



- Legenda:
- Przewody zasilające C.O.
 - Przewody powrotne C.O.

Typ:

A - Rury wielowarstwowe PE-RT/AL/PE-RT i PE-Xc/AL/PE-Xc Multi Universal z płaszczem aluminiowym spawanym doczołowo, T_{max} = 90 °C, P_{max} = 1,0 MPa (T_{rob} = 80 °C). Typ połączeń - zaprasowanie promienione.

B - Rury stalowe czarne bez szwu wg PN-84/H-74219 łączone poprzez spawanie

LP	NAZWA POMIESZCZEN	RODZAJ POSADZKI	POWIERZCHNIA
1.1	KŁATKA SCHODOWA	GRES	24,4
1.2	WC PERSONELU	GRES	8,11
1.3	PRACOWNIA KOMPUTEROWA	WYKŁADZINA PVC	19,9
1.4	PRACOWNIA KOMPUTEROWA	WYKŁADZINA PVC	10,78
1.5	SALA TERAPII RUCHOWEJ	WYKŁADZINA PVC	15,29
1.6	PRACOWNIA OSOBLNA	WYKŁADZINA PVC	19,09
1.8	KOMUNIKACJA	GRES	8,2
1.9	WIAZODŁAP	GRES	4,62
1.10	KOMUNIKACJA	GRES	12,17
1.11	POKOJ ODDOZNIKU	WYKŁADZINA PVC	12,19
1.12	PUNKT OPATUNKOWY	WYKŁADZINA PVC	11,45
1.13	POM. KLUBOWE	WYKŁADZINA PVC	12,47
1.14	KOMUNIKACJA	GRES	8,88
1.15	KŁATKA SCHODOWA	GRES	31,33
1.16	SZATNIARECEPCJA	GRES	11,45
1.17	ŚWIETLICA	WYKŁADZINA PVC	49,98
1.18	WC MĘSKI NIEPEŁOSPRAWNYCH	GRES	5,13
1.19	POM. SPRZĄTACZKI	GRES	3,74
1.20	WC DAMSKI	GRES	4,28
1.21	KOMUNIKACJA	GRES	7,81
1.22	DZWIĘG	WYKŁADZINA PVC	3,36
1.23	SALA REHABILITACYJNA	WYKŁADZINA PVC	23,4
1.24	WIEŻEL SANITARNY	GRES	5,45
1.25	PRZEBIERALNIA	GRES	6,22
1.26	OGROD ZIMOWY - PRACOWNIA OSOBLNA	GRES	27,1
			341,26

PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH MARIUSZ KŁOSOWSKI		89-601 CHONICE ALGOSIA 54
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU USŁUGOWO-MIESZKALNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ NA DZIAŁKACH NR 665, 1524 ORAZ 656/2 POŁOŻONYCH W BRUSZACH	
RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O.	SKALA	1:100
BRANŻA SANITARNIA	NR RYS	S3.2
PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNOI SŁOBIANOWICZ INSTALACJE SANITARNE ul. WILKOŃSKA 10 01-144 POCISZ	SPRAWDZIŁ INSTALACJE SANITARNOI SŁOBIANOWICZ INSTALACJE SANITARNE ul. WILKOŃSKA 10 01-144 POCISZ	
8.10.2019	8.10.2019	