



S-01	Ściana zewnętrzna	
	tynk silikatoowo-silikonowy	2cm
	styropian elewacyjny	18cm
	błoczki silikat	25cm
	tynk cementowo-wapienny	1,5cm

S-01*	Ściana zewnętrzna EI60	
	tynk silikatoowo-silikonowy	2cm
	wełna mineralna EI60	18cm
	błoczki silikat	25cm
	tynk cementowo-wapienny	1,5cm

S-02	Ściana wewnętrzna REI60	
	tynk cementowo-wapienny	1,5cm
	błoczki silikat REI60	25cm
	tynk cementowo-wapienny	1,5cm

S-03	Ściana wewnętrzna	
	tynk cementowo-wapienny	1,5cm
	błoczki silikat	25cm
	tynk cementowo-wapienny	1,5cm

S-04	Ściana wewnętrzna	
	tynk cementowo-wapienny	1,5cm
	błoczki silikat	18cm
	tynk cementowo-wapienny	1,5cm

S-05	Ściana działowa	
	tynk cementowo-wapienny	1,5cm
	błoczki gazobetonowe	12cm
	tynk cementowo-wapienny	1,5cm

S-06	Ściana pom. mokre	
	plytki ceramiczne	1cm
	klej do płytek	
	plynna folia uszczelniająca	
	błoczki gazobetonowe	12cm
	plynna folia uszczelniająca	
	klej do płytek	
	plytki ceramiczne	1cm

S-07	Ściana pom. mokre	
	plytki ceramiczne	1cm
	klej do płytek	
	plynna folia uszczelniająca	
	błoczki gazobetonowe	12cm
	tynk cementowo-wapienny	1,5cm

Sf-01	Ściana zewnętrzna fundamentowa	
	polistyren ekstrudowany XPS	10cm
	hydroizolacja bitumiczna x2	
	preparat gruntujący	
	błoczki betonowe	25cm

D-01	Dach	
	blachodachówka	
	łaty	5x6 cm
	kontrłaty	2,5x6 cm
	membrana dachowa	
	deskowanie	2 cm
	krokwie	17 cm

St-01	Strop drewniany	
	belka stropowa drewniana/wełna min.	26 cm
	pustka instalacyjna	
	ruszt pod kasetony sufitowe	4 cm
	kasetony sufitowe	3 cm

St-02	Strop żelbetowy	
	plyta żelbetowa	20 cm
	tynk cementowo-wapienny	1,5 cm

St-03	Strop drewniany	
	belka stropowa drewniana/wełna min.	21 cm
	pustka instalacyjna	
	ruszt pod kasetony sufitowe	4 cm
	kasetony sufitowe	3 cm

P-01	Podłoga na gruncie	
	beton posadzka	10cm
	hydroizolacja folia PE	
	izolacja termiczna styropian twardy	5cm
	hydroizolacja bitumiczna układana na zakład	
	beton zatarty na gładko	10cm
	piasek ubijany na mokro	15cm

P-02	Podłoga na gruncie	
	gres	2cm
	wylewka wyrównawcza	5cm
	izolacja folia PE	
	izolacja termiczna styropian	10cm
	izolacja przeciwwilgociowa	
	wylewka betonowa	10cm
	piasek ubity na mokro	15cm

architekci & budownictwo

od 1997

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

USŁUGI WYKONAWCZO-PROJEKTOWE
ADAM KŁOSKOWSKI

biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętojańska 12A, lok.01
tel. 609 576 067 email: akb.kloskowski@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI:

Projekt budynku remizy OSP w miejscowości
Łętownica z rozbórką budynku po byłej szkole
podstawowej wraz z zagospodarowaniem terenu
przy projektowanym budynku

LOKALIZACJA:

Łętownica, gmina Szumowo
dz. nr geod. 363

INWESTOR

Gmina Szumowo, ul. 1 Maja 50,
18-305 Szumowo

STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA RYSUNKU:

Przekrój B-B

BRANŻA: ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:

mgr inż. arch.
Agnieszka Małgorzata Mońko
nr upr.: Bf-PdOKK/26/2004

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch.
Jarosław Wołosiewicz
nr upr.: Bf/28/97

WSPÓŁPRACA:

mgr inż. Adam Kłoskowski

mgr inż. arch.
Aleksandra Bajerska-Żałoba

BRANŻA: KONSTRUKCJA

PROJEKTANT:

inż. Henryk Stypułkowski
nr upr.: Bf/91/85

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Jarosław Werbel
nr upr.: Bf/140/87

DATA
05.01.2023

SKALA
1: 50

NR RYS.
A7