



- LEGENDA:
- proj. rurociąg stalowy czarny bez szwu
 - podejście gazowe pod kocioł gazowy
 - proj. szafka gazomierzowa
 - proj. pion gazowy
 - proj. moduł sterujący aktywnego systemu bezpieczeństwa instalacji gazowej
 - proj. detektor aktywnego systemu bezpieczeństwa instalacji gazowej
 - proj. syrena alarmująca aktywnego systemu bezpieczeństwa instalacji gazowej

L.P.	Pomieszczenie	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.	kuchnia	24,07 m²
3.07.	kotłownia	26,95 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	3,08 m²
3.14.	pom. gospodarcze *	3,98 m²
RAZEM:		261,31 m²
		193,18 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 gazowa 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-12