

A	PLYTKI GRESOWE	2,0 cm
	POSADZKA - JASTRYCH BETONOWY	7,0 cm
	FOLIA PRZECIWWILGOCIOWA	2,0 mm
	PLYTY STYROPIANOWE EPS 100	12,0 cm
	FOLIA PRZECIWWILGOCIOWA x 2	4,0 mm
	BETON PODKLADOWY C12/15	10,0 cm
	PODSYPKA PIASKOWA STABILIZOWANA	20,0 cm

B	MEMBRANA PCV	1,6mm
	WELNA MINERALNA	2x13,0 cm
	FOLIA PRZECIWWILGOCIOWA	2,0 mm
	IST. STROP	12,0 cm
	PLYTA GK NA RUSZCIE STALOWYM	5,0 cm

C	MEMBRANA PCV	1,6mm
	WELNA MINERALNA	2x13,0 cm
	FOLIA PRZECIWWILGOCIOWA	2,0 mm
	IST. STROP	12,0 cm
	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	2,0 cm
	MALOWANIE FARBA AKRYLOWA	

D	CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY	0,5 cm
	PODKLAD GRUNTUJACY	
	ZAPRAWA KLEJOWO - SZPACHLOWA	
	ZBROJONA SIATKA	0,3cm
	STYROPIAN EPS 75	14,0 cm
	ZAPRAWA KLEJOWO - SZPACHLOWA	0,3cm
	ŚCIANA BUDYNKU	24,0 cm
	TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III	2,0 cm
	MALOWANIE FARBA LATEKSOWA	

E	CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY	0,5 cm
	PODKLAD GRUNTUJACY	
	ZAPRAWA KLEJOWO - SZPACHLOWA	
	ZBROJONA SIATKA	0,3cm
	STYROPIAN EPS 75	14,0 cm
	ZAPRAWA KLEJOWO - SZPACHLOWA	0,3cm
	ŚCIANA BUDYNKU	24,0 cm
	TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III	2,0 cm
	MALOWANIE FARBA AKRYLOWA	


F	TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III	1,0 cm
	BLOCZKI CEMENTOWE	11,5 cm
	TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III	2,0 cm
	MALOWANIE FARBA AKRYLOWA	
	MALOWANIE FARBA LATEKSOWA - KOMUNIKACJA	

G	TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III	1,0 cm
	BLOCZKI CEMENTOWE	24,0 cm
	TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III	2,0 cm
	MALOWANIE FARBA AKRYLOWA	

H	WYKOŃCZENIE WG OPISU	1,0 cm
	POSADZKA - JASTRYCH BETONOWY	3,0-7,0 cm
	ISTNIEJACY STROP	
	FOLIA PRZECIWWILGOCIOWA	2,0 mm
	TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III	2,0 cm
	MALOWANIE FARBA AKRYLOWA	

I	PLYTKI GRESOWE	2,0 cm
	KONSTRUKCJA SCHODÓW	
	TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III	2,0 cm
	MALOWANIE FARBA AKRYLOWA	

ŚCIANY WEWNĘTRZNE W POMIESZCZENIACH KOMINIKACJI NALEŻY POMALOWAĆ FARBĄ LATEKSOWĄ
NA POZOSTAŁYCH POWIERZCHNIACH WEWNĘTRZNYCH NALEŻY ZASTOSOWAĆ FARBĘ EMULSYJNĄ

	Numeracja rysunku:	A_PW_03.01		
	Skala rysunku:	1:100		
Inżynieria Budowlana Paweł Młynek ul. W. Łokietka 9/3, 59-700 Bolesławiec, piętro II tel./fax. +48 75 78 44 311 email: sekretariat@inzynieriabudowlana.com www.ibspzoo.com	Numer archiwalny:	P_41_16_PM		
	Studium dokumentacji:	PROJEKT WYKONAWCZY		
TEMAT RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A-01			
NAZWA ZADANIA:	Przebudowa z rozbudową budynku przy ul. Lubańskiej 14 z rozbiórką budynku gospodarczego przy ul. Lubańskiej 15 z przebudową zagospodarowania terenu dla zadania: "Przebudowa i rozbudowa budynku przy ul. Lubańskiej 14 wraz z rozbiórką budynku gospodarczego przy ul. Lubańskiej 15 i zagospodarowaniem terenu"			
ADRES: (LOKALIZACJA):	ul. Lubańska 14, 15, 59-730 Nowogrodzic dz. nr 420/2, 419/2, 417/4, 422/2 Obręb 4, m. Nowogrodzic			
INWESTOR: (ZAMAWIAJĄCY):	Gmina Nowogrodzic ul. Rynek 1, 59-730 Nowogrodzic			
ZEPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:	DATA:	
BRANŻA ARCHITEKTONICZNA PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Przemysław Zagórski nr upr. 66/07/DOIA, nr izby DS-1182 W specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń.		03.2017	
BRANŻA ARCHITEKTONICZNA SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Adam Konsencjusz nr upr. 273/77, nr izby DS-1184 W specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń.			
Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność FIRMY i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia FIRMY z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.				