIKA GMINA OŻAROWICE CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNA	
Podziałka:	SZCZEGÓŁ OBRÓBKI OKAPU ark 1	
	1:200	Nr rysunku: 409/ 1/ B1-A 013