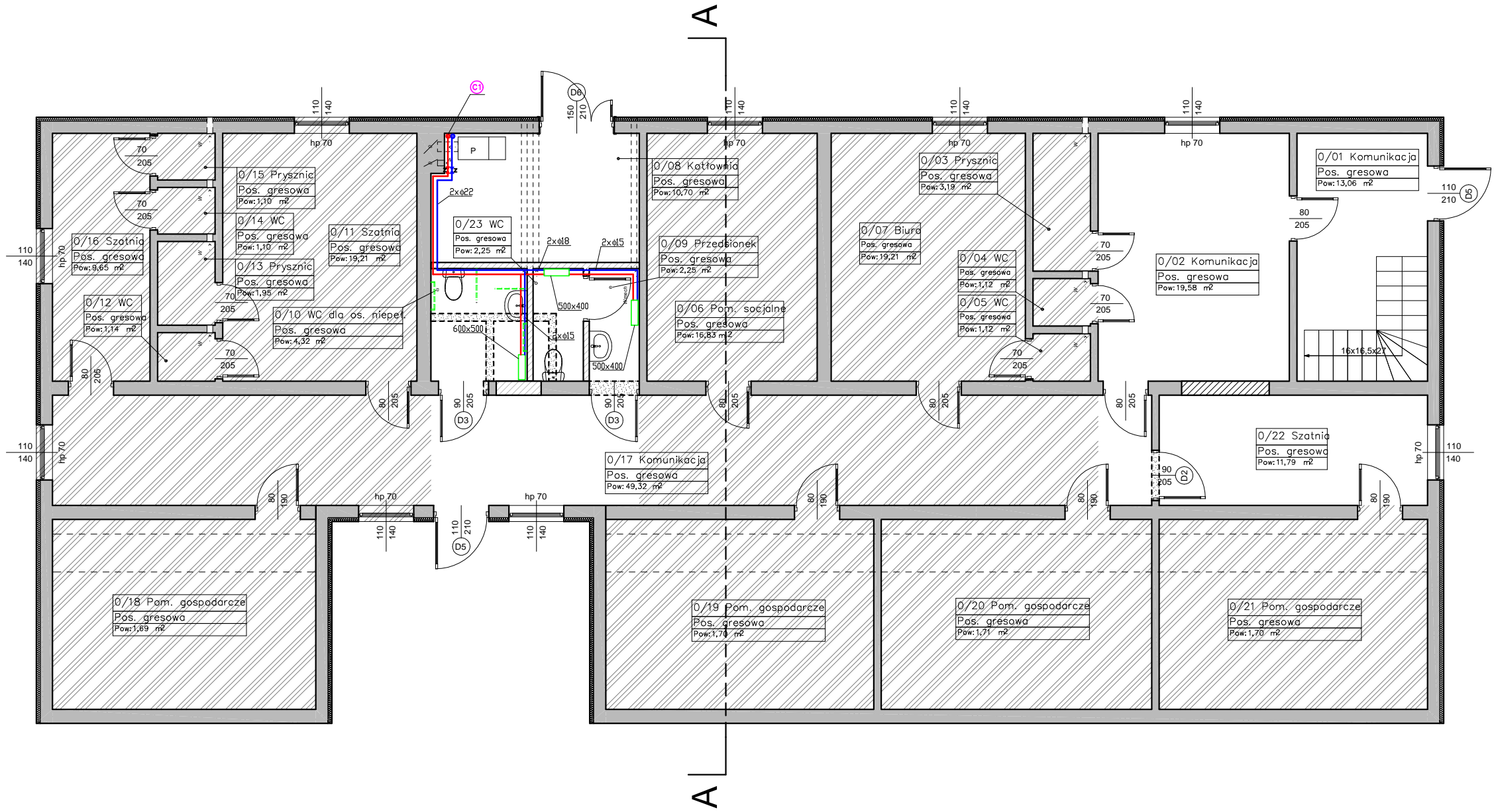


- UWAGI:**
1. Rzut rozpatrywać łącznie pozostałymi z rysunkami oraz opisem.
 2. Wymiary stolarki:
ZEWNĘTRZNA - podano wymiary w świetle ościeży (otwór w ścianie w stanie surowym).
WEWNĘTRZNA - podano wymiary w świetle ościeżnicy (światło futryny drzwiowej)
 3. Przed zamówieniem stolarki wymiary otworów należy sprawdzić z natury (na budowie).

Rzut parteru



- Legenda:**
- Ściany istniejące
 - Ściany projektowane
 - Ściany do rozbiórki
 - poręczę dla osób niepełnosprawnych – prosta i uchylna

- LEGENDA:**
- Pion wykonany z rur miedzianych o średnicy 28 mm, Włączenie do instalacji w kotłowni.
 - Z zawór odcinający
 - projektowane grzejniki typu VC Profil, typ 22
 - wymiary grzejnika [wysokość x długość]
 - 600x500 instalacja c.o. z rur miedzianych o średnicy 15 – 22 mm
 - Podejścia do grzejników z rur o średnicy 15mm

Nazwa obiektu budowlanego: Przebudowa i nadbudowa budynku wielofunkcyjnego z trybunami na terenie stadionu w Odrzykoniu			
Adres obiektu: dz. ew. nr 81/2, 80/2, obr. Odrzykoń, jedn. ew. 180709_2 gm. Wojaszkówka		Nazwa inwestora: Urząd Gminy Wojaszkówka, 38-471 Wojaszkówka 115	
Branża: Sanitarna		Nazwa rysunku: Projekt instalacji c.o. w WC na parterze	
Projektant: mgr inż. Krystyna Witos Upr. bud. ANB.V.7342/101/94		podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. Wiesław Kurcz nr upr. WBPP-NB-8346/93/83 BUA-NB-8346/111/89, BUA-NB-8346/112/89		podpis:	
Asystent projektanta: inż. Sławomir Praskowicz		Skala:	Data:
		1:100	02.2018
		Nr Rys:	S.6