



1. Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-10 lub K-20
2. Elewacyjna płyta ze styropianu
3. Warstwa zbrojąca z zaprawy klejowej ATLAS STOPTER K-20
4. Siatka zbrojąca z włókna szklanego
5. Podkład tynkarski ATLAS CERPLAST
6. Cienkowarstwowy tynk strukturalny ATLAS CERMIT
7. Kołek do mocowania termoizolacji
8. Wkręt stalowy w tulei rozprężnej termoplastycznej
9. Papa asfaltowa
10. Pas usztywniający z blachy ocynkowanej
11. Obróbka z blachy ocynkowanej
12. Nit jednostronny

INWESTOR:					Gmina Miasto Łasin ul. Radzyńska 2 86-320 Łasin				
INWESTYCJA:					Remont świetlicy wiejskiej "PŁOMYK" wieś Wydrzno gm. Łasin działka nr 113/29				
GENERALNY PROJEKTANT:					Z.P. i U.B. BENBUD inż. Benedykt Reder ul. Ks. dr Wł. Lęgi 1/27 86-300 Grudziądz				
NAZWA RYSUNKU:					SKALA:		BRANŻA:		
Ocieplenie ścian rozwiązanie przy attyce					-		budowlana		
FAZA:			DATA:			NR ARKUSZA			
PBW			05.2009r.			D_4			
FUNKCJA:		AUTOR:		NR UPRAWNIENIA		BRANŻA		PODPIS	
PROJEKTANT		inż. Benedykt Reder		UNA-1W/8346113/70/88		KONSTRUKCYJNA			