



SZ2		SZ3		SZ4		SZ5		SZ6		SZ7	
Tynk zewnętrzny	1 cm	Tynk zewnętrzny	1 cm	Tynk zewnętrzny	1 cm	Tynk zewnętrzny	1 cm	Tynk zewnętrzny	1 cm	Tynk zewnętrzny	1 cm
Wełna mineralna elewacyjna	20 cm	Wełna mineralna elewacyjna	20 cm	Wełna mineralna elewacyjna	20 cm	Wełna mineralna elewacyjna	20 cm	Wełna mineralna elewacyjna	20 cm	Wełna mineralna elewacyjna	20 cm
Cegła zwykła	38 cm	Cegła zwykła	54 cm	Cegła zwykła	48 cm	Cegła zwykła	36 cm	Cegła zwykła	60 cm	Cegła zwykła	48 cm
Tynk wewnętrzny	1 cm	Tynk wewnętrzny	2 cm	Tynk wewnętrzny	1 cm	Tynk wewnętrzny	2 cm	Tynk wewnętrzny	1 cm	Tynk wewnętrzny	1 cm

- ZAKRES PRAC:
- docieplenie przegrody dachu - 15cm wełny mineralnej i 6,5cm płyty Steico Universal (λ 0,043);
 - docieplenie przegrody podłogi na gruncie w piwnicy- 12cm styropianu (EPS 250-036 parking);
 - docieplenie przegrody na gruncie w kotłowni - 12cm styropianu (EPS 250-036 podłoga)
 - docieplenie przegrody stropu zewnętrznego - 40cm Isocell (λ 0,037);
 - docieplenie przegrody ścian zewnętrznych - 20cm wełna mineralna (λ 0,032 fasada);
 - wymiana stolarki okiennej i drzwiowej
 - wykonanie izolacji ciężkiej
 - wykonanie drenażu opaskowego z odprowadzeniem do pobliskiego rowu
 - wymiana obróbki blacharskiej
 - wymiana dachówki na karpiówkę metodą na koronkę pojedynczą

MODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BABOROWIE		<div>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</div> <div>MIEDZY KRESKAMI</div>			
TEMAT:					
LOKALIZACJA: BABORÓWO 18,, BABORÓWO, GMINA SZAMOTUŁY, DZIAŁKI NR 34/1; 35/3					
INWESTOR: MIASTO I GMINA SZAMOTUŁY UL. DWORCOWA 26 64-500 SZAMOTUŁY					
FAZA: PROJ. BUDOWLANY		BRANŻA ARCHITEKTONICZNA		Data opracowania: 15.04.2024	
PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Szymon Kalużyński upr.nr 55/WPOKK/2017 specj: architektoniczna			
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PARTERU		Numer rysunku: A.02		Skala rysunku: 1:100	
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MIEDZY KRESKAMI mgr inż. arch. SZYMON KALUŻYŃSKI, ul. MŁYŃSKA 7, 64-500 SZAMOTUŁY, tel. +48 602 299 729 NIP: 7871942358, REGON: 634413205, biuro@miedzykreskami.pl, www.miedzykreskami.pl					