



SPOSÓB NAŁOŻENIA MASY KLEJĄCEJ  
NA PŁYCIĘ STYROPIANOWEJ

<div> BIURO PROJEKTOWE</div>		<div><b>"M&amp;G" USŁUGI PROJEKTOWE</b> mgr inż. ŁUKASZ GARDIAN ul. 1-go MAJA 20 , 27-500 OPATÓW , tel. 607 250 262, e-mail : l.gardian@wp.pl</div>	
Temat:		TERMOMODERNIZACJA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POKRZYWIANCE	
Branża:	Architektura	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Numer rysunku:  S-09
Nazwa rys.	SZCZEGÓŁ - SPOSÓB NAKŁADANIA MASY KLEJACEJ NA PŁYTĘ IZOLACJI TERMICZNEJ		
Inwestor:	Gmina Nowa Słupia Rynek Nr 15, 26 - 006 Nowa Słupia		Skala rysunku:  1:25
Adres obiektu:	dz. nr ewid. 143/5, obręb: 260413_2.0012 Pokrzywianka Pokrzywianka 33, 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: