


Nr1.1#10.l=155.	Nr2.1#10.l=280.	Nr3.3#10.l=259.
	Nr4.2#10.l=485.	
	Nr5.3#10.l=802.	
	Nr6.7#10.l=626.	
Nr7.15#10.l=166.	Nr8.7#10.l=178.	
Nr10.20#10.l=80.	Nr9.8#10.l=147.	
	Nr11.3#12.l=100.	

wykaz stali

Nr pręta	Klasa stali	średnica pręta [mm]	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość ogólna [m]	
					A-IIIIN #10	#12
1	A-IIIIN	10	1,55	1	2	
2	A-IIIIN	10	2,80	1	3	
3	A-IIIIN	10	2,59	3	8	
4	A-IIIIN	12	4,85	2		10
5	A-IIIIN	10	8,02	3	24	
6	A-IIIIN	10	6,26	7	44	
7	A-IIIIN	10	1,66	15	25	
8	A-IIIIN	10	1,78	7	12	
9	A-IIIIN	10	1,47	8	12	
10	A-IIIIN	10	0,80	34	27	
11	A-IIIIN	12	1,00	9		9
12	A-IIIIN	10	3,96	19	75	
13	A-IIIIN	12	1,65	3		5
14	A-IIIIN	10	1,80	15	27	
15	A-IIIIN	10	3,60	4	14	
16	A-IIIIN	10	2,85	3	9	
Długość ogólna				(mb)	282	24
Masa 1 mb pręta				[kg]	0,617	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	174	21
Masa prętów wg stali				[kg]		195
MASA PRĘTÓW OGÓŁEM				[kg]		195

beton C25/30 (B30)
stal B500SP

UWAGI:
1).Pręty obwodowe, dystansowe, zbrojenie "tap" i przekroje wg rysunku zbrojenia dolnego płyty.

<div><div></div><div><div>KD KOZIKOWSKI DESIGN</div><div>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</div><div>80-308 Gdańsk, ul. Zacisze 10; tel. (058) 552-02-53</div><div>arch. MARCIN KOZIKOWSKI</div></div></div>				
BP PROJEKT			tel: BP 605-691-201	
PROJEKT:	CENTRUM SZKOLENIOWO - REHABILITACYJNE			
LOKALIZACJA:	SOPOT , ul. EMILII PLATER			
RYSUNEK:	PŁYTA STROPOWA PS5 -1 - ZBROJENIE GÓRNE - BUDYNEK nr9			SKALA 1:25
PROJEKTOWAŁ:	IMIE I NAZWISKO BARTOSZ PIOTROWSKI	UPRAWNIENIA POM/0331/POOK/11	PODPIS	BRANŻA / FAZA KONSTRUKCJA
SPRAWDZIŁ:	IMIE I NAZWISKO PAWEŁ KAMENIECKI	WAM/0002/PWOK/05		PROJEKTYKONAWCZY DATA 11.2015
OPRACOWAŁA:	IMIE I NAZWISKO ALINA NIEMIEC			NR. RYS.
NAZWA PLIKU	PW_EUREKA_ZELBET_REW 1_11.15.dwg			
				K-28