


1. Istniejąca ściana zewnętrzna,
2. Zaprawa klejowa,
3. Płyta izolacyjna gr. 16 cm – wełna mineralna  $\lambda=0,04$ ,
4. Mebrana – wiatroizolacja
5. Taśma rozprężna,
6. Silikon,
7. Kątownik aluminiowy 25x25 mm,
8. Stalowy ruszt z profili typu Z,
9. Siding drewniany
10. Puszka powietrza

<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b>  UL. LIPOWA 12 44-100 GLIWICE	<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>		<b>NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ</b>	<b>DATA</b>	<b>PODPIS</b>
	PROJEKTOWAŁ	dr inż. arch. Justyna JUROSZEK	23/SŁOKK/2016– architektura [SL-1764]	08.2017	
	SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Antoni HUDECZEK	1017/94 –architektura/konstrukcja [SLK/BO/9491/03]		
<b>INWESTOR</b>	UZDROWISKO "RYMANÓW" S.A. ; UL. ZDROJOWA 48; 38-481 RYMANÓW ZDRÓJ				
<b>INWESTYCJA</b>	TERMOMODERNIZACJA ORAZ PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU SNATORIUM "GOŁĄBEK"				
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b>	OCIEPLENIE OŚCIEŻA OKNA COFNIĘTEGO WZGLĘDEM LICA ŚCIANY				<b>SKALA</b> 1:5
<b>SYMBOL OBIEKTU</b> RZ 04/RSŁ	<b>STADIUM</b> PW	<b>NR PROJEKTU</b> RZ 01/04/2017	<b>NR RYSUNKU</b> RYS. NR 30	<b>NR ZMIANY</b>	