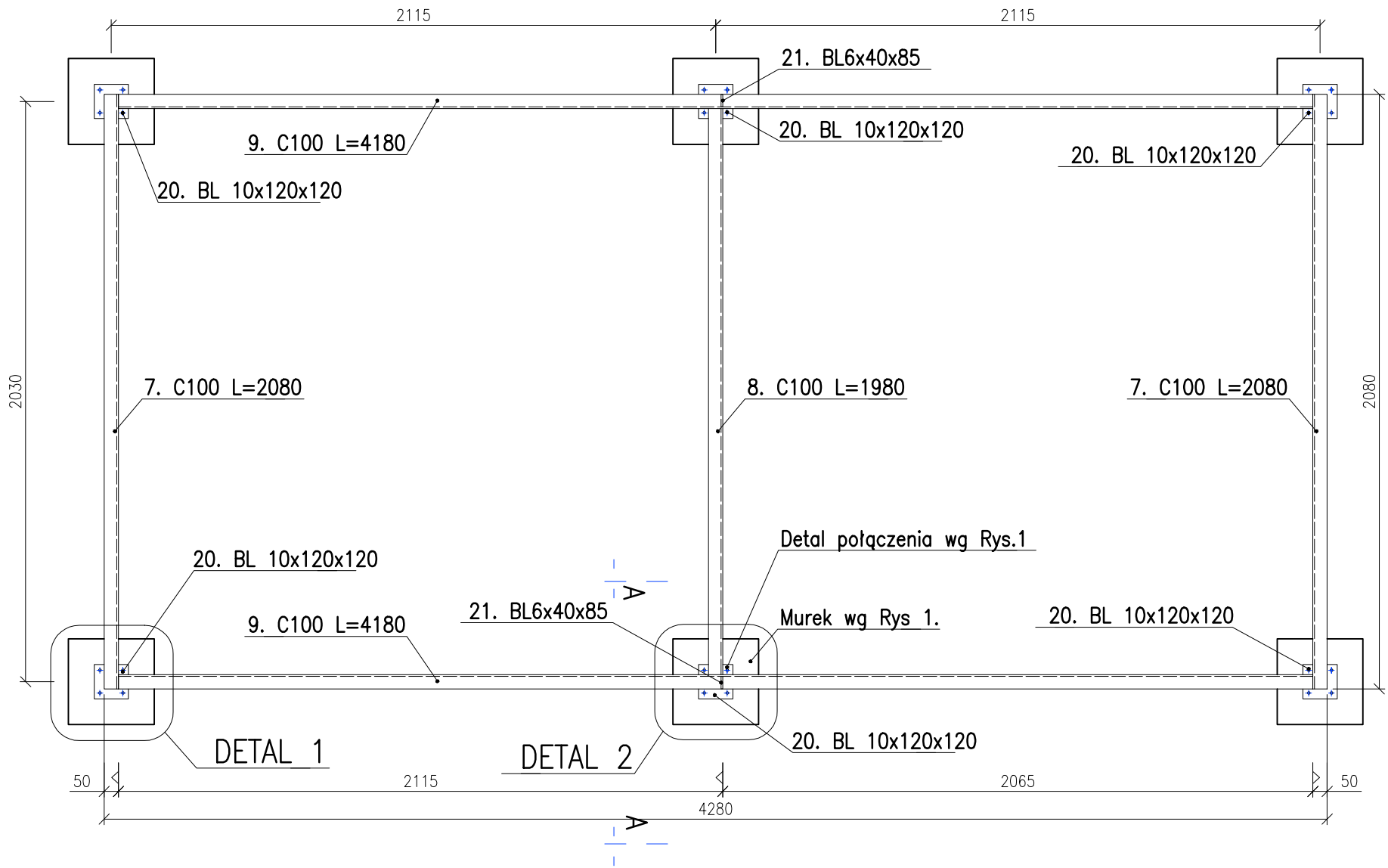


RUSZT POD CENTRAŁĘ AHU 4



MATERIAŁ:

Beton:	Klasa ekspozycji:	Stal zbrojeniowa:
C30/37	XC3	A-IIIN
Otulina:		Klasa ciągliwości C
30mm		
+/- 0,00 = 63,30m n.p.m.		
Pręty stalowe instalowane przed betonowaniem.		
Szorskie powierzchnie styków roboczych.		
Dopuszczalne temp. betonu w czasie wiązania: 60°C, gradient <20°C		
Uziemienie i kanalizacja wg rysunków branżowych.		

- UWAGI:
- WYMIARY PODANO W [cm].
 - WYMIARY KORDYNOWAĆ NA BUDOWIE.
 - MATERIAŁY I ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE UŻYTE DO BUDOWY MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA NA TERENIE RP I UE.
 - LOKALIZACJA WG RZUTÓW KONSTRUKCYJNYCH
 - ZMIANY, ODCHYLENIA WYMIAROWE I ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU – WYNIKŁE W TRAKCIE BUDOWY – WYMAGAJĄ BEZWZGLĘDNIE ZGŁOSZENIA I UZGODNIENIA Z JEDNOSTKĄ PROJEKTUJĄCĄ.
 - RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ELEMENTÓW DOCHODZĄCYCH I PROJEKTEM PZT, AKTUALNĄ ARCHITEKTURĄ ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 - PRZERWY ROBOCZE I DYLATACYJNE NALEŻY DOBRAĆ TAK ABY ZAPEWNIĆ ICH SZCZELNOŚĆ. ROZWIĄZANIE DOBRAĆ W POROZUMIENIU Z WYBRANYM PRODUCENTEM. ROZWIĄZANIE PRZEDSTAWIĆ PROJEKTANTOWI DO AKCEPTACJI.
 - RYSUNKI .dwg NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI .pdf
 - PRZEKRÓJ A-A WG DETALU MURKU – RYS 507.
 - DETAL 1 i 2 WG RYS 506.

AHU 4 - 1 szt								
7.	ceownik walc. 100	2080	-	-	2,080	2	8,59	35,7
8.	ceownik walc. 100	1980	-	-	1,980	1	8,59	17,0
9.	ceownik walc. 100	4180	-	-	4,180	2	8,59	71,8
20.	Blacha	120	120	10	-	6	-	6,8
21.	Blacha	85	40	6	-	2	-	0,3
22.	Śruby kotwiące M12x150+podkł.	-	-	-	-	24	-	-
Suma:							131,7	

STAL PROFIŁOWA: S235
KLASA KOROZYJNOŚCI: C3

Projektował	dr inż. Rafał Pankau	POM/0088/POOK/06 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej do projektowania bez ograniczeń	
Opracował	mgr inż. Mateusz Kołodyński		
Sprawdził	dr inż. Włodzimierz Werochowski	POM/0093/POOK/06 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej do projektowania bez ograniczeń	
Zamawiający / Inwestor			
Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul.Kochanowskiego 2A 60-844 Poznań			
Nazwa inwestycji			
Budowa nowej siedziby Komendy Powiatowej Policji przy ul. Bydgoskiej w Pile wraz z niezbędną infrastrukturą			
Adres obiektu budowlanego			
ul.Bydgoska 115 64-920 Pi ła, dz.ewid.nr 331/1, 331/7, 331/10, 389 obręb ewid. Piła 27			
		INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9 80-298 Gdańsk	
Tytuł rysunku			
Ruszt pod centralę AHU 4			
Faza projektu	Skala	Branża	Data
Projekt Wykonawczy	1:20	Konstrukcja	czerwiec 2019
Autor	Nr. projektu	Faza	Typ
IP 242 _ PW _ DR_ IIK . 00504		Tom/Branża	Numer
		Rewizja	