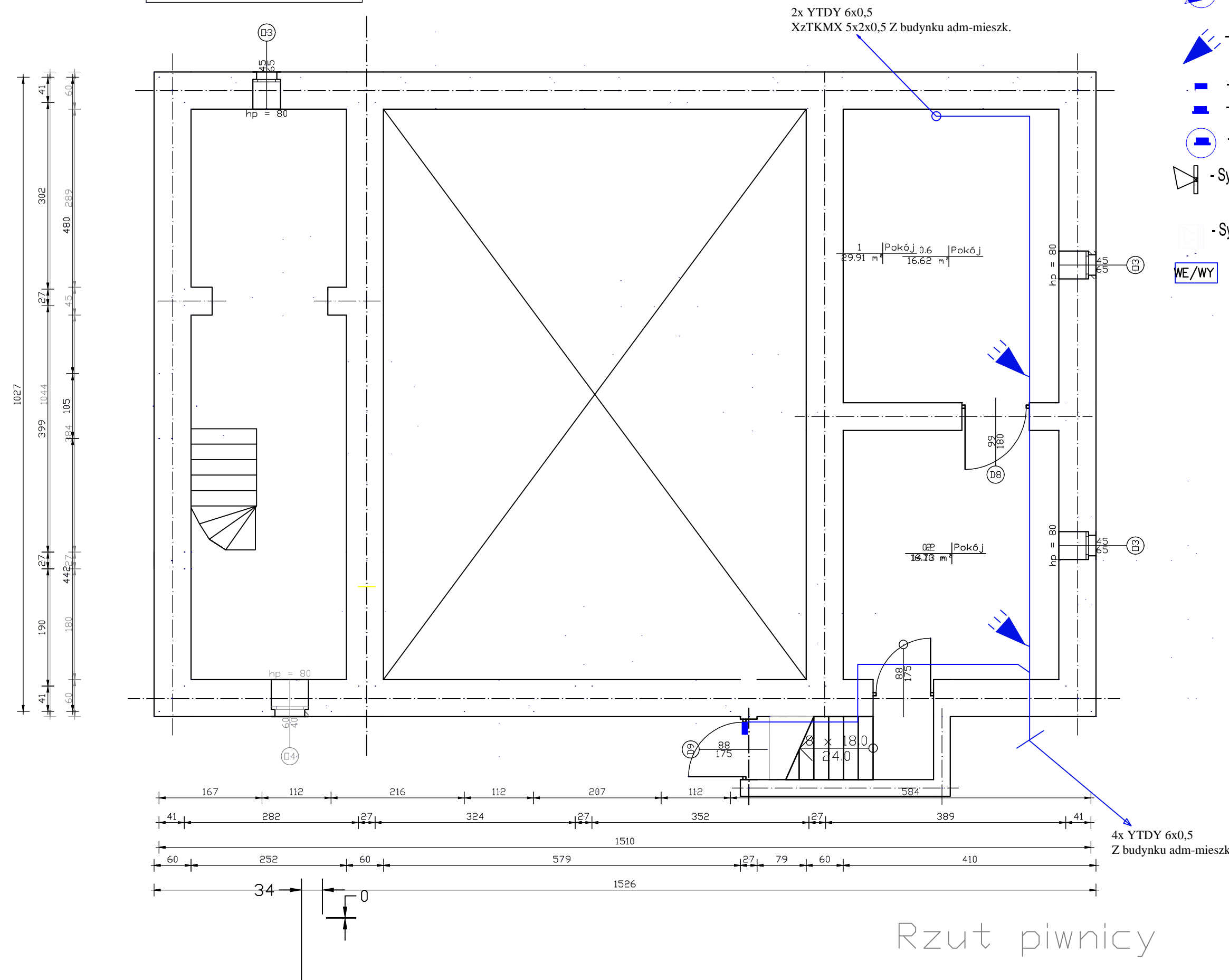


Wykaz pomieszczeń : Kondygnacja 0

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow.
1	Pokój	124.22 m <sup>2</sup>
2	Pokój	29.91 m <sup>2</sup>
3	Pokój	16.73 m <sup>2</sup>
4	Pokój	5.36 m <sup>2</sup>
5	Pokój	11.25 m <sup>2</sup>
6	Pokój	8.52 m <sup>2</sup>
7	Pokój	23.38 m <sup>2</sup>
8	Pokój	13.95 m <sup>2</sup>
8	Pokój	15.12 m <sup>2</sup>
Razem		124.22 m <sup>2</sup>



- CA - Centrala CA
- Manipulator
- Kontroler systemu bezprzewodowego
- Czujka dookólna
- czujka PIR bezprzewodowa
- Czujka PIR
- kontaktron
- czujka wibracyjna i magnetyczna
- bezprzewodowa czujka wibracyjna i magnetyczna
- Sygnalizator wewnętrzny
- Sygnalizator zewnętrzny
- WE/WY - Moduł Wejścia wyjścia

Leśniczówka PRANIE  
Budynek Muzeum

**ALKOM**  
tel. (89) 534-08-45 alkom@alkom.net.pl

ul. Kajki 10/12a 10-547 Olsztyn

OBIEKT  
**Muzeum K.I.Gałczyńskiego  
w Praniu  
12-221 Ruciane-Nida**

**STADIUM - PROJEKT  
BUDOWLANY WYKONAWCZY**

**ZESPÓŁ PROJEKTOWY**

Opracował Podpis

ANDRZEJ FARAŃCZUK  
SITP/CNBOP nr 125/03

Projektant Podpis

ANNA FARAŃCZUK  
CNBOP-PIB281/2015

Sprawdził Podpis

TADEUSZ RUNIEWICZ  
WAM/IE/2289/01

Nazwa rysunku  
**SYSTEM SSWiN  
PIWNICA**

Numer rysunku Skala Data

**E7** 2016  
CZERWIEC