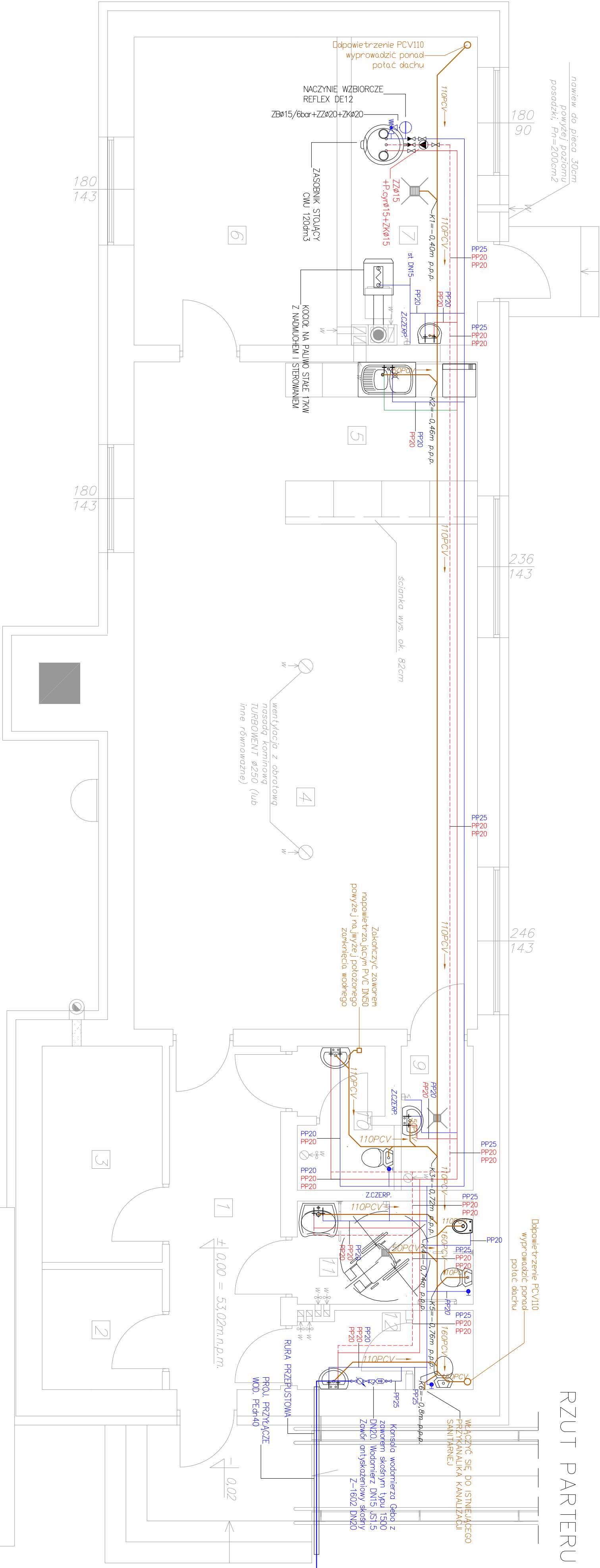


RZUT PARTERU



L.p.	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Wys. pom. [m]	Pow. użytkowa [m²]
01	Korytarz	gres	3.00	10.58
02	Magazynek 1	gres	3.00	4.00
03	Magazynek 2	gres	3.00	7.20
04	Pom. świetlicowe 1	wył. winylowa	3.00	54.92
05	Aneks kuchenny	wył. winylowa	3.00	8.25
06	Pom. świetlicowe 2	wył. winylowa	3.00	17.34
07	Kotłownia	gres	3.00	10.51
08	Pom. do rozbiórki	pos. betonowa	2.41-3.05	-
09	Pom. porządkowe	terakota	3.00	2.88
10	WC damski	terakota	3.00	3.63
11	WC dla os. niepełn.	terakota	3.00	5.04
12	WC męski	terakota	3.00	3.60
Razem:				127.95

OZNACZENIA:

- PP 20

PP 20

PP 20
- —

—
- Srednice nominalne dla:
 - wody zimnej
 - wody cieplej
 - cyrkulacji
- —

—
- Woda zimna
- Woda ciepła
- Cyrkulacja
- Kanalizacja sanitarne
-
-
-

- UWAGI:
- KANALIZACJĘ PROWADZIĆ W POSADZCE ZE SPADKIEM 2%
 - NA PIONACH KANALIZACYJNYCH STOSOWAĆ RĘKAWIE PVC
 - PIONY KANALIZACYJNE ZAKOŃCZYĆ WNIETRZAJĄCĄ
 - DŁUGOŚĆ PIONU 110, 160
 - WSZĘDZIE ZAKŁADANIE KANALIZACYJNE WYKONYWAĆ ŁĄCZNIAMI ŁUKAMI
 - WODĘ PROWADZIĆ W POSADZCE LUB BRUZDACH ŚCIENNYCH
 - RĘKAWIĄ ZABEZPIECZYĆ PŁANKĄ POLIURETANOWĄ
 - PODŁOŻE PIONU CZERPAŁNE – DN15
 - SAMOCHODZIE ODPOMIERNICZNE UKŁADU
 - PRZY PRZESŁACH PRZED PRZEBUDOWĄ STOSOWAĆ TULEJE OSŁONOWE
 - PODANO ŚREDNICE DLA RUR I KSZTAŁTEK PP PN20 JAKO ŚREDNICE ZEWNĘTRZNE INSTALACJI
 - STOSOWAĆ KOMPENSACJĘ TPRU ZŁ. I U

Opisano w programie AutoCAD LT 2010 licencja 355-7083653 do HYDROSYSTEM Krzysztof Horyd	
HYDROSYSTEM Krzysztof Horyd	
ul. Bartoszycka 18, 11-100 Lubiszew Warmiński	
tel. 89 679 53 96 kom. 603 864 959	
Adres obiektu:	
Krynki	
Gm. Bartoszyce	
Investor:	
Gmina Bartoszyce	
Plac Zwycięstwa 2	
11-200 Bartoszyce	
Projektowali:	
mgr inż. Krzysztof Horyd	
upr. bud. projektowe	
WAM/0113/PWOS/08	
Przedmiot rysunku:	
Rzut parteru - instalacje wod-kan	
Data:	
10.2014	
Stadium:	
Projekt instalacji sanitarnych dla budynku świetlicy	
Skala:	
1:50	
Sprawił:	
mgr inż. Krzysztof Donskiewicz	
upr. bud. projektowe	
WAM/0116/POOS/08	
Rys. nr:	
1	