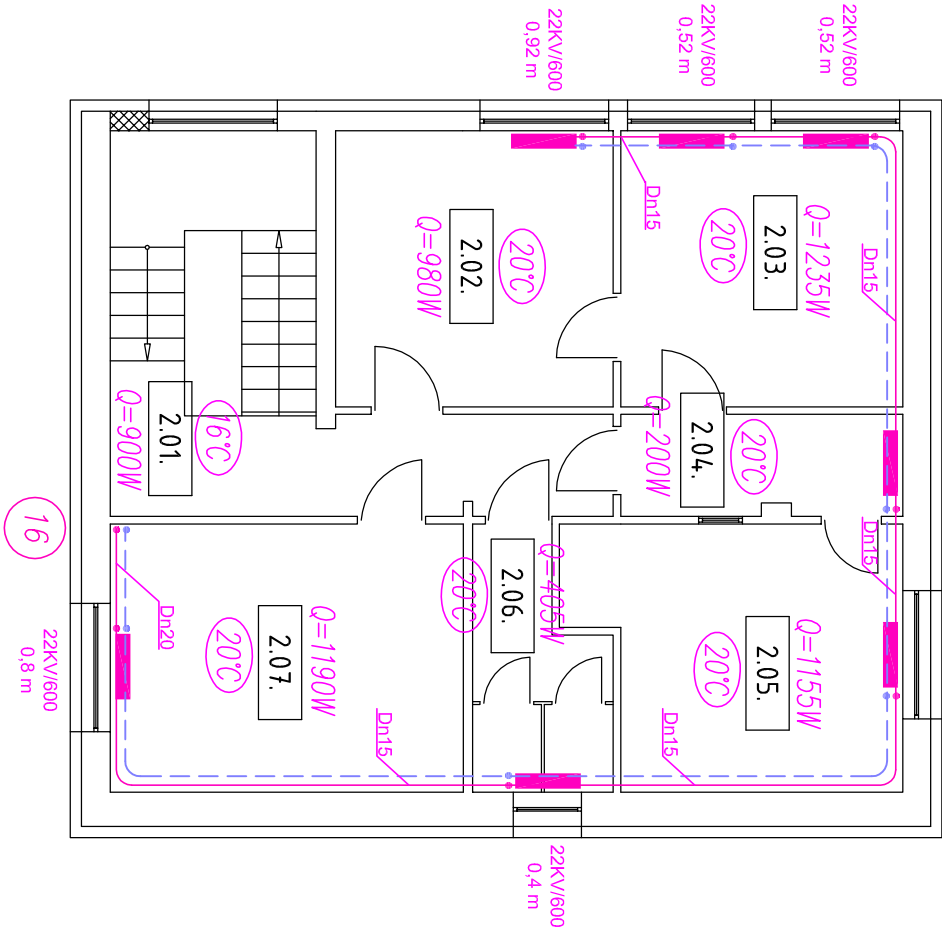


RZUT PIĘTRA 1:100
WEWNĘTRZNA INSTALACJA GRZEWcza

OZNACZENIA

- 22K/600
x,x m – proj. grzejnik panelowy typu 22K o wys. 600mm firmy VNH Wotcz o dt. wg rysunku
- 22KV/600
x,x m – proj. grzejnik panelowy typu 22KV o wys. 600mm firmy VNH Wotcz o dt. wg rysunku
- C-ART_700
x,x m – proj. grzejnik łazienkowy typu CosmoART firmy VNH Wotcz o dt. wg rysunku
- – proj. zasilanie instalacji c.o.
- - - - - proj. powrót instalacji c.o.



| | | | | | |
|---|---|--|-------------------|-----------|--------------------|
| RZUT PIĘTRA – WEW. INSTALACJA GRZEWICZA | | | SKALA 1:100 | DATA: | RYS. NR: S3 |
| | | | BRANŻA: SANIT. | 11.2008r. | |
| INWESTOR: | Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. C. Skłodowskiej 14, 86–320 Łosin | | | | |
| OBIEKT | Budynek warsztatów szkolnych | | | | |
| ADRES: | dz. nr 598/1, 598/2, 598/3, obręb Łosin, ul. C. Skłodowskiej 14, 86–320 Łosin | | | | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Maciej Daniel nr ew. uprawnień: GP.1.7342/129/10/92 specjalność: instalacje i urządzenia sanitarne | | | | |
| OPRACOWAŁ: | inż. Jacek Wojtakowski | | | | |
| | | | | | PODPIS: |