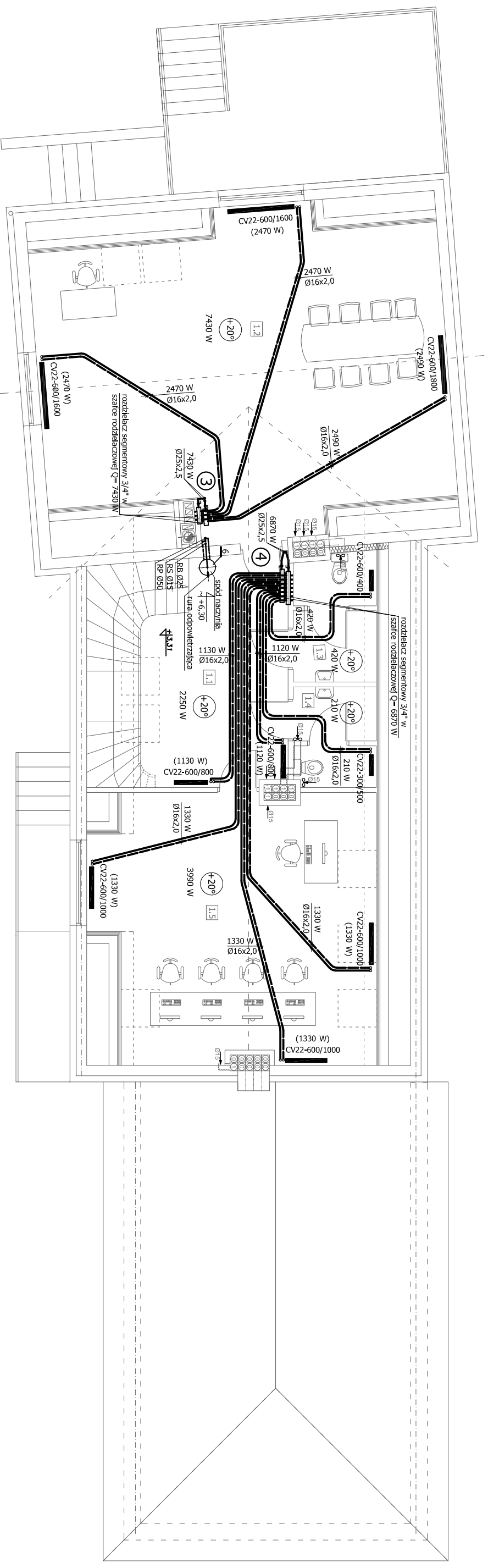


# RZUT PODDASZA - INSTALACJA C.O.

## SKALA 1:100

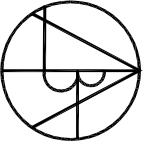


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

1.1	HOLL	17,67m <sup>2</sup>
1.2	SALA	60,37m <sup>2</sup>
1.3	SANITARIAT	4,80m <sup>2</sup>
1.4	SANITARIAT	34,43m <sup>2</sup>
1.5	SALA	

- Oznaczenia:
- grzejniki płytowe PURMO typu C z elementami konwekcyjnymi zasilane od dołu, CV22-600/500 oznacza typ CV22, wys. 60 cm, dł. 50 cm, lub innego producenta o tej samej wydajności
  - oznaczenie nr planu c.o.
  - zasilenie i powrót proj. instalacji c.o.
- Na rysunkach poziomy prowadzone pod stropem, pionowy oraz przewody zasilające poszczególne grzejniki przyjęto z rur polietylenowych PE-RT wielowarstwowych. Na instalacje można również zastosować rury miedziane. Wybór pozostawiamy 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 ARCHITEKTONICZNE architektura</b> Władysław Marukula</p> <p>ul. Kosciuszki 11/202 25-310 KIELCE</p> <p>tel: +48 41 344-29-87 fax: +48 41 344-29-87</p>		<p>OBIEKT: SWIETLICA WIEJSKA PRZEBUDOWA ROZBUDOWA BUDYNKU OSP W MIEJSCOWOSCI SLADKOW MALY GMINA CHMIELNIK</p>	
		<p>BRANŻA: SANITARNA</p>	
<p>STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY</p>		<p>SKALA: 1:100</p>	
<p>TEMAT RYSUNKU: RZUT PODDASZA – INSTALACJA C.O.</p>		<p>DATA: 01.2013</p>	
<p>MIĘDZYNAZWISKO: WŁADYSŁAW MARUKULA</p>		<p>PLIK: NR UPRAWNIENI 13</p>	
<p>KIEROWNIK PRACOWNI: mgr inż. arch. W. Marukula</p>		<p>63/171/76</p>	
<p>GŁÓWNY PROJEKTANT: J. Ławicki</p>		<p>32/77</p>	
<p>SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. G. Wojsa</p>		<p>220/85</p>	
<p>ZESPÓŁ PROJEKTOWY:</p>			