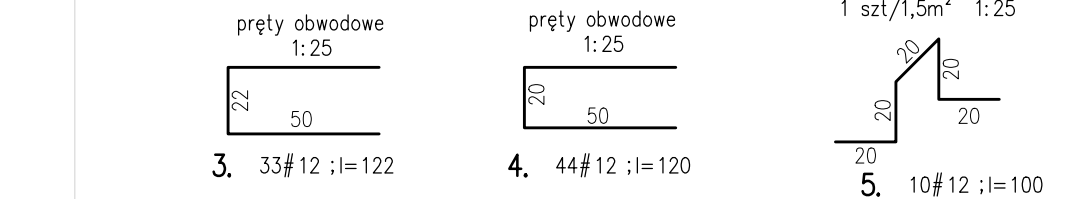
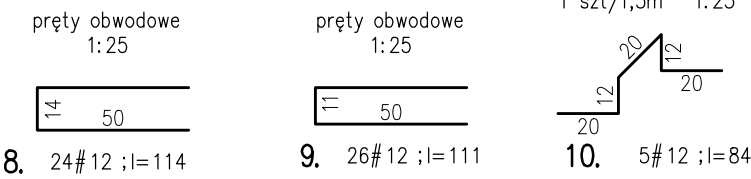


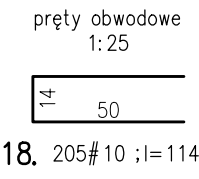
1:50



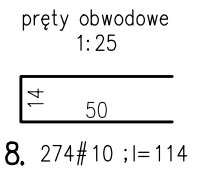
1:50



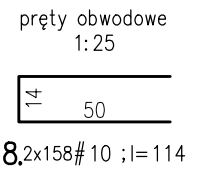
sz.1 1:50



szt.1 1:50

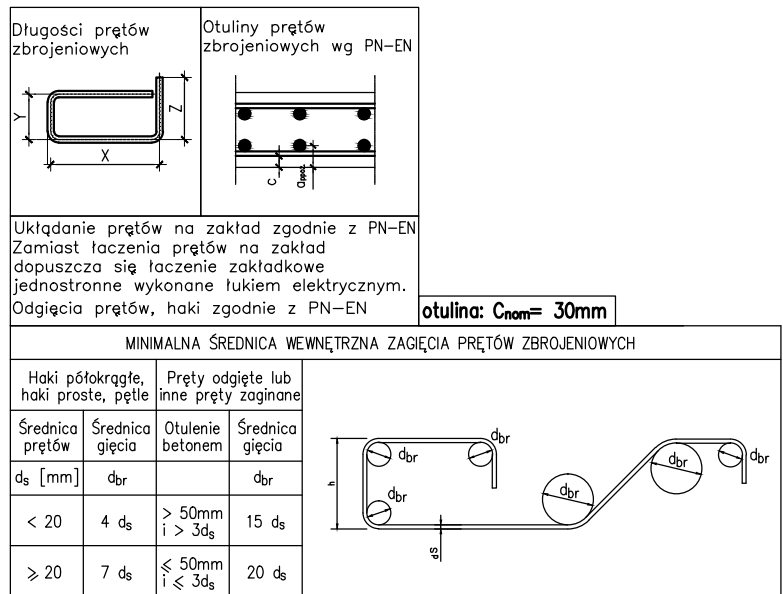


szt.2 1:50



Nr pręta	Klasa stali	średnica pręta [mm]	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość ogólna [m]		
					B500SP		
					#6	#10	#12
1	B500SP	12	4,03	22		89	
2	B500SP	12	3,16	28		88	
3	B500SP	12	1,22	33		40	
4	B500SP	12	1,20	44		53	
5	B500SP	12	1,00	10		10	
6	B500SP	12	2,36	24		57	
7	B500SP	12	2,25	26		59	
8	B500SP	12	1,14	24		27	
9	B500SP	12	1,11	26		29	
10	B500SP	12	0,84	5		4	
11	B500SP	12	1,94	58		113	
12	B500SP	12	4,40	196		862	
13	B500SP	12	3,45	80		276	
14	B500SP	12	1,61	18		29	
15	B500SP	12	4,08	80		326	
16	B500SP	12	2,45	16		39	
17	B500SP	10	2,36	180	425		
18	B500SP	10	1,14	795	906		
19	B500SP	12	1,00	80		80	
20	B500SP	6	0,24	222	53		
21	B500SP	12	1,36	9		12	
22	B500SP	10	0,32	9	3		
23	B500SP	12	2,82	9		25	
24	B500SP	12	1,24	9		11	
25	B500SP	12	3,94	9		35	
26	B500SP	10	2,25	292	657		
27	B500SP	12	3,58	6		14	
28	B500SP	12	2,88	6		17	
29	B500SP	12	1,89	21		40	
30	B500SP	12	0,57	8		5	
31	B500SP	12	2,35	12		28	
32	B500SP	12	2,61	8		21	
				(m)	53	1991	
				[kg]	0,222	0,617	
						2123	
				[kg]		3363	
				[kg]		3363	

BETON:	C25/30
STAL:	AIIIIN (B500SP)



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

INWESTOR

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

PROJEKT

Dostosowanie projektu Budynku Głównego
Teatru Wybrzeże przy ul. św. Ducha 2 w Gdańsku,
opracowanego przez Autorską Pracownię Architektoniczną
Jacek Bułat na podstawie umowy nr 134/2014 do
rozwiązania projektowego widowini, opracowanego przez
Warsztat Architektury Pracownia Autorska Krzysztof
Kozłowski na podstawie umowy nr 124/2015, wraz z
opracowaniami branżowymi, w tym technologii scenicznej
80-834 Gdańsk, działki nr 234/1, 235, 236, 237,
238/4; obr. 89

WAPA WARSZTAT ARCHITEKTURY
PRACOWNIA AUTORSKA

GŁÓWNY PROJEKTANT
 mgr inż. arch. JACEK BUŁAT
 upr. nr 47/85/PW

BP
PROJEKT

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 KF1	FAZA PW
-----------------------	------------------	------------

SZYB WINDOWY – ZBROJENIE

SKALA	1:50	NR RYSUNKU	1 / 7 002
-------	------	------------	-----------

DATA 30.12.2016 | K / . U Z