



0.1	Pomieszczenie gospodarcze	Beton	12,46m ²
0.2	Pomieszczenie gospodarcze	Beton	14,26m ²
0.3	Klatka schodowa	Terakota	4,41m ²
0.4	Pomieszczenie gospodarcze	Terakota	31,56m ²
0.5	Przedsiónek	Wykładzina PCV	5,91m ²
0.6	Pomieszczenie gospodarcze	Wykładzina PCV	10,68m ²
0.7	Pomieszczenie gospodarcze	Wykładzina PCV	4,08m ²
0.8	Pomieszczenie gospodarcze	Wykładzina PCV	6,32m ²
0.9	Korytarz	Wykładzina PCV	7,64m ²
0.10	Pomieszczenie gospodarcze	Wykładzina PCV	8,74m ²
0.11	Pomieszczenie gospodarcze	Wykładzina PCV	4,77m ²
0.12	Pomieszczenie gospodarcze	Wykładzina PCV	13,97m ²
0.13	Pomieszczenie gospodarcze	Wykładzina PCV	18,96m ²
Razem:			143,76m ²

OZNACZENIA:

- woda zimna
- woda ciepła
- woda cyrkulacyjna
- Z zlew
- Z.C.W.U. zasobnik ciepłej wody użytkowej
- cyr20/c32/z25 cyrkulacja20/ciepła32/zimna25
- cyr20/c32/z25 instalacja wodna
- (WI) pion instalacji wodnej

UWAGA:

Przewody instalacji wodnej w piwnicy budynku prowadzić w bruzdach ściennych, oraz po wierzchu ścian. Podejście do przyborów, oraz pion wykonać w bruzdzie ściennej. Średnice przewodów instalacji wodnej podano jako średnicę zewnętrzną.

'ARMAX' Sp. z o.o. 27-200 Starachowice, 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 piwnicy instalacji wodnej			Skala: 1:100
Projektant: Instalacje sanitarne projektował: Instalacje sanitarne sprawdził:		Nazwisko: Ludwik Rogala Wojciech Kwaśnik	Nr upr.: PDK/0066/POOS/06 PDK/0007/POOS/07
Projekt opracował: Data: 05.2019		Podpis: S1	
			Strona: