


- A** Ściana murowana z cegły ceramicznej gr. 44 cm  
Płyty fenolowe z rdzeniem z pianki z okładziną ze styropianu grafitowego, gr. 10 cm,  $\lambda = 0,022W/(m^2K)$   
Tynk mineralny na siatce
- B** Drewniane belki stropowe  
Podsufitka istniejąca
- C** Słupy drewniane  
Ściana z cegły ceramicznej gr. 44 cm  
Płyty fenolowe z rdzeniem z pianki z okładziną ze styropianu grafitowego, gr. 10 cm,  $\lambda = 0,022W/(m^2K)$   
Tynk mineralny na siatce
- D** Blachodachówka  
Łaty drewniane  
Krokwie drewniane o wym. 10 x 16 cm  
Wełna mineralna gr. 28cm  $\lambda = 0,035W/(m^2K)$   
Folia paroizolacyjna  
2xPłyty g-kf na ruszcie
- E** Łatki drewniane o wym. 14 x 18 cm
- F** Płyty g-kf na ruszcie  
Słupy drewniane / Wełna mineralna gr. 15cm  $\lambda = 0,032W/(m^2K)$   
Ściana z cegły ceramicznej gr. 44 cm  
Tynk wapienno-cementowy

Uwaga.

- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
- Rozpatrywać z aktualną konstrukcją i projektami branżowymi.
- Wymiary podano w cm.

## PRZĘKRÓJ A-A - BUDYNEK STAREJ SZKOŁY

SKALA 1:100  
BRANŻA ARCHITEKTURA

PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI IM. JANA PAWŁA II W GOŚCIESZYNIE	
INWESTOR	GMINA ROGOWO ul. KOŚCIELNA 8, 88-420 ROGOWO	
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 136, obręb GOŚCIESZYN, gm. ROGOWO	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Tadeusz Tylka upr. NN-8345/474/81 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 21.10.2019 r.
	<b>Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG</b> Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl	
	NR RYSUNKU <b>A8</b>	