



1	Pomieszczenie socjalne	Wykładzina PCV	7,67m ²
2	WC socjalne	Terakota	2,69m ²
3	WC kobiety	Terakota	5,45m ²
4	WC mężczyźni	Terakota	6,30m ²
5	Hall	Wykładzina PCV	28,93m ²
6	Pom. kuchenne	Terakota	13,28m ²
7	Jadalnia	Wykładzina PCV	11,88m ²
8	Pom. klubowe	Wykładzina PCV	14,86m ²
9	Sala spotkań	Wykładzina PCV	35,17m ²
10	Przedsiónek (szatnia)	Wykładzina PCV	4,41m ²
11	Pom. do zajęć ruchowych	Wykładzina PCV	23,90m ²
12	Przedsiónek	Deski drewniane	5,84m ²
13	Pokój	Wykładzina PCV	9,74m ²
14	Pokój	Wykładzina PCV	12,05m ²
15	Pokój	Wykładzina PCV	8,28m ²
16	Pokój	Wykładzina PCV	23,05m ²
17	Pokój	Wykładzina PCV	12,67m ²
18	Pokój	Wykładzina PCV	6,41m ²
19	Pokój	Wykładzina PCV	5,09m ²
20	Łazienka	Terakota	7,84m ²
Razem:			243,49m ²

OZNACZENIA:

- woda zimna
- woda ciepła
- woda cyrkulacyjna

- Z zlew
- U umywalka
- M muszla ustępowa
- N natrysk

cyr20/c32/z32 cyrkulacja20/ciepła32/zimna32

cyr20/c32/z32 instalacja wodna

(W1) pion instalacji wodnej

UWAGA:

Przewody instalacji wodnej na parterze budynku prowadzić w brzdach ściennych, oraz po wierzchu ścian. Podejścia do przyborów, oraz pion wykonać w brzdzie ściennej. Średnice przewodów instalacji wodnej podano jako średnicę zewnętrzną.

'ARMAX' Sp. z o.o. 27-200 Sfarachowice, ul. 1-go Maja 13 tel. 601063690			
Nazwa obiektu: Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej Gminy Chmielnik			
Inwestor: Gmina Chmielnik Pl. Kościuszki 7 26-020 Chmielnik		Adres obiektu: Chmielnik, dz. nr ewid. 1164, 1165	
Przedmiot: Rzut parteru instalacji wodnej			Skala: 1:100
			Nr rys. S2
			Str.
Projektanci:	Nazwisko :	Nr upr. :	Podpis :
Instalacje sanitarne projektował:	Ludwik Rogala	PDK/0066/POOS/06	
Instalacje sanitarne sprawdził:	Wojciech Kwaśnik	PDK/0007/POOS/07	
Projekt opracował :	Dariusz Celuch		
Data : 05.2019			Strona :