



1. Słup RHS 120x5 mm
2. Płyta warstwowa PIR 11 cm
3. Obróbka narożnikowa EA1B28.
4. Łącznik Ł01 dla słupa gorącowalcowanego lub Ł02 dla słupa zimnogiętego.
5. Łącznik Ł03 (co ~500 mm).
6. Impregnowana uszczelka poliuretanowa lub pianka montażowa.
7. Masa uszczelniająca trwale elastyczna w styku płyt.
8. Rama IPE 300

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE KOPLOWANIE WYKORZYSTYWANE POZOSTAŁA WŁASNOŚĆ AUTORA BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE	Nazwa obiektu budowlanego:		Rozbudowa budynku	
	Tytuł rysunku:		Detal 4 - detal narożnika ściany sandwich (variant 1)	
	Projektant:	arch. Jacek Mielewski	Nr upr. bud.	PO/KK/018/02
	Sprawdził:	arch. Maria Witosławska	Nr upr. bud.	GAS.834/A-128/80
	Data sporządzenia:		02.2024 r.	
		Data sprawdzenia:		02.2024 r.
		Skala:		1:5
		Nr rys.		12W