



1.1	Korytarz	płytki	4,31 m ²
1.2	Kuchnia właściwa	płytki	19,73 m ²
1.3	Zmywalnia	płytki	13,31 m ²
1.4	Komunikacja	płytki	12,99 m ²
1.5	Magazyn art. suchych	płytki	2,63 m ²
1.6	Pom. obróbki mięs	płytki	5,50 m ²
1.7	Magazyn warzyw	płytki	0,75 m ²
1.8	Przedśionek WC personel	płytki	3,40 m ²
1.9	Kabina ustępowa	płytki	1,44 m ²
1.10	Magazyn urządzeń chłodniczych	płytki	3,29 m ²
1.11	Pom. obróbki warzyw i jaj	płytki	6,55 m ²
1.12	Pomieszczenie socjalne	płytki	7,55 m ²
Razem			81,45 m ²

OZNACZENIA:

- projektowana woda zimna
- - - projektowana woda ciepła

- Zm zmywarka
PI piec konwekcyjno – parowy
U umywalka
M muszla ustępowa
Z zlew
Br brodzik
~+ złączka do węża
c20/z20 ciepła20/zimna20
c20/z20 instalacja wodna
W1 pion instalacji wodnej

UWAGA:

Przewody instalacji wodnej na parterze budynku prowadzić w bruzdach ściennych.
Podejścia do przyborów oraz pion wykonać w bruzdzie ściiennej.
Średnice przewodów instalacji wodnej podano jako średnicę zewnętrzną.
Przed rozpoczęciem prac należy dokładnie sprawdzić lokalizację istniejącej instalacji wodnej.

'ARMAX' Sp. z o.o.				
27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 13			tel. 601063690	
Nazwa obiektu: Przebudowa kuchni w budynku Samorządowej Szkoły Podstawowej Nr 1 w Kazimierzy Wielkiej				
Inwestor: Gmina Kazimierza Wielka ul. T. Kościuszki 12 28-500 Kazimierza Wielka		Adres obiektu: ul. 1-go Maja 1, 28-500 Kazimierza Wielka, dz. nr ewid. 500/1		
Przedmiot: Rzut kuchni 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 : 06.2019			Strona :	