


- ① – SYSTEM OCIEPLENIOWY METODĄ BSO:
 – ZAPRAWA KLEJĄCA STYROPIAN DO ŚCIANY
 – IZOLACJA TERMICZNA – STYROPIAN
 – ZAPRAWA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
 – WYPRAWA ELEWACYJNA – TYNK STRUKTURALNY
- ② – OBRÓBKA BLACHARSKA – BLACHA STALOWA POWLEKANA
- ③ – KANTÓWKA DREWNIANA 14x16cm
- ④ – PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA
- ⑤ – PAPA PODKLADOWA
- ⑥ – STYROPIAN JEDNOSTRONNIE LAMINOWANY PAPĄ

<div><div>BIURO PROJEKTOWE</div></div>		<div>"M&G" USŁUGI PROJEKTOWE</div> <div>mgr inż. ŁUKASZ GARDIAN</div> <div>ul. 1-go MAJA 20 , 27-500 OPATÓW , tel. 607 250 262, e-mail : l.gardian@wp.pl</div>	
Temat:		TERMOMODERNIZACJA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU LOKALNEGO PUNKTU INFORMACYJNO-KONSULTACYJNEGO	
Branża:	Architektura	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Numer rysunku: S-09
Nazwa rys.	SZCZEGÓŁ - USKOK DACHU DWUSPADOWEGO W KALENICY		
Inwestor:	Gmina Nowa Słupia Rynek Nr 15, 26 - 006 Nowa Słupia		Skala rysunku: 1:10
Adres obiektu:	dz. nr ewid. 1424/1, obręb: 260413_2.0010 Nowa Słupia ul. Kielecka 25, Nowa Słupia, gmina Nowa Słupia		Data opracowania: Maj 2019
Projektant: (Architekt./Konstr.)	mgr inż. Witold Korus	Nr uprawnień: KL-237/94; KL-164/89	Podpis:
Opracował:	mgr inż. Łukasz Gardian	Nr uprawnień: -	Podpis: