



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. Listwa cokołowa
9. Wkręt stalowy w tulei rozprężnej termoplastycznej

INWESTOR:				
Miasto i Gmina Łasin z siedzibą przy ul. Radzyńskiej 2, 86 - 320 Łasin				
INWESTYCJA:				
Remont świetlicy wiejskiej w miejscowości Szczepanki działka nr 292/2				
BIURO PROJEKTOWE:				
Z.P. i U.B. BENBUD inż. Benedykt Reder ul. Ks. dr Wł. Ligi 1/27 86-300 Grudziądz				
NAZWA RYSUNKU:			SKALA:	BRANŻA:
Ocieplenie ścian rozwiązanie przy cokole			-	BUDOWLANA
FAZA:		DATA:	NR RYSUNKU	
PBW		17.02.2010r.	B_6/38	
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIEN	SPECJAL.	PODPIS
		1100-100/1		