



Bitl BIURO INŻYNIERSKIE TOMASZ ŁĘSKI

Częstochowa, ul. Pułaskiego 25, tel. (34) 363-80-84, 502 052 071
www.bitl.pl., biuro@bitl.pl

NR OPRACOWANIA:	FAZA OPRACOWANIA:	PW
BI/2016/17	PROJEKT WNĘTRZ	
OBIEKT:	Budynek Urzędu Gminy Koluszki	
ADRES:	95-040 Koluszki, ul. 11-go Listopada 65	
NR DZIAŁKI, JEDN., OBR. EWID, KAT. BUD.:	dz. nr ew. 1315, 1316, 1310 obręb 5 Koluszki-miasto, kat. bud. XII	
INWESTOR:	Gmina Koluszki 95-040 Koluszki, ul. 11-go Listopada 65	
NAZWA OPRACOWANIA:		
PROJEKT ARANŻACJI: SALI KONFERENCYJNO- WIDOWISKOWEJ, HOLU I SANITARIATÓW W CZĘŚCI NISKIEJ BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO W CELU PRZYWRÓCENIA FUNKCJI KULTURALNYCH		

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

- I CZĘŚĆ RYSUNKOWA Z OPISEM
ZASTOSOWANYCH
MATERIAŁÓW
- II KARTY MATERIAŁOWE

PROJEKTOWAŁ:

BRANŻA ARCHITEKTONICZNA:

MGR INŻ. ARCH. ZBIGNIEW ŚWITALSKI

upr. nr 1358/85

w specjalności architektonicznej

Data opracowania: 06.2016



SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA:

I. CZĘŚĆ RYSUNKOWA Z OPISEM ZASTOSOWANYCH MATERIAŁÓW

SALA KONFERENCYJNA

1. Sala konferencyjna- rzut posadzki	rys. nr 17_A_001_00_PW skala 1:100
2. Sala konferencyjna- rzut sufitu	rys. nr 17_A_002_00_PW skala 1:100
3. Sala konferencyjna- rozwinięcie ściany A-B	rys. nr 17_A_003_00_PW skala 1:50
4. Sala konferencyjna-rozwinięcie ściany B-C	rys. nr 17_A_004_00_PW skala 1:50
5. Sala konferencyjna- rozwinięcie ściany C-D	rys. nr 17_A_005_00_PW skala 1:50
6. Sala konferencyjna- rozwinięcie ściany D-A	rys. nr 17_A_006_00_PW skala 1:50

STREFA WEJŚCIA

7. Strefa wejścia- rzut posadzki i sufitu	rys. nr 17_A_007_00_PW skala 1:50
8. Strefa wejścia- rozwinięcie ścian	rys. nr 17_A_008_00_PW skala 1:50

TOALETY

9. Toaleta damska	rys. nr 17_A_009_00_PW skala 1:50
10. Toaleta męska	rys. nr 17_A_010_00_PW skala 1:50
11. Toaleta NP	rys. nr 17_A_011_00_PW skala 1:50
12. Opis zastosowanych płytek	rys. nr 17_A_012_00_PW

II. KARTY MATERIAŁOWE



Bitl BIURO INŻYNIERSKIE TOMASZ ŁĘSKI

Częstochowa, ul. Pułaskiego 25, tel. (34) 363-80-84, 502 052 071
www.bitl.pl., biuro@bitl.pl

I. CZĘŚĆ RYSUNKOWA Z OPISEM ZASTOSOWANYCH MATERIAŁÓW



Bitl BIURO INŻYNIERSKIE TOMASZ ŁĘSKI

Częstochowa, ul. Pułaskiego 25, tel. (34) 363-80-84, 502 052 071
www.bitl.pl., biuro@bitl.pl

II. KARTY MATERIAŁOWE