

SPECYFIKACJA:

1. MATERIAŁ: wg INFORMACJI NA RYSUNKU. ZMIANY DOPUSZCZALNE TYLKO ZA ZGODĄ INWESTORA I PROJEKTANTA

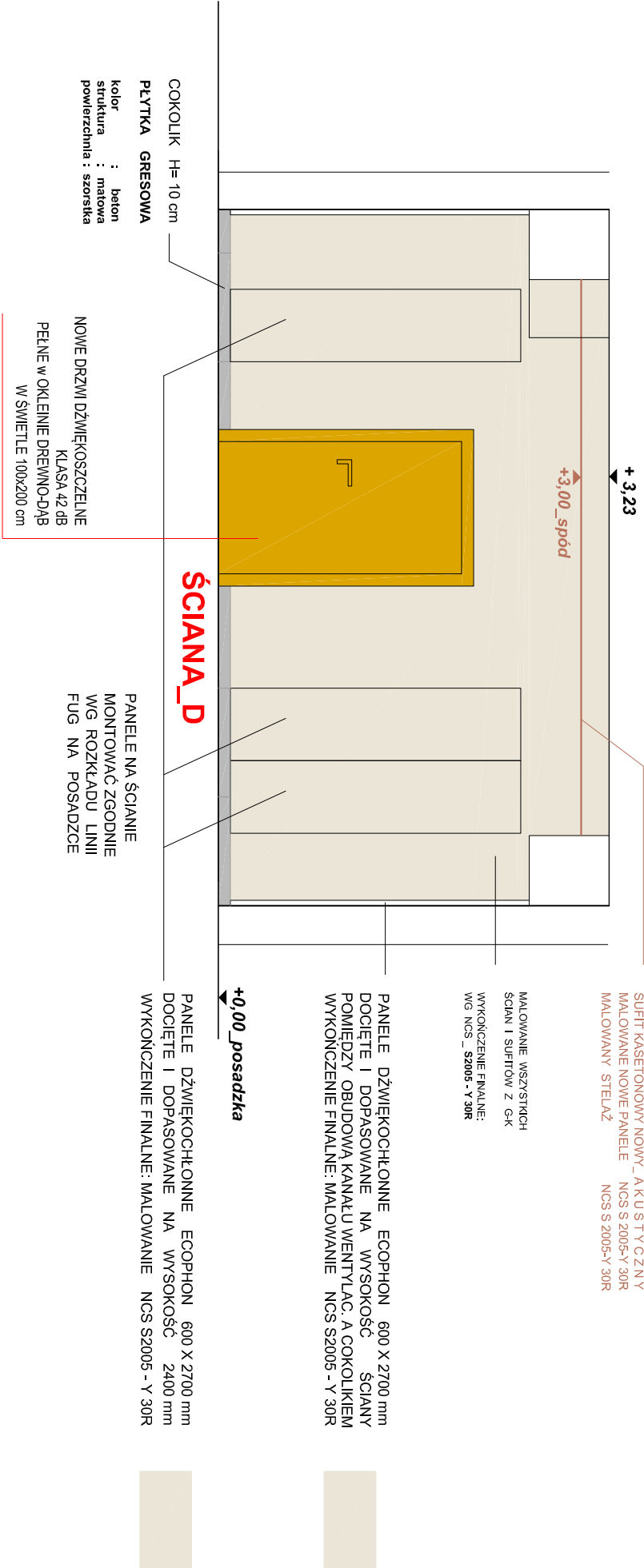
UWAGA:

1. TO ZESTAWIENIE CZYTAĆ ŁĄCZNIE Z RESZTĄ RYSUNKÓW
2. OSTATECZNE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PO DOKONANIU NIEZBĘDNYCH PRAC ROZBIÓRKOWYCH I PRZYGOTOWAWCZYCH
3. ALTERNATYWNE ROZWIĄZANIA NALEŻY ZATWIERDZIĆ Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC

KOLOR 2: MANHATTAN GREY

KOLOR 1: KENYA CREAM
NCS S 2005 - Y 30R

KOLOR 3: DĄB JASNY



SUFIT KASETONOWY NOWY - A K U S T Y C Z N Y
MALOWANE NOWE PANELE NCS S 2005-Y 30R
MALOWANY STELAŻ NCS S 2005-Y 30R

MALOWANIE WSZYSTKICH
ŚCIAN I SUFITÓW Z GŁK
WYKOŃCZENIE FINALNE:
WG NCS _S2005 - Y 30R

PANELE DŹWIEKOSZCZELONNE ECOPHON 600 X 2700 mm
DOCIĘTE I DOPASOWANE NA WYSOKOŚĆ ŚCIANY
POMIĘDZY OBUDOWĄ KANAŁU WENTYLAC. A COKOLIKIEM
WYKOŃCZENIE FINALNE: MALOWANIE NCS S2005 - Y 30R

+0,00_posadzka

PANELE DŹWIEKOSZCZELONNE ECOPHON 600 X 2700 mm
DOCIĘTE I DOPASOWANE NA WYSOKOŚĆ 2400 mm
WYKOŃCZENIE FINALNE: MALOWANIE NCS S2005 - Y 30R

SUFIT KASETONOWY NOWY - A K U S T Y C Z N Y
MALOWANE NOWE PANELE NCS S 2005-Y 30R
MALOWANY STELAŻ NCS S 2005-Y 30R

PANELE DŹWIEKOSZCZELONNE ECOPHON 600 X 2700 mm
DOCIĘTE I DOPASOWANE NA WYSOKOŚĆ ŚCIANY
POMIĘDZY OBUDOWĄ KANAŁU WENTYLAC. A COKOLIKIEM
WYKOŃCZENIE FINALNE: MALOWANIE NCS S2005 - Y 30R

+0,00_posadzka

DOCIĘTE I DOPASOWANE NA WYSOKOŚĆ 2400 mm

PANELE DŹWIEKOSZCZELONNE
ECOPHON ACUSTO WALL C
600 X 2700 mm

MONTOWANE DO ŚCIANY
SYSTEMEM IM 356

WYKOŃCZENIE FINALNE:
POWŁOKA MALARSKA
AKUTEX FT

MALOWANIE
FARBA: NCS S 2005 - Y 30R

PRACOWNIA PROJEKTOWA				
architekt				
Bohdan Dorocki				
Wilkanowo k. Zielonej Góry tel. 693294235 dorbod@poczta.onet.pl				
TEMAT	PROJEKT REMONTU SALI ROZPRAW W BUDYNKU SĄDU REJONOWEGO W ZIELONEJ GÓRZE			
LOKALIZACJA	Sąd Rejonowy w Zielonej Górze Plac Słowiański 2, 65-980 Zielona Góra			
INWESTOR	Sąd Rejonowy w Zielonej Górze Plac Słowiański 2, 65-980 Zielona Góra			
BRANŻA	ARCHITEKTURA			
ETAP	PROJEKT WNĘTRZ			
NAZWA RYSUNKU	KŁAD / WIDOK ŚCIANY D_SALA 02			
DATA	12/2015	SKALA	1:50	NR RYS. 71/A
	Imię, Nazwisko	Nr Uprawnień	Podpis	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Bohdan Dorocki	LOA/9/2003/GW		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Chodorowski	LOA/22/2003/GW		