



P.1.	POSAZKA NA GRUNCIE
WYKONCZENIE WG ZESTAWIENIA WYKONCZEN	
WYLEWKA BETONOWA GR. 7 CM	
FOLIA BUDOWLANA PE 0,2	
STYROPIAN EPS 100 GR. 12 CM	
FOLIA BUDOWLANA PE 0,5	
PODKŁAD BETONOWY 15 CM	
ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKOWA GR. MIN. 30 CM	

P.2.	STROP ANTRESOLI
WYKONCZENIE WG ZESTAWIENIA WYKONCZEN	
WYLEWKA BETONOWA GR. 5 CM	
STYROPIAN AKUSTYCZNY 53/50 MM	
PAROIZOLACJA	
STROP WG PROJ. KONSTRUKCJI	
SUFIT WG ZESTAWIENIA WYKONCZEN	

S.1.	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
MALOWANIE ŚCIAN KOLORYSTYKA WG RYS. ELEWACJI	
ISTNIEJĄCE OCIEPLENIE STYROPIANEM 15 CM	
ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	
TYNK CEM.-WAP. 1,5 CM	
WYKONCZENIE WG ZESTAWIENIA WYKONCZEN	

S.2.	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
TYNK SILIKONOWY NA SIATCE MALOWANY FARBĄ KOLORYSTYKA WG RYS. ELEWACJI	
WĘLNA MINERALNA TWARDA GR. 15 CM	
ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	
TYNK CEM.-WAP. 1,5 CM	
WYKONCZENIE WG ZESTAWIENIA WYKONCZEN	

F.1.	ŚCIANA FUNDAMENTOWA
MALOWANIE ŚCIAN KOLORYSTYKA WG RYS. ELEWACJI	
ISTNIEJĄCE OCIEPLENIE STYROPIANEM 20 CM	
ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	
TYNK CEM.-WAP. 1,5 CM	
WYKONCZENIE WG ZESTAWIENIA WYKONCZEN	

F.2.	ŚCIANA FUNDAMENTOWA
TYNK SILIKONOWY NA SIATCE MALOWANY FARBĄ KOLORYSTYKA WG RYS. ELEWACJI	
WĘLNA MINERALNA TWARDA HYDROFOBIZOWANA GR. 20 CM	
ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	
TYNK CEM.-WAP. 1,5 CM	
WYKONCZENIE WG ZESTAWIENIA WYKONCZEN	

D.1.	DACH SKOŚNY
POKRYCIE Z BLACHY TYTAN-CYNK GR. 0,7 MM	
MATA SEPARACYJNA	
PAPA PODKŁADOWA	
PŁYTA OSB GR. 2,5 CM	
PUSTKA POWIETRZNA GR. 4 CM	
WĘLNA MINERALNA GR. 20 CM (POMIEDZY KROKWIAMI)	
WĘLNA MINERALNA GR. 5 CM MOCOWANA MECHANICZNIE	
PAROIZOLACJA	
PRZESTRZEN TECHNICZNA	
SUFIT WG ZESTAWIENIA WYKONCZEN	

D.2.	DACH SKOŚNY
POKRYCIE Z BLACHY TYTAN-CYNK GR. 0,7 MM	
MATA SEPARACYJNA	
PAPA PODKŁADOWA	
PŁYTA OSB GR. 2,5 CM	
PUSTKA POWIETRZNA GR. 1 CM	
WĘLNA MINERALNA GR. 15 CM (POMIEDZY KROKWIAMI)	
WĘLNA MINERALNA GR. 10 CM MOCOWANA MECHANICZNIE	
PAROIZOLACJA	
PŁYTA OSB GR. 2,5 CM	
SUFIT WG ZESTAWIENIA WYKONCZEN	

LEGENDA OZNACZEŃ

	ZAMUROWANIA ISTNIEJĄCE
	ZAMUROWANIA PROJEKTOWANE
	WYBURZENIA
REI60	PRZEGRODY W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ

UWAGA: WYKONAĆ ODKRYWKI FUNDAMENTÓW W TRZECH PUNKTACH I SPRAWDZIĆ STAN TECHNICZNY IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWYCH. W PRZYPADKU STWIERDZENIA ZŁEGO STANU TECHNICZNEGO LUB BRAKU IZOLACJI WYKONAĆ NOWE IZOLACJE POWŁOKOWE. PONADTO WYKONAĆ WZMOCNIĆ FUNDAMENTY METODĄ INIEKCJI - SZCZEG. WG PROJ. KONSTRUKCJI.

Temat/obiekt: PRZEBUDOWA I NADBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU DAWNEGO UZDROWISKA NA BUDYNEK BIUROWY

Adres: 55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1
Działka nr 66/25 Obręb: Trzebnica
nr jedn. ewidencyjnej 022003_4

Inwestor: POWIAT TRZEBNICKI
ul. Ks. Dz. Wawrzyńca Bohenka 6,
55-100 Trzebnica

Jednostka projektowa: DOMAR Budownictwo Architektura Sp.z.o.o. Sp.k.
ul. Strumykowa 30, 63-400 Ostrów Wielkopolski
T. +48 62 501 35 30 F. +48 62 735 16 94
architektura@domar-ostrow.pl
www.domar-ostrow.pl



imię i nazwisko: numer uprawnień: specjalność: podpis / data:

Projektant : mgr inż. arch. 44/WPOKK/2012 architektoniczna
Marcin Rzeźniowiecki

Sprawdzający : mgr inż. arch. 85/WPOKK/UpB/2011 architektoniczna
Przemysław Wojciechowski

Opracowanie: mgr inż. arch. Agnieszka Kosmała -

Branch: ARCHITEKTURA Etap: PROJEKT BUDOWLANY

Temat rysunku: PRZĘKRÓJ B-B

Dane rysunku:	format :	data :	skala :	numer rysunku :	numer strony :
	-	V 2019	1:100	A5	

Uwaga: ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. NINIEJSZY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI LUB W CZĘŚCI PRZERYŚLOWANY, UZUPEŁNIONY LUB ODSTĄPIONY KOMUKOLWIEK, BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA.