



- LEGENDA - ściany projektowane:
- ściana zewnętrzna: (WG OPISU)
 - pustaki ceramiczne/cegła silikatowa gr.25cm
 - ocieplenie - wełna 20cm
 - WG SYSTEMU NIEROZPRZESTRZANIAJĄCEGO OGNIĄ
- ściana wewnętrzna gr.25cm:
pustaki ceramiczne/cegła silikatowa gr. 25cm
- ściana wewnętrzna gr. 12cm
- ściana i słupy żelbetowe wg konstrukcji
- LEGENDA - ściany istniejące:
- ściany istniejące
 - ściany istniejące przeznaczone do rozbioru

0.1	stołówka	112,7
0.2	przygotownia	8
0.3	śluza dostaw	3,1
0.4	komunikacja	8,9
0.5	wydawalnia	9,5
0.6	zmywalnia	6,8
0.7	wc	3,8
0.8	pom.socjal.	2,4
	razem	155,2 m²

- Uwaga!
- Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi proj.technicznego.
 - Pomieszczenia wentylowane wentylacją mechaniczną nawiewno-wyiewną.
 - W salach lekcyjnych projektuje się system sterowanych żaluzji zewnętrznych.

0,00 = 93,54 m n.p.m.

PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKT TECHNICZNY

Jednostka projektowa:	Wojciech Błaszczak Architekt 60-359 Poznań, ul. Złazyszyńska 21/2 tel. 61 667 24 88, kom. 500 063 994 www.pracownia21.pl	W. BŁASZCZAK projektant	
Investor:	Gmina Rokietnica ul. Golecińska 1 62-090 Rokietnica		
Obiekt:	Rozbudowa i przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Rokietnicy wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą techniczną, na terenie działek nr ewid. 56/3, 56/5 i 62/3 obręb Rokietnica, gm. Rokietnica, jednostka ewid. Rokietnica		
Bransz:	ARCHITEKTURA	Skala	1:50
Tytuł rysunku:	STOŁÓWKĄ - RZUT	nr rys.	20
Projektant:	mgr inż. arch. Wojciech Błaszczak	uprawnienia:	WP-01A/OKW/Upb/57/2008
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Justyna Mikstacka-Błaszczak	27/10/2012	
Opracowanie:	inż. arch. Piotr Anzackowski		
Data:	05.2022		

STOŁÓWKĄ - RZUT