


1. Istniejąca ściana zewnętrzna,
2. Zaprawa klejowa,
3. Płyta izolacyjna gr. 14 cm – styropian grafitowy EPS $\lambda=0,04$,
4. Dodatkowy pas siatki zbrojącej wywiniętej na oścież,
5. Warstwa zbrojąca – siatka z włókna szklanego (160 g/m²) zatopiona w zaprawie zbrojącej,
6. Tynk mineralny na gruncie,
7. Taśma rozprężna,
8. Silikon,
9. Parapet – blacha ocynkowana i powlekana gr. 0,7 mm
10. Łącznik mechaniczny KI 10N dł. 30 cm (KI 300 N),

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  UL. LIPOWA 12 44-100 GLIWICE	IMIĘ I NAZWISKO		NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Antoni HUDECZEK dr inż. arch. Justyna JUROSZEK	1017/94 – architektura	06.2016	
INWESTOR	GMINA KUDOWA-ZDRÓJ, UL. ZDROJOWA 24, 57-350 KUDOWA-ZDRÓJ				
INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPÓŁ SZKÓŁ PUBLICZNYCH IM. JANA PAWŁA II PRZY UL. ZDROJOWEJ 22a, 57-350 KUDOWA-ZDRÓJ				
TYTUŁ RYSUNKU	OCIEPLENIE ŚCIANY POD PARAPETEM – Z OKNEM COFIĘTYM WZGLĘDEM LICA ŚCIANY – DETAL "E"				SKALA 1:5
SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR. PROJEKTU	NR. RYSUNKU	NR. ZMIANY	
LO 02/RSL	PBW	LO 02/06/2016	RYS. NR 16		