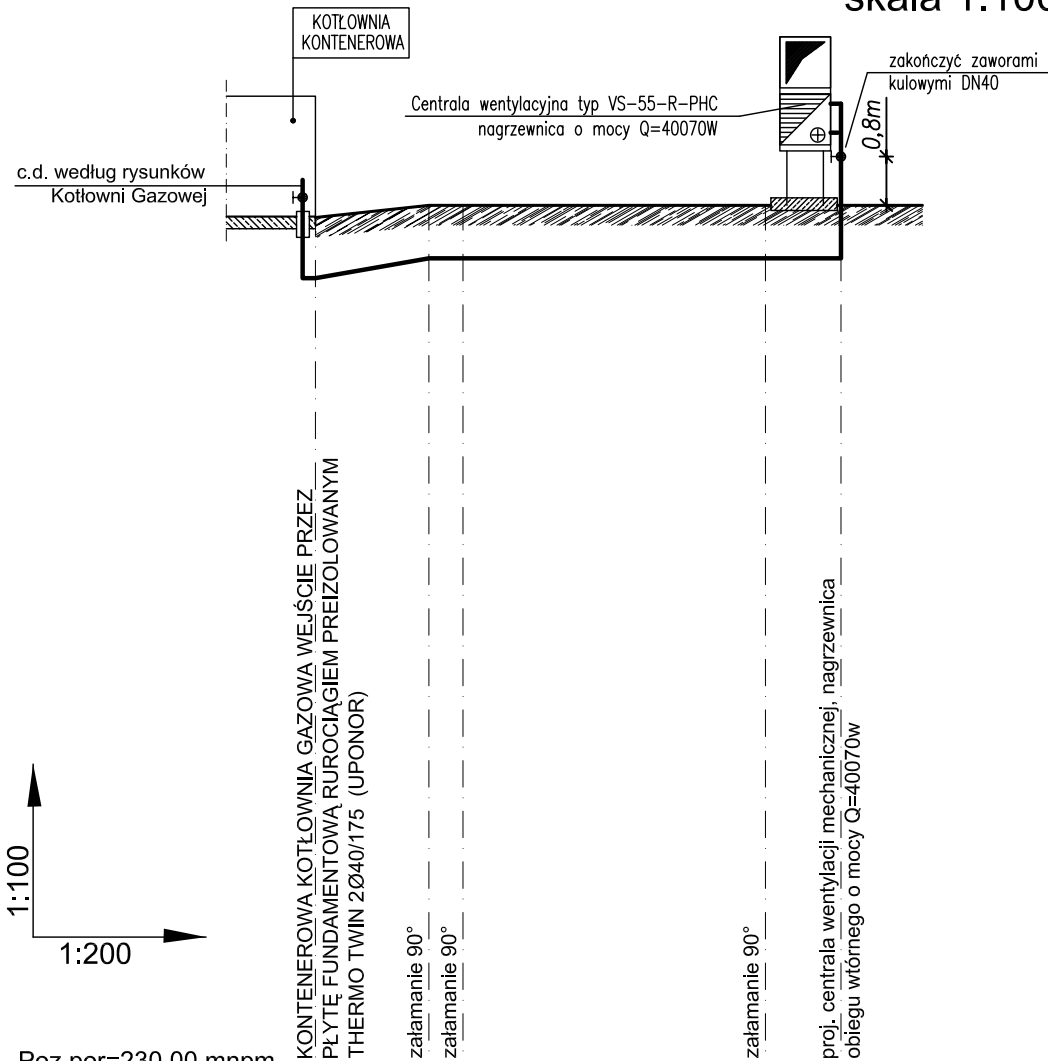


PROFIL PRZYŁĄCZA CIEPLNEGO DO NAGRZEWNICY CENTRALI WENTYLACYJNEJ

skala 1:100/200



Poz.por=230,00 mnpm

Rzędne terenu [mnpm]	241,34	241,20	241,50	241,50	241,50	241,50
Rzędne osi rurociągu [mnpm]	240,64	240,50	240,80	240,80	240,80	242,90
Zagłębienie rurociągu [m]	-0,84	-0,70	-0,70	-0,70	-0,70	+1,40
Spadki [%]	i=10% 2Ø40/175		i=0% 2Ø40/175			
Średnica, mat.	2Ø40/175		2Ø40/175			
Odległości [m]	0,0	3,0m	3,03,7	8,0m	11,7	13,7

Węzły PROJ. KOTŁOWNIA
GAZOWA,
KONTENEROWA



Prawa autorskie do tego rysunku przysługują ABA. Bez jego zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.



**AUTORSKIE
BIURO
ARCHITEKTONICZNE**
architekta
Władysława Markuliśa

ul.Kościszki 11/202
25-310 KIELCE

tel: +48 41 344-29-87
fax: +48 41 344-29-87

OBIEKT:	SYNAGOGA W CHMIELNIKU OŚRODEK DYDAKTYCZNO-MUZEALNY pod nazwą "ŚWIĘTOKRZYSKI SZTETL"		
BRANŻA:	SANITARNA		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY/PW		
TEMAT RYSUNKU:	SKALA:	DATA:	RYS.NR:
PROFIL PRZYŁ. CIEPLNEGO DO NAGRZEWNICY CENTRALI WENTYLACYJNEJ	1:100 /200	07.2010	S-12
	PLIK:		
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
KIEROWNIK PRACOWNI:	mgr inż. arch. Władysław Markuliś	63/171/76	
GLÓWNY PROJEKTANT:	Janusz Ławicki	32/77	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Grazyna Wojsa	220/85	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			