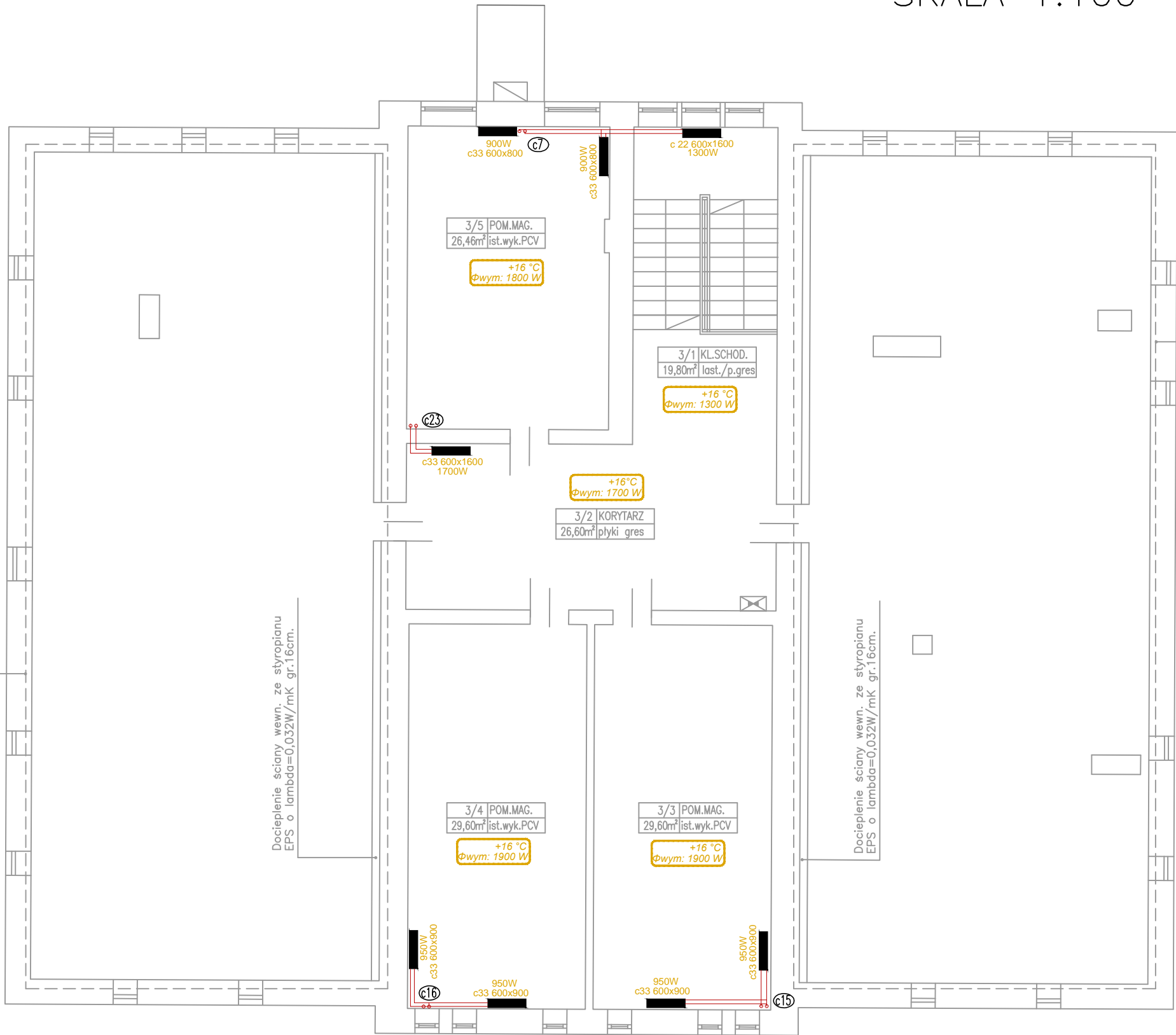


RZUT PODDASZA
SKALA 1:100



Ist. strop nad strychem docieplić wełną mineralną o współczynniku przewodzenia ciepła 0,040 W/mK gr.14cm. Sufit podwieszony z płyt GKf gr.2x12,5cm.

Docieplenie ściany wewn. ze styropianu EPS o $\lambda_{bda}=0,032W/mK$ gr.16cm.

Docieplenie ściany wewn. ze styropianu EPS o $\lambda_{bda}=0,032W/mK$ gr.16cm.

Ist. strop nad strychem docieplić wełną mineralną o współczynniku przewodzenia ciepła 0,040 W/mK gr.14cm. Sufit podwieszony z płyt GKf gr.2x12,5cm.

OZNACZENIA :

1422W

grzejniki

c15

pion c.o.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
mgr inż. arch. Ewa Ostapińska
siedziba: UL. ZMORSKIEGO 29, 58-100 ŚWIDNICA
biuro: UL. BOCZNA 6/01, 58-100 ŚWIDNICA
TEL. 608 053 071, ewaostapińska@op.pl

projektował:
inż. Sylwia Szczepaniak
nr upr. 338/DOS/13
DOS/IS/0146/14

tytuł
rzut poddasza
instalacja gazowa i c.o.

obiekt: Przedszkole nr 3 w Strzegomiu "Zielony zakątek"
adres: Strzegom, ul.Parkowa8, dz.nr1145, obr.0003,Śródmieście nr3
inwestor: Gmina Strzegom, Rynek 38, 58-150 Strzegom

faza
projekt wykonawczy

data: 25.09.2020

skala: 1:100

rys.nr
4-1S