



B1	TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE	0,5 cm
	STYROPIAN EPS 70, λ= min. 0,040 [W/(m•K)]	16,0 cm
	ISTNIEJĄCA ŚCIANA MUROWANA	
B2	FOLIA KUBEŁKOWA	4,0 cm
	TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE	
	STYROPIAN XPS, λ= min. 0,034 [W/(m•K)]	15,0 cm
	2x MASA KAUCZUKOWO-BITUMICZNA SBS	
	ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENTOWA	

Zmiany nieistotne			
Data	Rewizja	Opis	Zatwierdził
10.12.2022	A	Zmiana grubości i parametrów styropianu do ocieplenia ścian zewn.	
07.04.2023	B	Zmiana sposobu docieplenia dachu	

Uwagi:
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym, projektem architektury i projektami branżowymi.
2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
3. Jeżeli stan istniejący obiektu znacząco odbiega od założonych warunków konieczne należy powiadomić o tym fakcie projektanta.

- LEGENDA:**
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
 - ŚCIANY PROJEKTOWANE
 - ŚCIANY DO ROZBIÓRKI
 - ŚCIANY ODDZIELENIA POŻAROWEGO REI 60

ARCHITEKTURA PATRYK ANT CZAK
Pl. Wojska Polskiego 8
62-700 Turek, II piętro
tel: +48 668 416 191
patryk_antczak@o2.pl

PRZEKRÓJ A-A

TEMAT	TERMOMODERNIZACJA Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z PUNKTEM PRZEDSZKOLNYM WANDOWO 3, 62-560 Skulsk, dz. nr 74/2, 94/1		
LOKALIZACJA	mgr inż. arch. Patryk Antczak Uprawnienia w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr 25/WPOKK/2017		
PROJEKTANT	dr inż. arch. Roman Pilch Uprawnienia w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr WP-OIA/OKK/UpB/25/2008		
ARCHITEKTURA	DATA	SKALA	NR RYS.
SPRAWDZAJĄCY	04.2023	1:50	A_08_rew.B
ARCHITEKTURĘ			
BRANŻA			
ARCH			