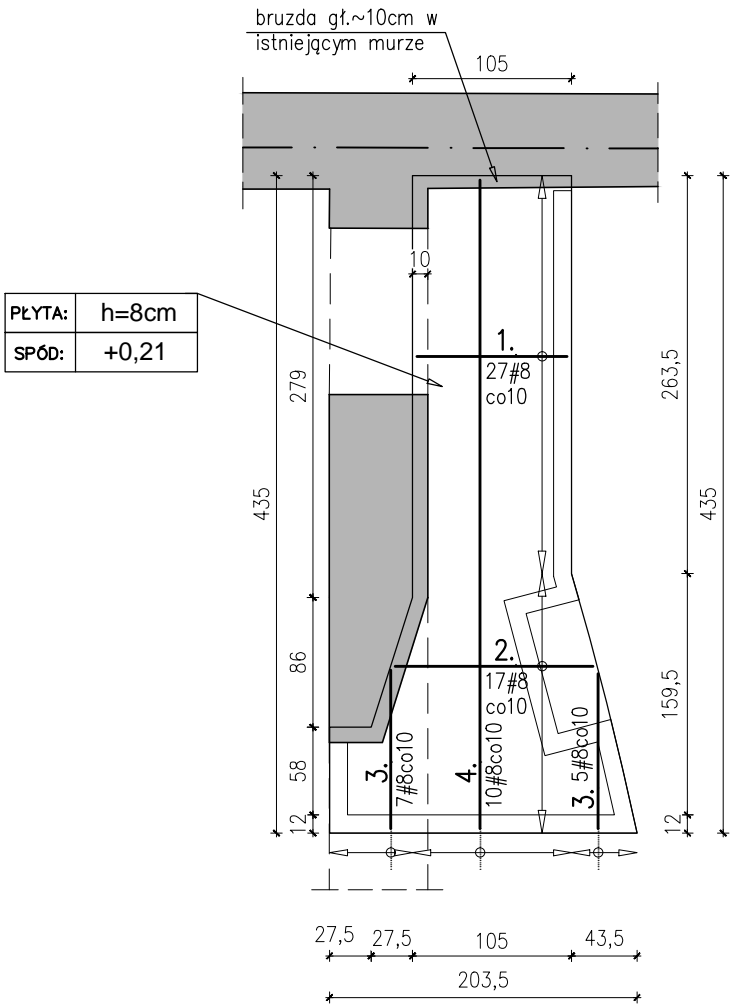


PS3_0 - PŁYTA PROSCENIUM

szt.2



1. 27#8 ;l=100
2. 17#8 ;l=195
długość zmienna od 105 do 195

3. 12#8 ;l=165
długość zmienna od 65 do 165

4. 10#8 ;l=429

wykaz stali

Nr pręta	Klasa stali	średnica pręta [mm]	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość ogólna [m]
					B500SP #8
1	B500SP	8	1,00	27	27
2	B500SP	8	1,95	17	33
3	B500SP	8	1,65	12	20
4	B500SP	8	4,29	10	43
Długość ogólna [mb]					123
Masa 1 mb pręta [kg]					0,395
Masa prętów wg średnic [kg]					49
Masa prętów dla 1szt. [kg]					49
MASA PRĘTÓW dla 2szt. [kg]					97

BETON:	C25/30
STAL:	AIIIN (B500SP)

Długości prętów zbrojeniowych

Otuliny prętów zbrojeniowych wg PN-EN

Układanie prętów na zakład zgodnie z PN-EN
Zamiast łączenia prętów na zakład
dopuszcza się łączenie zakładkowe
jednostronne wykonane łukiem elektrycznym.
Odgięcia prętów, haki zgodnie z PN-EN

otulina: C_{nom}= 30mm

TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY
WARSZTAT ARCHITEKTURY
NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY ORAZ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI
LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY
WSZYSTKIE INFORMACJE OTRZYMANE DROGĄ ELEKTRONICZNĄ
WAŻNE SĄ WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIM WYDRUKIEM I PODPISEM

INWESTOR

TEATR WYBRZEŻE
80–834 GDAŃSK
ul. Św. Ducha 2

PROJEKT

Przebudowa widowni dużej sceny i otoczenia
Teatru Wybrzeże przy ul. Św. Ducha 2 w Gdańsku
dz. nr 1/1, 46/2, 234/1, 234/2, 235, 236 – obr. 89

81-844 SOPOT, Armii Krajowej 85; tel./faks (58) 551-45-59; www.wapa.pl; pracownia@wapa.pl

GŁÓWNY PROJEKTANT
dr inż. arch. KRZYSZTOF KOZŁOWSKI
upr. nr 3894/GD/89

PROJEKTANT
mgr inż. BARTOSZ PIOTROWSKI
upr. nr POM/0331/P00K/11

SPRAWDZAJĄCY
inż. ANTONI GRONEK
upr. bud. nr 3423/Gd/88

WSPÓŁPRACA
inż. ALINA NIEMIEC

NAZWA OPRACOWANIA

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA
KONSTRUKCJA

NR TECZKI
KW1

FAZA
PW

RYSUNEK

PŁYTA PS3_0 – zbrojenie dolne i górne

SKALA
1:50

DATA
30.12.2016

NR RYSUNKU
K2.08

NAZWA PLIKU

K_PW_EL ŻELB STAL_SALA_TW_201708_28.dwg