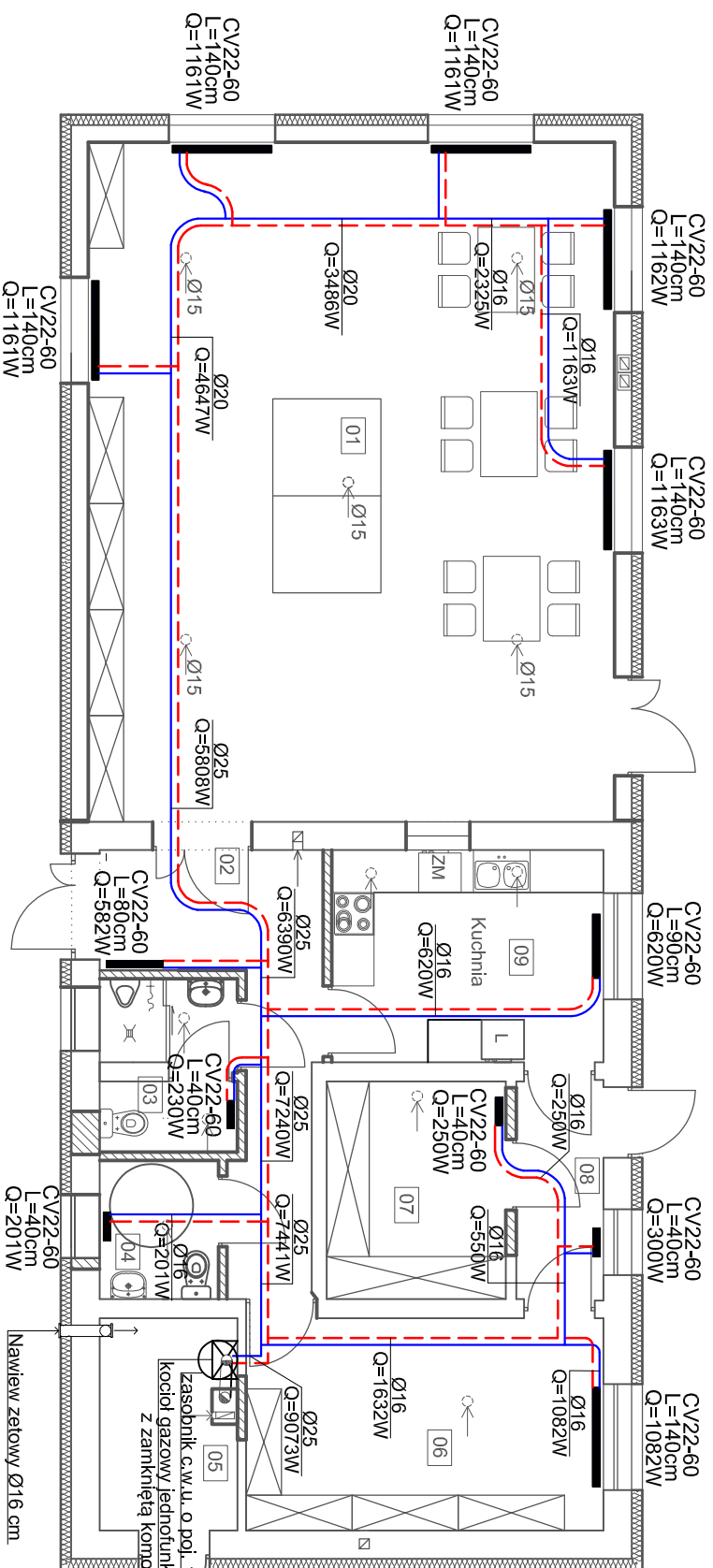


Rzut parteru

skala 1:100

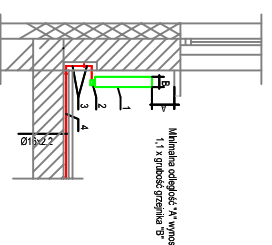


LEGENDA:

- | | |
|-------|--------------------------------|
| — | powrót C.O. rury PEX/Al/PEX |
| - - - | zasilanie C.O. rury PEX/Al/PEX |
| ∅ | średnica nominalna przewodu |

CV22-60
L=100cm
Q-1443W


- | | |
|---|--|
| — | oznaczenie grzejnika |
| — | długość grzejnika |
| — | moc całkowita przy $t = 55-45^{\circ}\text{C}$ |
| — | symbol grzejnika płytowego |



LEGENDA:

1. Grzejnik stalowy, konwekcyjny z wbudowanym zaworem termostatycznym.
3. Podłojne kolano przyłączeniowe
4. Rura zespolona stabilizowana

Nr	Nazwa pom.	Pow. (m ²)	Posadzka
01	Pom. świetlicy	71,49	Gres (proj.)
02	Komunikacja	10,45	Gres (proj.)
03	WC mężczyzn	4,50	Gres (proj.)
04	WC kobiet/niepełnospraw.	3,29	Gres (proj.)
05	Kotłownia	6,63	Gres (istn.)
06	Pom. pomocnicze	15,15	Gres (istn.)
07	Pom. pomocnicze	7,79	Gres (istn.)
08	Komunikacja	3,82	Gres (istn.)
09	Kuchnia	11,52	Gres (istn.)
		147,07	

		PRACOWNIA PROJEKTOWA MARIA LANDOWSKA	
TEMAT:	<p>Rozbudowa i przebudowa budynku zaplecza boiska sportowego o pomieszczenia świetlicy wiejskiej na działce 163/17 obr. Szpegawsk, gmina Starogard Gdański</p>	C.O.-	
Treść rysunku	Rzut Parteru - Instalacja c.o.	1:100	
Projektował:	mgr inż. Rafał Gorecki upr. nr POM/0051/PWOS/10		
Sprawdził:	mgr inż. Tomasz Firgon upr. nr POM/0054/POOS/10		
Opracował:	inż. Mateusz Formela		
15 STYCZEŃ 2018 r.		PB	