



1. Ściana ocieplona
2. Pianka niskorozprężna lub taśma uszczelniająca
3. Okno cofnięte względem lica ściany
4. Kit trwale plastyczny
5. Wypełnienie uzupełniające z materiału termoizolacyjnego
6. Warstwa zaprawy klejowej z wtopioną siatką zbrojącą
7. Zawinięta uzupełniająca siatka zbrojąca zamykająca system
8. Profil narożnikowy z siatką

 BIURO PROJEKTOWE	"M&G" USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. ŁUKASZ GARDIAN ul. 1-go MAJA 20, 27-500 OPATÓW, tel. 807 250 262, e-mail: lgardian@wp.pl		
Temat opracowania :	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWE.		
Branża :	Architektura	Stadium : Projekt wykonawczy	Nr rysunku W - 08
Nazwa rysunku :	OCIEPLENIE OŚCIEŻA OKIENNEGO		
Inwestor :	Gmina Kunów ul. Warszawska 45B, 27-415 Kunów		Skala rysunku 1 : 10
Adres budowy :	dz. nr ewid. 1270/3, obręb : 1, gm. Kunów ul. Szkolna 1, 27-415 Kunów		Data opracowania Sierpień 2016
Projektował :	mgr inż. Witold Korus	Nr uprawnień KL-237/94 / KL-164/89	Podpis
Opracował :	mgr inż. Łukasz Gardian	Nr uprawnień	Podpis