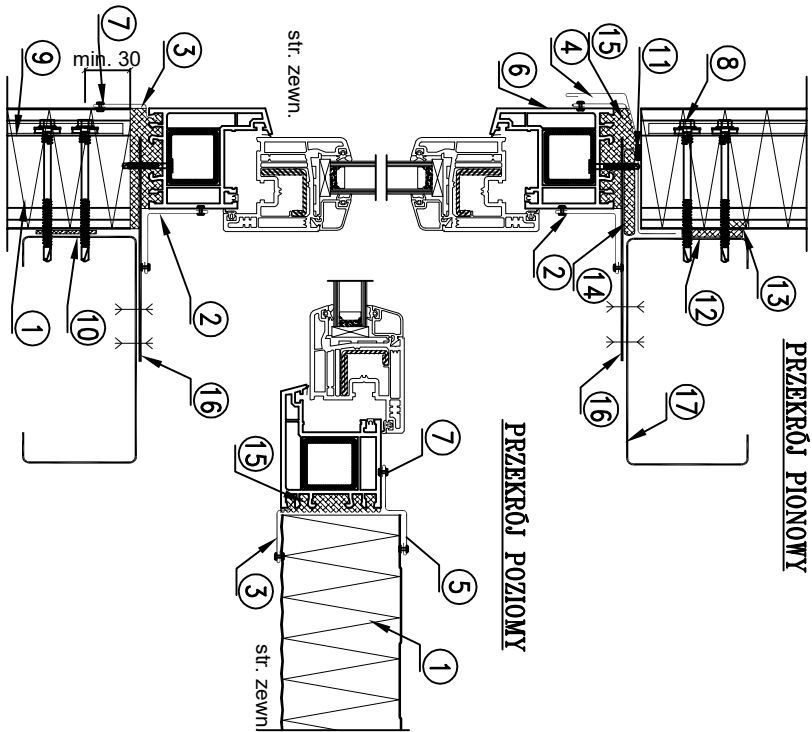
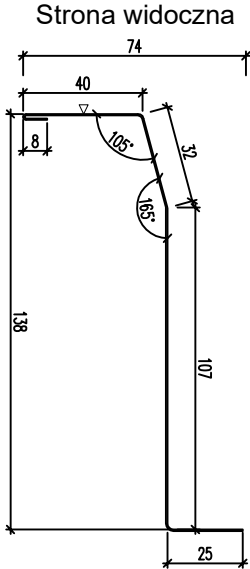


Połączenie płyt z pasmem okiennym  
Pionowy układ płyt - wariant I

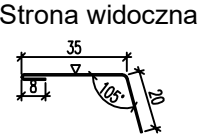


1. Płyta ścienna Blachy Pruszyński typu PWS PIR-PL120
2. Obróbka OBR104
3. Obróbka OBR06
4. Obróbka OBR100
5. Obróbka indywidualna
6. Obróbka indywidualna
7. łącznik samowiercący LB6, lub nit jednostronny AL/Fe co ok. 300 mm
8. łącznik do mocowania płyt : LB1 - LB5
9. Podkładka stalowa LB25 lub LB30 pod łączniki
10. Taśma uszczelniająca samoprzylepna PES 3x20 (zalecana)
11. Taśma uszczelniająca butylowa (zalecana)
12. Taśma uszczelniająca samoprzylepna PUS 5x40
13. Masa uszczelniająca w styku płyt
14. Impregnowana uszczelka poliuretanowa gr. 10 mm
15. Pianka montażowa
16. Płaskownik do mocowania okna
17. Rygiel stalowy zimnogięty lub gorącowałcowany, drewniany itp. wg projektu konstrukcji

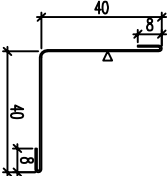
OBR 100/125  
Okapnik  
Rozwinięcie 212mm  
t >= 0.50mm




OBR 06  
Listwa okienna zewnętrzna  
Rozwinięcie 59mm  
t >= 0.50mm



OBR 104  
Narożnik wewnętrzny  
Rozwinięcie 96mm  
t >= 0.50mm



Strona widoczna

projektant		opracowanie		opracowanie	
A	16.01.2025	Opracowanie podstawowe			A
Inwestor					
GMINA NASIELSK					
projektant					
<div><div><div>ul. Pałkowa 1</div><div>06-150 Świercze</div><div>T. 503 388 166</div><div>E. pdn.inzynieria@gmail.com</div></div></div>					
Nazwa					
PROJEKT ARCHITEKTONICZNY					
projekt					
BUDYNEK ŚWIE TLICZY WIEJSKIEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I ZBIORNIKIEM NA NIECZYSTOŚCI CIEKLE V=10m <sup>3</sup> 05-190 Nasielsk, Jackowo Włosciarskie dz. nr 115, obręb. 0027, Jackowo Włosciarskie, jed. ew. 141404_5 Nasielsk					
projektant		uprawnienia		podpis	
Lech Slepowski		upr. nr 558361 str. 384			
inż. Krzysztof Turczyński		uprawnienia		podpis	
Dział					
Detale obróbek w koto okien i drzwi - wersja II					
skala	data	projekt	artuz	rewizja	
1:5	16.01.2025	2502	AR - 2502 - 09	0A	