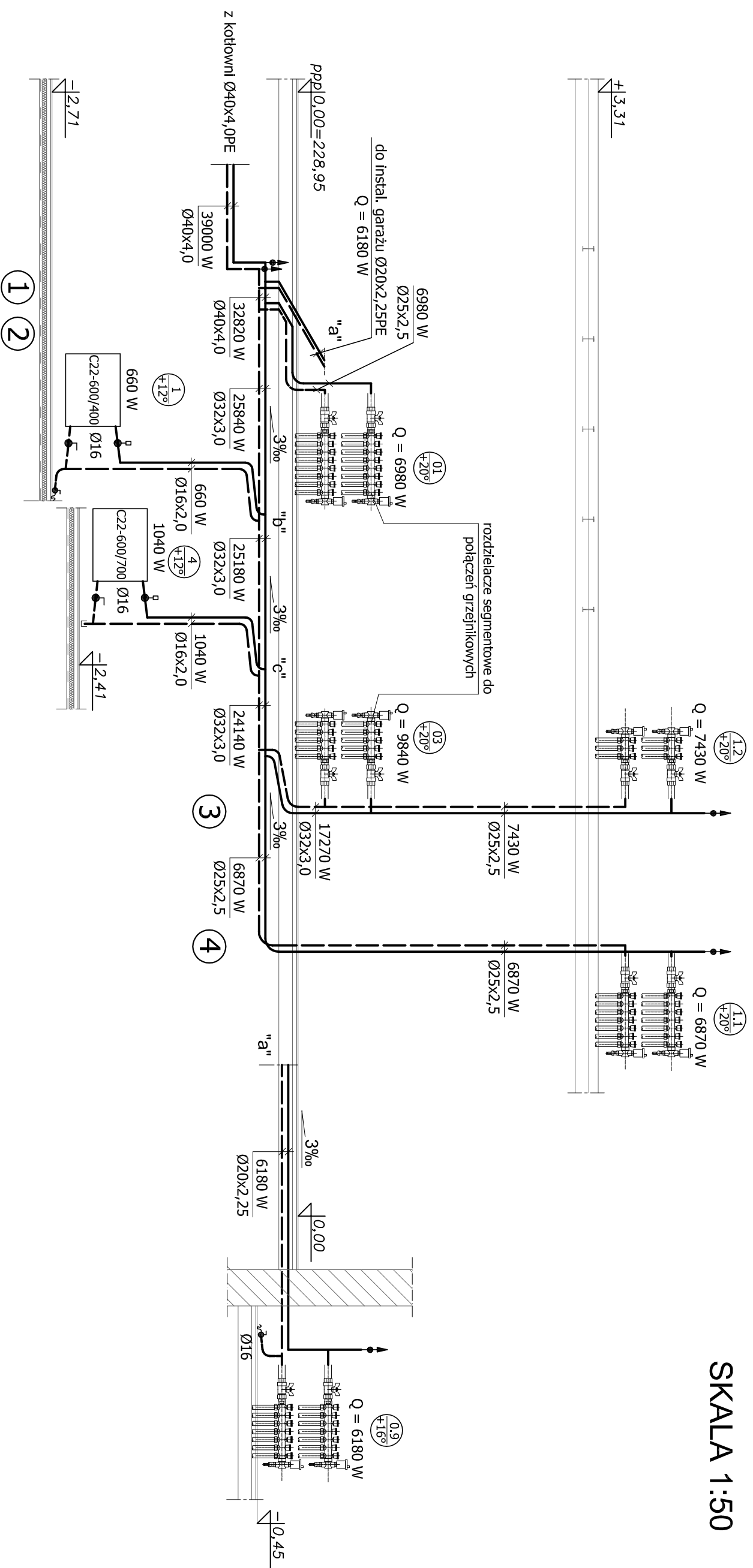


# ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.

## SKALA 1:50



Oznaczenia:

- C22-600/500**
- grzejniki płytowe PURMO typu C z elementami konwekcyjnymi zasilane z boku, C22-600/700 oznacza typ C22, wys. 60 cm, dł. 70 cm, lub innego producenta o tej samej wydajności
- ① - oznaczenie nr pionu c.o.

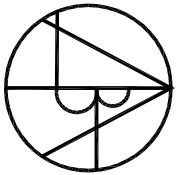
— — — — — zaslanie i powrót proj. instalacji c.o.

— — — — — odpowietrznik automatyczny ze stopką zaworową

— — — — — zawór spustowy

Na rysunkach poziomy prowadzone pod stropem, piony oraz przewody zasilające poszczególne grzejniki przyjęto z rur polietylenowych PE-RT wielowarstwowych. Na instalację można również zastosować rury miedziane. Wybór pozostawia się wg uznania Inwestora.

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

 <p><b>AUTORSKIE BIURO ARCHYTEKTONICZNE architekta Władysława Markulisa</b></p> <p>ul. Kościuszki 11/1202 25-310 KIELCE</p> <p>tel: +48 41 344-29-87 fax: +48 41 344-29-87</p>		OBIEKT:	SWIETLICA WIEJSKA PRZEBUDOWA ROZBUDOWA BUDYNKU OSP W MIEJSCOWOSCI SLADKOW MAŁY GMINA CHMIELNIK		
		BRANŻA:	SANITARNA		
STADIUM:		PROJEKT BUDOWLANY			
TEMAT RYSUNKU:		SKALA:	DATA:	RYS. NR:	
ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.		1:50	01.2013	17	
KIEROWNIK PRACOWNI:		IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	
GŁÓWNY PROJEKTANT:		mgr inż. W. Markulisa	63/171/76		
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. G. Wojso	32/77		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			220/85		