



- LEGENDA:
- proj. rurociąg inst. wody zimnej PE-RT/Al/PE-RT
  - proj. rurociąg inst. wody ciepłej PE-RT/Al/PE-RT
  - proj. rurociąg inst. cyrkulacji wody ciepłej PE-RT/Al/PE-RT
  - proj. rurociąg inst. hydrantowej rury stalowe ocynkowane
  - proj. pion inst. wodociągowej
  - proj. pion inst. hydrantowej

L.P.	Przeznaczenie	pow. użytkowa
3.01	kl. schodowa *	37,28 m²
3.02	sala dydaktyczna	35,05 m²
3.03	sala dydaktyczna	37,14 m²
3.04	sala dydaktyczna	16,78 m²
3.05	sala dydaktyczna	20,23 m²
3.06	korytarz	24,07 m²
3.07	kotłownia*	36,95 m²
3.08	sala dydaktyczna	19,03 m²
3.09	toaleta męska	6,14 m²
3.10	toaleta damska	6,14 m²
3.11	sala dydaktyczna	21,02 m²
3.12	magazyn	4,42 m²
3.13	magazyn	3,08m²
3.14	pom. gospodarcze *	3,98 m²
RAZEM:		291,37 m²
		193,10 m²

UWAGA!  
- wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie  
- wszelkie prace powinny być prowadzone zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną

STADIUM: Projekt wykonawczy		
TEMAT: Projekt instalacji wewnętrznych: wodociągowej, kanalizacji sanitarnej, gazowej, centralnego ogrzewania		
OBIEKT: Budynek pałacu Wojnicz, dz. nr 1665/24 Gmina Wojnicz		
PRZEDMIOT RYSUNKU: Instalacja wodociągowa Rzut poddasza		
PROJEKTANT: Mgr Inż. Kamil Czernecki NR UPR: MAP/0224/PWOS/14 SPECJALNOŚĆ: SANITARNIA	DATA/PODPIS: 09.2021	
SPRAWDZAJĄCY: Mgr Inż. Marlena Bittner NR UPR: MAP/0296/PBS/15 SPECJALNOŚĆ: SANITARNIA	DATA/PODPIS: 09.2021	
DATA: 09.2021	SKALA: 1:100	NR RYS: S-04