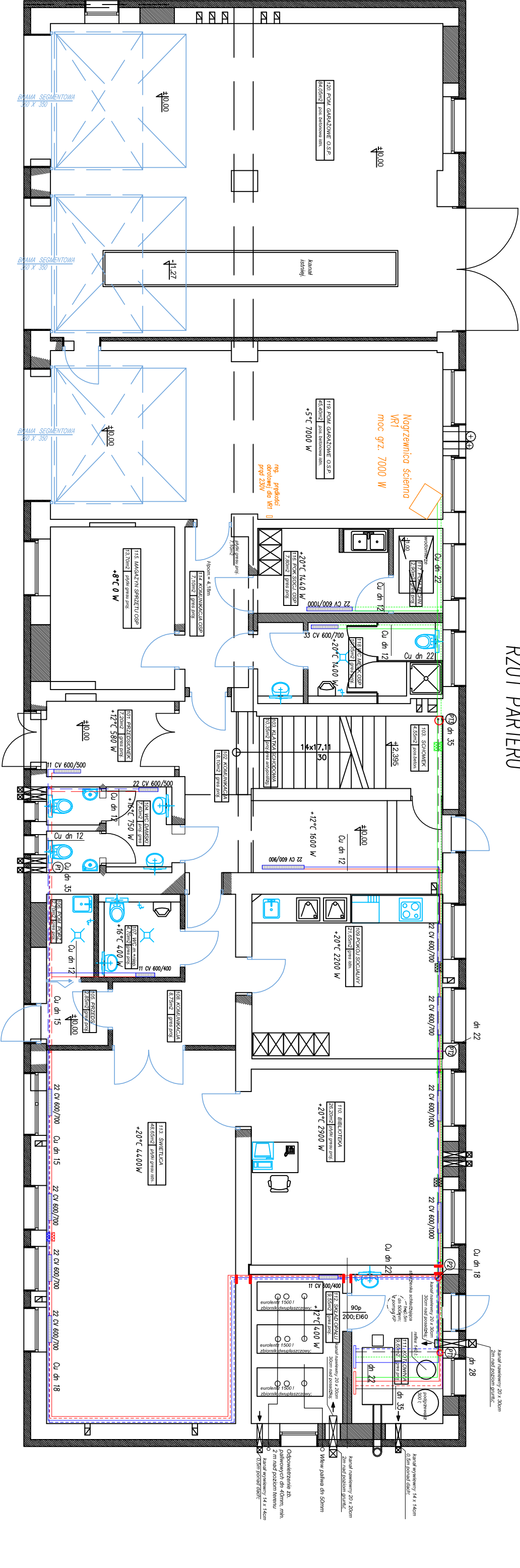


INSTALACJA C.O.  
RZUT PARTERU



PARTER – ZESTAWIENIE GRZEJNIKÓW firmy PURMO typ VENTIL COMPACT		
NAZWA	ILUŚĆ	TYP
1 110.Biblioteka	2	22 CV 600/1000
2 109.Pok.socjalny	2	22 CV 600/700
3 102.Komunikacja	1	22 CV 600/900
4 118.WC M.ski	1	33 CV 600/700
5 116.Pok.socjalny	1	22 CV 600/1000
6 113.Swietlica	4	22 CV 600/700
7 107. WC M.ski	1	11 CV 600/400
8 104.WC Damski	1	22 CV 600/500
9 101.Przedpokój	1	11 CV 600/500

- Legenda:
- Zasilanie grzejników i nagrzewnica dla budynku użyteczności publ. parter
  - Powrót grzejników i nagrzewnica dla budynku użyteczności publ. parter
  - Zasilanie grzejników i nagrzewnica dla OSP
  - Powrót grzejników i nagrzewnica dla OSP

UWAGI:  
1.Kotłownia oraz składowe zbiorniki, które nie są objęte niniejszą instalacją c.o. powinny być zabezpieczone wodoszczelną instalacją c.o. powłoką z izolacją termiczną i ochroną przed zanieczyszczeniem. Wodoszczelność powinna być potwierdzona przez producenta. Wodoszczelność powinna być potwierdzona przez producenta. Wodoszczelność powinna być potwierdzona przez producenta.

- Zasilanie centrali wentylacyjnych c.t. /bud. użyteczności publ./
- Powrót centrali wentylacyjnych c.t. /bud. użyteczności publ./
- Zasilanie grzejników i nagrzewnica dla budynku użyteczności publ. piętro
- Powrót grzejników i nagrzewnica dla budynku użyteczności publ. piętro
- Opaska ogniochronna do 60 minut
- Piony instalacji ciepła technologicznego
- Piony instalacji centralnego ogrzewania
- 22 CV 600/1800
- typ
- nazwa skrócona
- wysokość
- długość

kompensacja Ci na przewodach, średnice odpowiednie do przewodu na którym jest zamontowana

PROJEKT	Zmiana sposobu użytkowania budynku OSP, na budynek użyteczności publicznej w Nowym Kawęczynie, dz. nr ew.76/2, 77/2, 77/3
INWESTOR	Urząd Gminy Nowy Kawęczyn 96-115 Nowy Kawęczyn 32
TEMAT	INSTALACJA C.O.
NAZWA RYS.	Rzut instalacji c.o.-parter
OPRACOWAŁ	MGR INŻ. KATARZYNA KRUTAK-MUSZYŃSKA
	MGR INŻ. SABINA RUSIŃSKA-PLACHETA
PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ. KRZYSZTOF BRUNIAREK
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. SŁAWOMIR LUCZYWEK