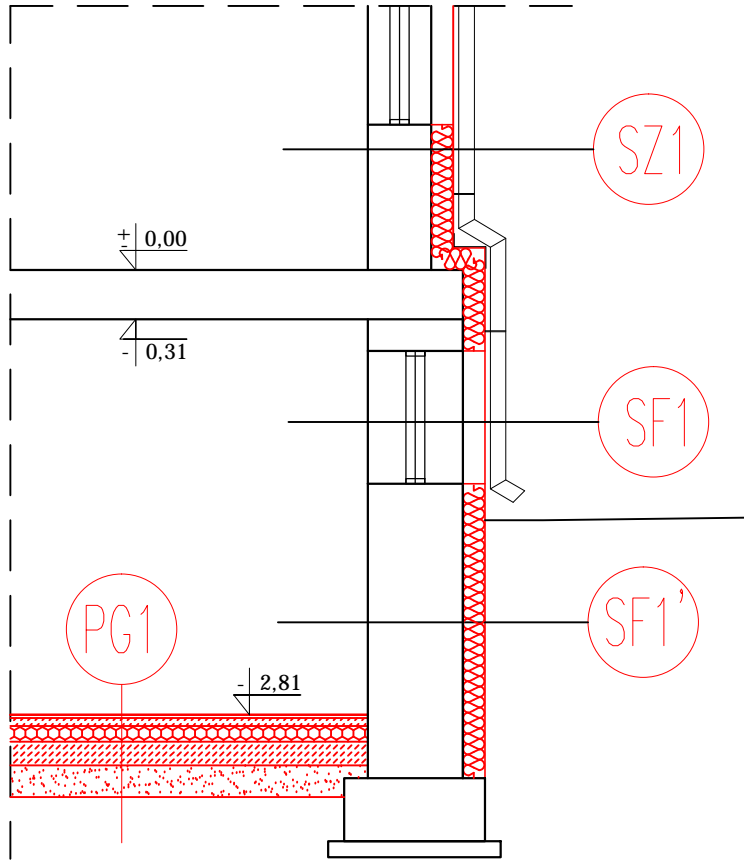


PRZEKRÓJ PRZECZ
POMIESZCZENIE KOTŁOWNI



PG1	POSADZKA WG.RZUTU
	WYLEWKA gr. 100mm ZBROJONA
	FOLIA PVC gr.0,2mm
	STYROPIAN EPS200 gr.100mm
	2xFOLIA PVC gr.0,2mm
	BETON B20 ZATARTY NA OSTRO 150mm
	PIASEK ZAGĘSZCZONY 200mm
	GRUNT RODZIMY ZAGĘSZCZONY

SF1 (ISTN. ŚCIANA FUNDAMENTOWA NAD GRUNTEM)–
PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE ŚCIANY

PROJ. TYNK MOZAIKOWY
PROJ. STYROPIAN XPS gr.14cm (0,031 W/mK)
PROJ. IZOLACJA BITUM.–KAUCZUK.
ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENT.
TYNK CEM.–WAP.

SF1' (ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENTOWA W GRUNCIE)–
PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE ŚCIANY

PROJ. FOLIA KUBEŁKOWA
PROJ. STYROPIAN XPS gr.14cm (0,031 W/mK)
PROJ. IZOLACJA BITUM.–KAUCZUK.
ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENT.
TYNK CEM.–WAP.

SZ1 (ISTNIEJĄCA ŚCIANA KOND. NADZIEMNEJ)–
PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE ŚCIANY

PROJ. TYNK STRUKTURALNY
PROJ. STYROPIAN gr.14cm (0,031 W/mK)
ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY

ST1 (ISTNIEJĄCY STROPODACH) –
PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE STROPODACHU

PROJ. PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA
PROJ. PAPA PODKŁADOWA
PROJEKTOWANA STYROPAPA gr.20cm (0,035 W/mK)
PROJ. GRUNT–EMULSJA ASFALTOWA
ISTN. STROP
TYNK CEM.–WAP.

<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 : Lgardian@wp.pl</div>	
Temat:		TERMOMODERNIZACJA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POKRZYWIANCE	
Branża:	Architektura	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Numer rysunku: A-06
Nazwa rys.	PRZEKRÓJ B-B		
Inwestor:	Gmina Nowa Słupia Rynek Nr 15, 26 - 006 Nowa Słupia		Skala rysunku: 1:100
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: