


1. Istniejąca ściana zewnętrzna,
2. Zaprawa klejowa do styropianu,
3. Płyta izolacyjna - styropian ($\lambda=0,035\text{W/mK}$) gr. 16 cm,
4. Warstwa zbrojąca - siatka z włókna szklanego zatopiona w zaprawie zbrojącej,
5. Tynk mineralny na gruncie,
6. Łącznik mechaniczny KI 10N dł. 26 cm (KI 260 N),
7. Kątownik aluminiowy 25mm x 25mm
8. Warstwa farby silikonowej

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  UL. LIPOWA 12 44-100 GLIWICE	INWENTARYZOWAŁ	IMIĘ i NAZWISKO	NR. UPRAWNIEŃ i SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
		dr inż. arch. Justyna JUROSZEK	23/SŁOKK/2016- architektura	10.2016	
INWESTOR	GMINA OTMUCHÓW UL. ZAMKOWA 6, 48-385 OTMUCHÓW				
INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W OTMUCHOWIE				
TYTUŁ RYSUNKU	ROZWIĄZANIE OCIEPLENIA W NAROŻU ZEWNĘTRZNYM				SKALA 1:5
SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY	
PSP/TO	PBW	PSP/09/2016	RYS. NR 15		