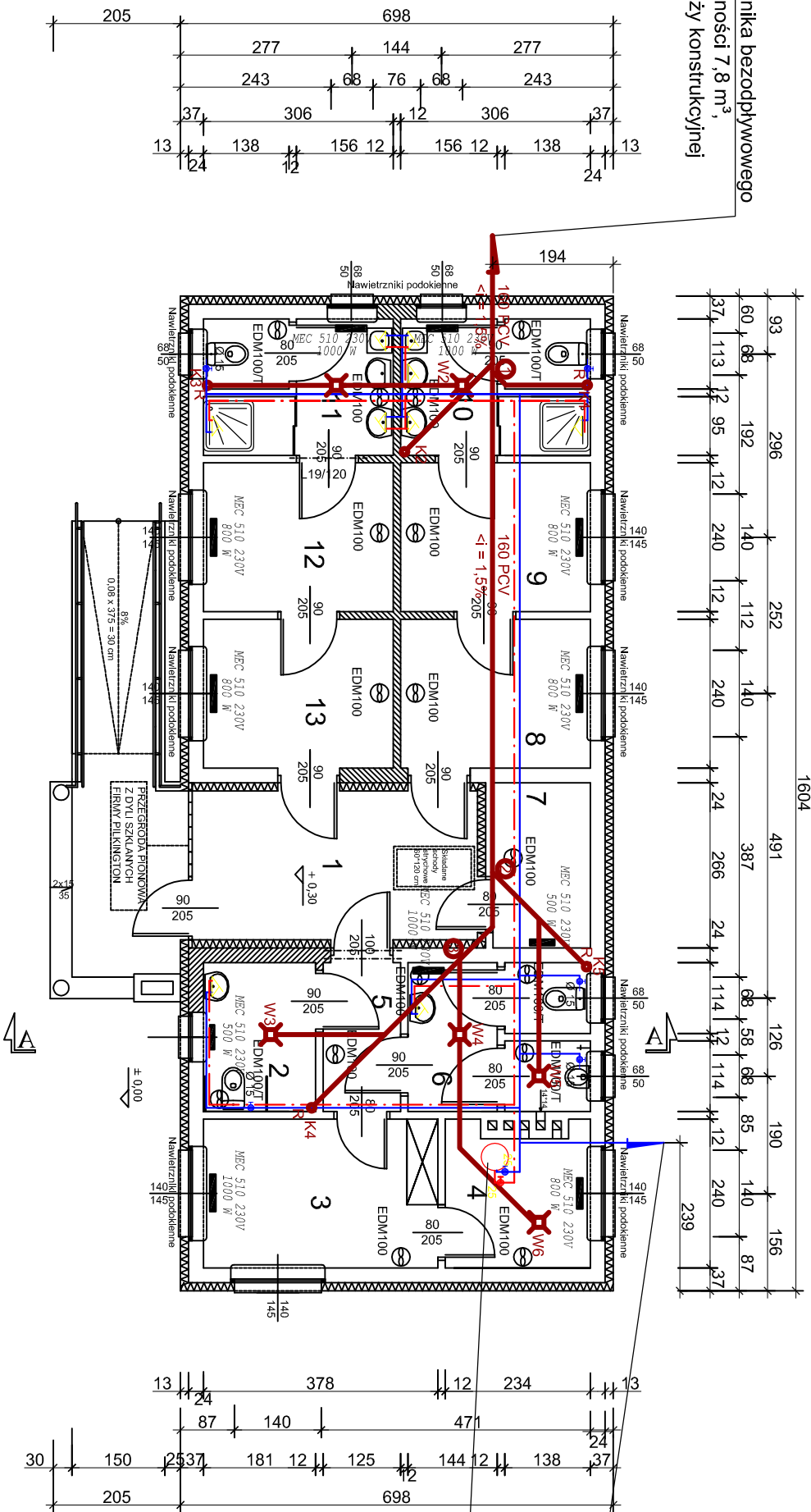


Instalacja

wod-kan, c.o., wentylacja

Skala 1:100

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



wewnętrzna instalacja wodociągowa biegnąca  
na zewnątrz budynku, instalację wpiąć za  
istniejącym wodomierzem, przyłącze  
wodociągowe wg odrębnego opracowania

Elektryczny pojemnościowy  
zbiornik BIAWAR c.w.u.  
pojemność: 120 dm³  
moc: 2,0 kW  
napięcie: 230 V

WYKAZ POMIESZCZEŃ

1	KORYTARZ WEJŚCIOWY	9,07 m2
2	ŁAZIENKA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,35 m2
3	POMIESZCZENIE TRENERA	9,07 m2
4	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	5,61 m2
5	PRZEDSIÓDNEK	3,11 m2
6	SAŃTARIATY	6,85 m2
7	MAGAZYN	4,18 m2
8	SZATNIA	7,34 m2
9	SZATNIA	7,34 m2
10	ŁAZIENKA	6,59 m2
11	ŁAZIENKA	6,59 m2
12	SZATNIA	7,34 m2
13	SZATNIA	7,34 m2

OGÓŁEM POWIERZCHNIA NETTO	: 84,78 m2
OGÓŁEM POWIERZCHNIA BRUTTO	: 111,96 m2
KUBATURA	: 226,36 m3

**LEGENDA:**

- Proj. instalacja WZ z rur Cu
- Proj. instalacja WC z rur Cu
- Proj. instalacja kanalizacji z rur PVC
- Proj. odpowietrzenie pionów kanalizacyjnych
- Średnica przewodów instal. wodociągowej [mm] - wz/wc
- Proj. pion kanalizacyjny
- Proj. wpust podłogowy
- Proj. rewizja kanalizacyjna
- Średnica przewodów instalacji kanalizacyjnej [mm]
- Punkt węzłowy

Nr rys.	2	Nazwa rysunku
Skala	1:100	Instalacja wod-kan, c.o., wentylacja
Data	11-2010	
Obiekt	Budowa kompleksu boisk sportowych "MOJE BOISKO ORLIK 2012" z obiektami towarzyszącymi	
Lokalizacja	Rojęczyn (dz. nr 181/12)	
Projektant	mgr inż. G. Dembski	Nr upr. 53/03/ZG