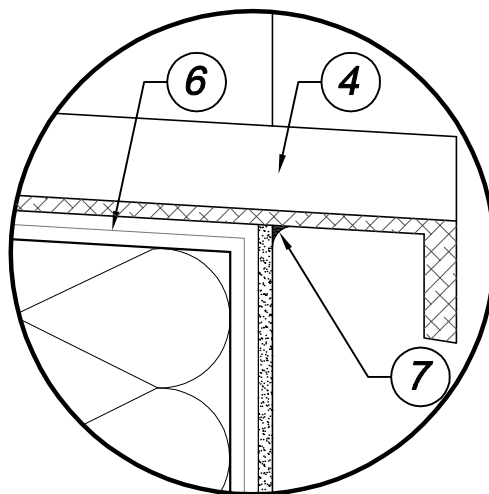



1. Ściana ocieplona
2. Okno cofnięte względem lica ściany
3. Obróbka parapetu np. wklejoną listwą glazurniczą
4. Parapet zewnętrzny
5. Wypełnienie uzupełniające z materiału termoizolacyjnego
6. Warstwa zaprawy klejowej z wtopioną siatką zbrojącą
7. Uszczelnienie kitem trwale plastycznym
8. Kít trwale plastyczny
9. Taśma uszczelniająca



 BIURO PROJEKTOWE	"M&G" USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. ŁUKASZ GARDIAN ul. 1-go MAJA 20, 27-500 OPATÓW, tel. 807 250 262, e-mail: l.gardian@wp.pl		
Temat opracowania :	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWE.		
Branża :	Architektura	Stadium : Projekt wykonawczy	Nr rysunku
Nazwa rysunku :	OCIEPLENIE MURU PODOKIENNEGO		
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