



- Legenda:
- Przewód zimnej wody
  - Przewód ciepłej wody
  - Przewody cyrkulacji

Typ:  
A - Rury wielowarstwowe PE-RT/AL/PE-RT i PE-Xc/AL/PE-Xc Multi Universal z płaszczem aluminiowym spawanym doczołowo, Tmax = 90 °C, Pmax = 1,0 MPa (Trob = 80 °C). Typ połączeń - zaprasowanie promieniowe.  
B - Rury stalowe ocynkowane łączone poprzez gwintowanie

LP	NAZWA POMIESZCZEN	RODZAJ POSADZKI	POWIERZCHNIA
2.1	KIATKA SCHODOWA	GRES	23,19
2.2	WC PERSONELU	GRES	5,75
2.3	ANEKS KUCHENNY	GRES	9,91
2.4	JADALNIA	GRES	12,21
2.5	POM. WIELOFUNKCYJNE	WYKŁADZINA PVC	25,02
2.6	POKOJ WYCISZENI (PSYCHOLOG)	WYKŁADZINA PVC	11,12
2.7	KOMUNIKACJA	GRES	8,42
2.8	WIEŻEL SANITARNY	GRES	9,38
2.9	WC MĘSKI I NIEPEŁNOSPRAWNYCH	GRES	5,86
2.10	POM. WIELOFUNKCYJNE	WYKŁADZINA PVC	18,44
2.11	POM. WIELOFUNKCYJNE	WYKŁADZINA PVC	13,75
2.12	KOMUNIKACJA	GRES	15,42
2.13	KOMUNIKACJA	GRES	14,08
2.14	WC	GRES	7,87
2.15	POM. WIELOFUNKCYJNE	WYKŁADZINA PVC	7,87
2.16	POM. WIELOFUNKCYJNE	WYKŁADZINA PVC	7,28
2.17	POM. WIELOFUNKCYJNE	WYKŁADZINA PVC	13,48
2.18	SALA Z ANEKSEM KUCHENNYM	WYTK. PVC/GRES	41,16
2.19	KOMUNIKACJA	GRES	7,67
2.20	KIATKA SCHODOWA	GRES	20,99
2.21	SWIETLICA	WYKŁADZINA PVC	27,04
2.22	POM. SOCJALNE	GRES	8,47
2.23	POM. SPRZĄTACZKI	GRES	3,05
			317,15

PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH MARIUSZ KŁOSOWSKI			
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO		89-601 CHOCIMIE ALGOSIŃSKA 54 PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU USŁUGOWO-MIESZKALNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ NA DZIAŁKACH NR 665, 1524 ORAZ 656/2 POŁOŻONYCH W BRUSZACH	
RZUT PIĘTRA - INSTALACJA WODOCIĄGOWA		SKALA	1:100
BRANŻA SANITARNA		NR RYS	S2.3
PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNO- WODOCIEPŁOTECZNYCH SŁOBIŃSKI MARIUSZ KŁOSOWSKI POM. 0044-PO05/1		SPRACOWOZ INSTALACJI SANITARNO- WODOCIEPŁOTECZNYCH GRZECIAŁA MARIUSZ KŁOSOWSKI POM. 0044-PO05/1	
8.10.2019		8.10.2019	