



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ v170116									
1	2	3		4					
		numer	kształt	sztuk	średnica	klasa	długość	masa szt.	masa cał.
8		738	8	8500SP	139	0.395	404.8		
9		128	20	8500SP	520	2.466	1641.5		
11		48	20	8500SP	500	2.466	591.9		
13		16	20	8500SP	450	2.466	177.6		
14		16	20	8500SP	554	2.466	218.6		
15		48	20	8500SP	393	2.466	465.2		

PODSUMOWANIE		
STAL/SREDNICA	masa [kg]	długość [m]
88	404.8	1025.8
420	3094.7	1254.9
razem	3499.5	2280.7

ZASADY INTERPRETACJI DŁUGOŚCI POSZCZEGÓLNYCH SEGMENTÓW PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH		
a)	b)	c)
STOSOWAĆ NORMOWE PROMIENIE GIEGIA PRĘTÓW		

Oznaczenia
- elementy żelbetowe

Beton: C30/37 (B37)
Stal: A-IIIIN (B500SP)
[uwaga do konstrukcji żelbetowej]
1. Beton: C30/37 (B37).
2. Stal zbrojeniowa: A-IIIIN (B500SP) - pręty gładkie i strzemiona.
3. Klasa wykonania konstrukcji: IIIC3.
4. Średnica: 8mm.
5. Wymiary podane w cm.
6. Odległość od osi powłoki: zgodnie z projektem konstrukcji.
7. Rozprawy: z projektem architektonicznym jako nadzorem. Wskazać odległość od osi powłoki z projektem konstrukcji.
8. Konstrukcja żelbetowa wykonana zgodnie z wymaganiami normy: PN-EN 12601.
9. Wskazać czynniki projektu na informacje zawarte w opisie technicznym.
[uwaga do konstrukcji stali]
1. Stal konstrukcyjna: profile: S235.
2. Zakreślenie należy dobrać do rodzaju stali i rodzaju spoiny.
3. Klasa wykonania konstrukcji: IIIC3.
4. Zakreślenie należy dobrać do rodzaju stali i rodzaju spoiny.
5. Zakreślenie należy dobrać do rodzaju stali i rodzaju spoiny.
6. Zakreślenie należy dobrać do rodzaju stali i rodzaju spoiny.
7. Prąd wykonawstwa: zabezpieczenia antykorozyjne zgodnie z projektem konstrukcji.
8. Zakreślenie należy dobrać do rodzaju stali i rodzaju spoiny.
9. Zakreślenie należy dobrać do rodzaju stali i rodzaju spoiny.
10. Zakreślenie należy dobrać do rodzaju stali i rodzaju spoiny.
11. Zakreślenie należy dobrać do rodzaju stali i rodzaju spoiny.
12. Zakreślenie należy dobrać do rodzaju stali i rodzaju spoiny.
13. Zakreślenie należy dobrać do rodzaju stali i rodzaju spoiny.
14. Zakreślenie należy dobrać do rodzaju stali i rodzaju spoiny.

ROZBUDOWA POLEGAJĄCA NA ZMIANIE ZABUDOWY		
CZĘŚĆ PABO PABLOU XVIII		
SP. 102 Podstawy Spółki dla Nieruchomości i Przechowywania		
Chorążych w Rybniku ul. Główna 33. 44-201 Rybnik		
CUDZIO ARCHITEKTURA I BUDOWNICTWO		
mgr inż. Lukasz Murawski		
MAZ/0459/POOK/11		
inż. Henryk Kamiński		
SI-403/BS		
KONSTRUKCJA		
06.2022		
1:25		
ZBROJENIE SŁUPÓW		
PI-1.1		