

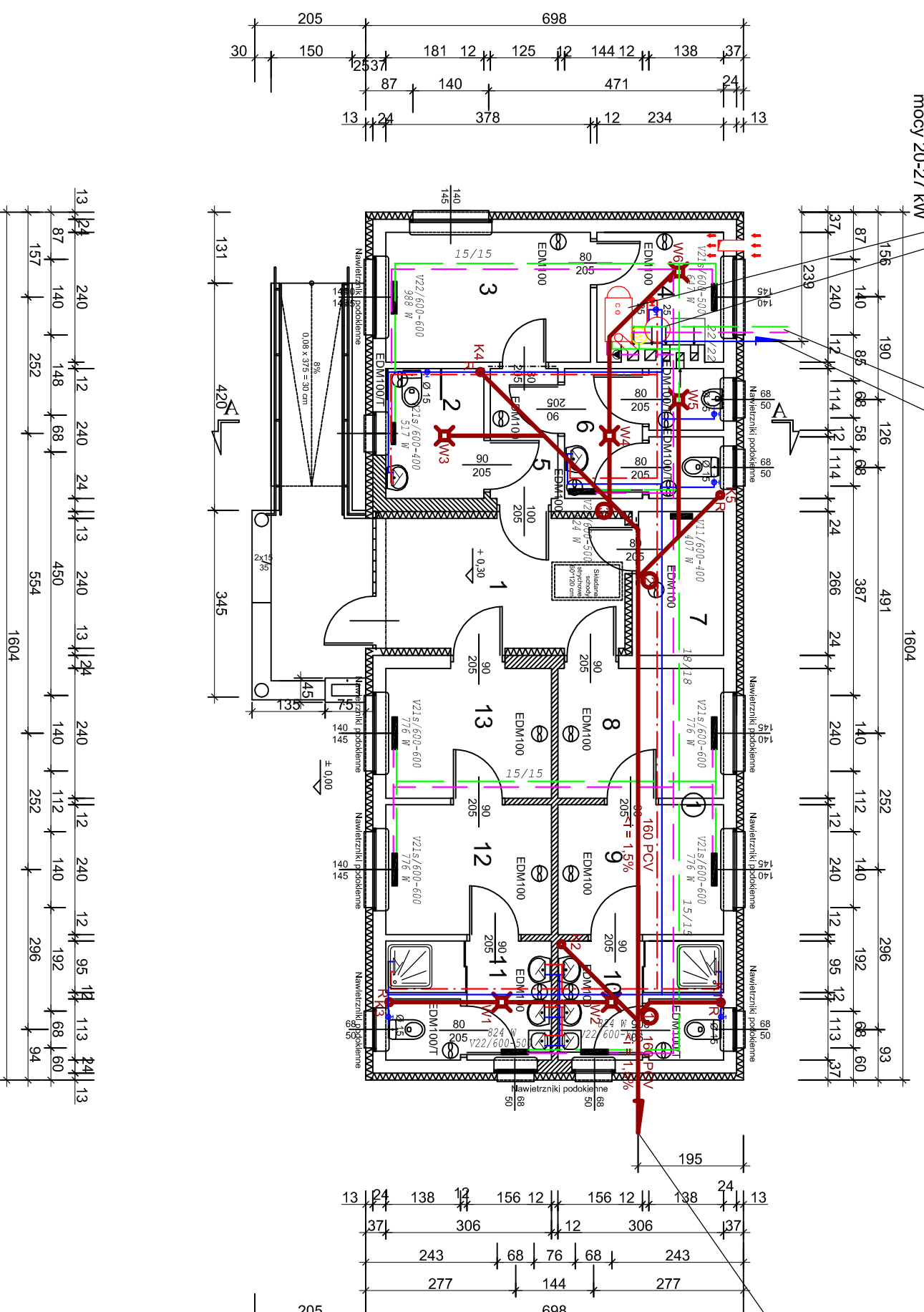
Instalacja wod-kan, c.o., wentylacja

Skala 1:100

Pojemściowy zbiornik
c.w.-u. o poj. 160 dm³
Kocioł olejowy o
mocy 20-27 kW

Instalacja olejowa (zasilanie i powrót) 2xDn15
wprowadzić do pomieszczenia magazynu oleju
wewnętrzna instalacja wodociągowa biegnąca
na zewnątrz budynku, instalację wpiąć za
istniejącym wodomierzem, przyłączyć
wodociągowe wg odrębnego opracowania

do zbiornika bezodpyhowego
o pojemności 7,8 m³,
wg branży konstrukcyjnej



LEGENDA:

- Proj. instalacja WZ z rur Cu
- Proj. instalacja WC z rur Cu
- Proj. instalacja kanalizacyjna z rur PVC
- Proj. odpowietrzenie pionów kanalizacyjnych
- Średnica przewodów instal. wodociągowej [mm] - wz/wc
- K2 2x15 Cu Proj. pion kanalizacyjny
- ⊗ W1 Proj. wpust podłogowy
- ⊕ R Proj. rewizja kanalizacyjna
- ⊖ 110 Średnica przewodów instalacji kanalizacyjnej [mm]
- ⊙ Punkt węzłowy
- ⊕ Wentylator wywiewny z wyłącznikiem czasowym
- ⊖ EDM100

WYKAZ POMIESZCZEŃ

| | | |
|----|--|---------------------|
| 1 | KORYTARZ WEJŚCIOWY | 9,07 m ² |
| 2 | ŁAZIENKA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH | 4,35 m ² |
| 3 | POMIESZCZENIE TRENERA | 9,07 m ² |
| 4 | POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 5,61 m ² |
| 5 | PRZEDSIÓWNEK | 3,11 m ² |
| 6 | ŁAZIENKA DLA OSÓB SANITARIATY | 6,85 m ² |
| 7 | MAGAZYN NA SPRZĘT SPORTOWY | 4,18 m ² |
| 8 | SZATNIA | 7,34 m ² |
| 9 | SZATNIA | 7,34 m ² |
| 10 | ŁAZIENKA | 6,59 m ² |
| 11 | ŁAZIENKA | 6,59 m ² |
| 12 | SZATNIA | 7,34 m ² |
| 13 | SZATNIA | 7,34 m ² |

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| OGÓLNE POWIERZCHNIA NETTO : | 84,78 m ² |
| OGÓLNE POWIERZCHNIA BRUTTO : | 111,96 m ² |
| KUBATURA : | 226,36 m ³ |

| | | |
|-------------|--|--------------------------------------|
| Nr rys. | 2 | Nazwa rysunku |
| Skala | 1:100 | Instalacja wod-kan, c.o., wentylacja |
| Data | 11-2010 | |
| Objekt | Kompleks boisk sportowych "MOJE BOJSKO ORLIK 2012" z obiektami towarzyszącymi | |
| Lokalizacja | gm. Lipno, (dz. nr 430,431, 379) | |
| Projektant | mgr inż. G. Dembski Nr upr. 53/03/ZG | |