

0+00,00 projektu = + 129,47 m.n.p.m

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PARTERU:

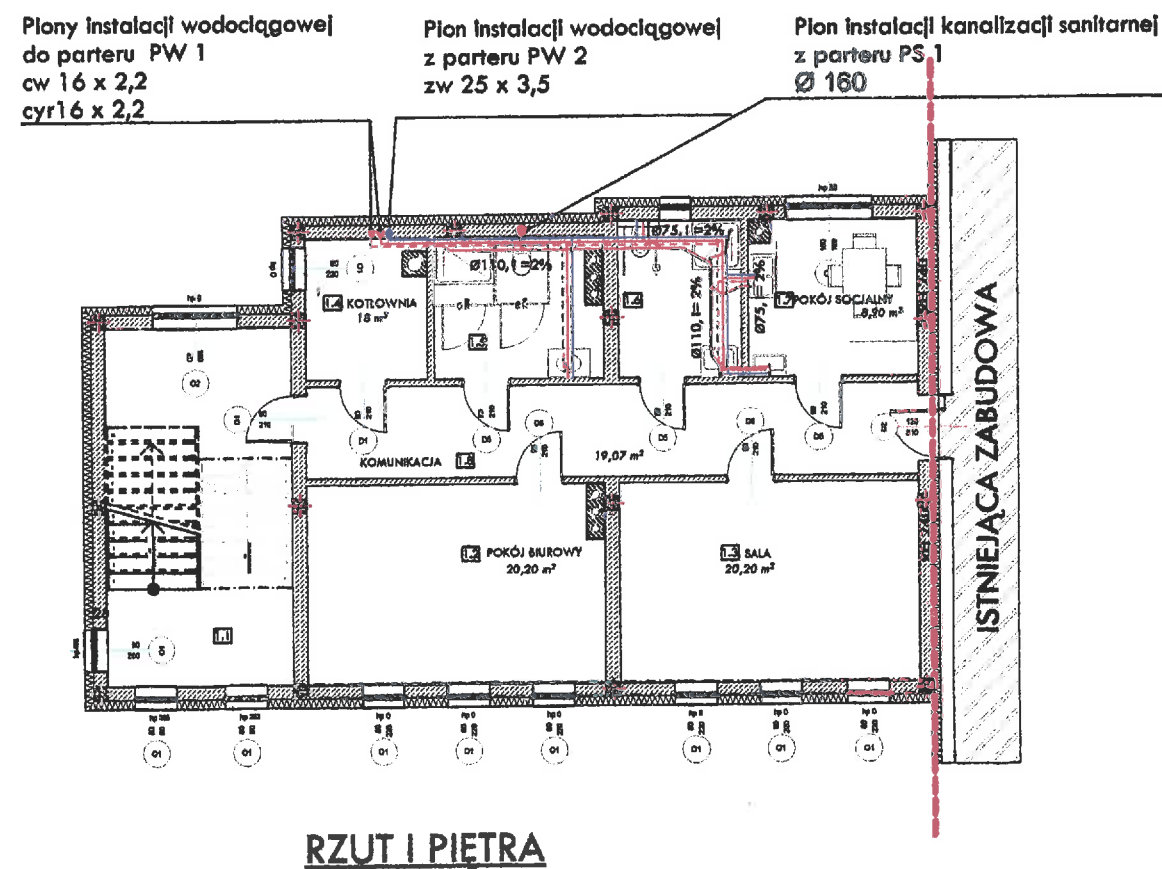
0.1 Garaż jednostanowiskowy	47,40
0.2 Pomieszczenie gospodarcze - magazyn	47,40
0.3 Klatka schodowa	22,90

Razem: 117,70 m²

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I PIĘTRA:

1.1 Klatka schodowa	22,90
1.2 Pokój biurowy	20,20
1.3 Sala	20,20
1.4 Pokój socjalny	8,90
1.5 Toaleta damska przystosowana dla osób niepełnosprawnych	6,60
1.6 Toaleta męska	8,10
1.7 Kotłownia	4,0
1.8 Komunikacja	19,07

Razem: 109,97 m²



LEGENDA:

- Przewody wody użytkowej ciepłej z rur PP
- Przewody cyrkulacji ciepłej wody użytkowej PP
- Przewody wody użytkowej zimnej z rur PP
- Przewody kanalizacji sanitarnej
- 25x3,5 Średnica zewnętrzna projektowanych rurociągów PE-Xc

Projektowane plony instalacji sanitarnej:

- -cyrkulacji wody ciepłej
- -wody użytkowej ciepłej
- -wody użytkowej zimnej
- - kanalizacji sanitarnej

RENKOT
Renata Koterwas-Żebrowska
BIURO PROJEKTOWE

INWESCIJA: na Dobrzyńsku Dużym
z siedzibą w Urzędzie Gminy pod adresem:
ul. Białostocka 24
16-002 Dobrzyńsko Duże

ADRES INWESTYCJI:

Budynek Ochotniczej Straży Pożarnej „OSP”
Pogorzałki
Pogorzałki 128
16-002 Pogorzałki
Działka ozn. nr 146 Obręb

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

RENKOT BIURO PROJEKTOWE
Renata Koterwas-Żebrowska
z siedzibą pod adresem:
ul. Wojska Polskiego 9, 06-216 Sypniewo

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY

TYTUŁ OPRACOWANIA:

Rozbudowa budynku Ochotniczej Straży Pożarnej „OSP” Pogorzałki wraz z zagospodarowaniem terenu

TYTUŁ RYSUNKU:

RZUT PRZYZIEMIA I RZUT I PIĘTRA - instalacja
sanitarna wody użytkowej i kanalizacji
sanitarnej

BRANŻA:	Sanitarna	SKALA:	1:100
PROJEKTANCI:			
SANITARNA:			
Projektant			
- mgr inż. ochrony środowiska Arkadiusz			
Piotr Jędrzejczyk			
Nr upr. WAM/0040/POOS/18			
Sprawdzający -			
inż. inżynierii środowiska Michał Jacewski			
Nr upr. WAM/0150/POOS/10			
Asystent projektanta -			
mgr inż. inżynierii środowiska			
Renata Koterwas - Żebrowska			