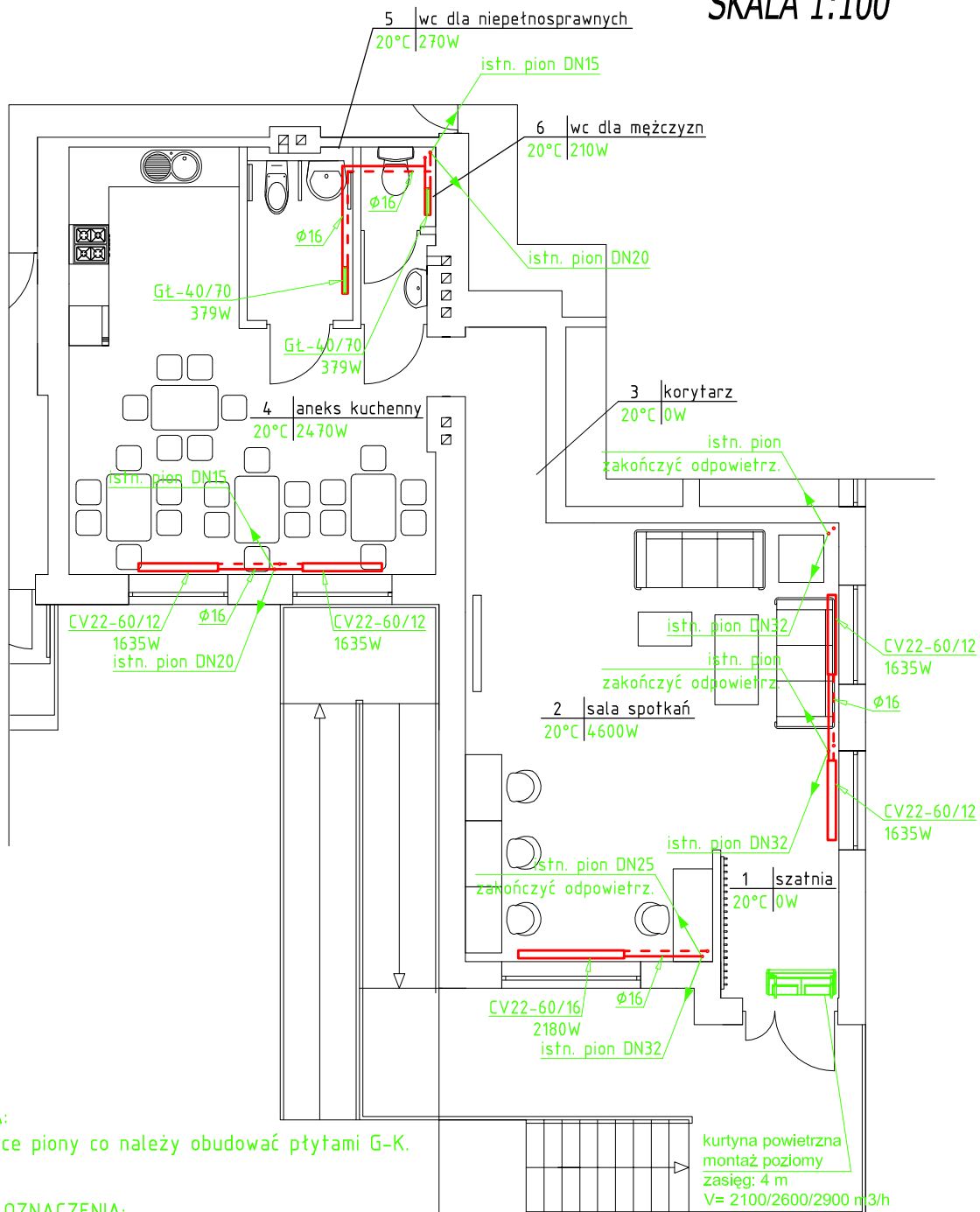


RZUT PARTERU - PROJEKT
SKALA 1:100



UWAGA: Istniejące piony co należy obudować płytami G-K.

OZNACZENIA:

2 | sala spotkań

20°C	4600W
------	-------

V22-60/

2180W
51-10470

GL-40/70

379W

Ø16

DN32

Nr pomiesz.

Temperatura	Zapotrzebowanie ciepła
-------------	------------------------

Typ i wielkość grzejnika płytowego

Moc grzejnika płytowego

Typ i wielkość grzejnika łazienkowego

Moc grzejnika łazienkowego

Średnica rurociągów (typ PP-Stabi)

Średnica rurociągów stalowych

kurtyna powietrzna
montaż poziomy
zasięg: 4 m
 $V = 2100/2600/2900 \text{ m}^3/\text{h}$

 $I = 1,8 \text{ A}$

NeI= 0,39 kW (230V/50Hz)
m= 20,7 kg

III= 20,7 kg

Nazwa obiektu	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania lokalu apteki na Klub Seniora - wewnętrzne instalacje sanitarne		
Przedmiot oprac.	Wewnętrzna instalacja grzewcza - rzut parteru		
Miejscowość	Ujazd, ul. Parkowa nr 4, dz. nr ewid. 1235, obr. Ujazd, gm. Ujazd		
Skala	1:100	Data opracow.	VI 2017 r.
Nr rysunku	S4	Nr strony	
Projektant: mgr inż. Paweł Pająk	mgr inż. Paweł Pająk upr. Nr GP.IV.7342/42/94 z § 4 ust. 2 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. a i b spec. instalacyjno - inżynierska		Sprawdzający: mgr inż. Mariola Pająk upr. Nr LOD/0721/POOS/07 do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych