



A	PŁYTKI GRESOWE 2,0 cm POSADZKA - JASTRYCH BETONOWY 7,0 cm FOLIA PRZECIWWILGOCIOWA 2,0 mm PŁYTY 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 GKf 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 MAŁOWANIE FARBA AKRYLOWĄ 2,0 cm
D	CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY 0,5 cm PODKLAD GRUNTUJĄCY 24,0 cm ZAPRAWA KLEJOWO - SZPACHLOWA 0,3cm ZBRZOJONA SIATKA STYROPIAN EPS 75 14,0 cm ZAPRAWA KLEJOWO - SZPACHLOWA 0,3cm ŚCIANA BUDYNKU 24,0 cm TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III 2,0 cm MAŁOWANIE FARBA LATEKSOWĄ	E	CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY 0,5 cm PODKLAD GRUNTUJĄCY 24,0 cm ZAPRAWA KLEJOWO - SZPACHLOWA 0,3cm ZBRZOJONA SIATKA STYROPIAN EPS 75 14,0 cm ZAPRAWA KLEJOWO - SZPACHLOWA 0,3cm ŚCIANA BUDYNKU 24,0 cm TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III 2,0 cm MAŁOWANIE FARBA AKRYLOWĄ
F	TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III 1,0 cm BLOCKI CEMENTOWE 11,5 cm TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III 2,0 cm MAŁOWANIE FARBA AKRYLOWĄ - KOMUNIKACJA	G	TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III 1,0 cm BLOCKI CEMENTOWE 24,0 cm TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III 2,0 cm MAŁOWANIE FARBA AKRYLOWĄ
H	WYKOŃCZENIE WG OPISU 1,0 cm POSADZKA - JASTRYCH BETONOWY 3,0-7,0 cm ISTNIEJĄCY STROP 2,0 mm FOLIA PRZECIWWILGOCIOWA 2,0 mm TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III 2,0 cm MAŁOWANIE FARBA AKRYLOWĄ	I	PŁYTKI GRESOWE 2,0 cm KONSTRUKCJA SCHODÓW 24,0 cm TYNK CEMENTOWO WAPIENNY, kat. III 2,0 cm MAŁOWANIE FARBA AKRYLOWĄ

ŚCIANY WEWNĘTRZNE W POMIĘSZCZENIACH KOMINIKACJI NALEŻY POMALOWAĆ FARBA LATEKSOWĄ NA POZOSTAŁYCH POWIERZCHNIACH WEWNĘTRZNYCH NALEŻY ZASTOSOWAĆ FARBĘ EMULSYJNĄ

Inżynieria Budowlana 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	Numeracja rysunku:	A_PW_03.02
	Skala rysunku:	1:100
	Numer archiwalny:	P_41_16_PM
	Studium dokumentacji:	PROJEKT WYKONAWCZY

TEMAT RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A-02		
NAZWA ZADANIA:	Przebudowa z rozbudową budynku przy ul. Lubańskiej 14 z rozbudową budynku gospodarczego przy ul. Lubańskiej 15 z przebudową zagospodarowania terenu dla zadania: "Przebudowa i rozbudowa budynku przy ul. Lubańskiej 14 wraz z rozbudową 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.