



LEGENDA

- Istniejąca instalacja wodociągowa – rury stalowe
- Projektowana instalacja wody zimnej, ciepłej – prowadzenie w posadzce/bruzdach ściennych
- Istniejące piony instalacji wodociągowej – rury stalowe
- Projektowane piony instalacji wodociągowej

NR	POMIESZCZENIE	POSADZKA	m²
1/01	KŁATKA SCHODOWA	WYKŁADZINA	2,20
1/02	WC	WYKŁADZINA	1,10
1/03	KOMUNIKACJA	WYKŁADZINA	23,15
1/04	MAGAZYN	WYKŁADZINA	4,60
1/05	PRZYGOTOWNIA WSTĘPNA	WYKŁADZINA	4,50
1/06	KUCHNIA	WYKŁADZINA	29,15
1/07	WYDAWANIE POSILKÓW	WYKŁADZINA	7,30
1/08	ZMYWALNIA	WYKŁADZINA	7,30
1/09	POM. SOCJALNE	WYKŁADZINA	5,40
1/10	ŁAZIENKA	WYKŁADZINA	3,40
1/11	POM. ADMINISTRACYJNE	WYKŁADZINA	7,00
1/12	STOLÓWKA	WYKŁADZINA	71,50
1/13	STOLÓWKA	WYKŁADZINA	30,75
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PARTERU			197,35



PROJEKT WYKONAWCZY
inwestycji polegającej na przebudowie budynku w szczególności bloku żywieniowego w Szkole Podstawowej nr 4 położonej na dz. nr ewid. gr. 32 999/14 przy ul. Wojska Polskiego 13 w Suwałkach

INWESTOR:
Miasto Suwałki
ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki

PROJEKTANCI:
BRANŻA SANITARNIA: mgr inż. Beata Łukaszyk upr. nr PDL/0055/PWBS/16
mgr inż. Magdalena Bulek upr. nr PDL/0054/PWBS/16 (sprawdzający)

**RZUT PARTERU -
INSTALACJA WODOCIĄGOWA**

SKALA: **1:50**
DATA: **20 sierpnia 2020 r.**
NR RYSUNKU: **S04**
NR STRONY: