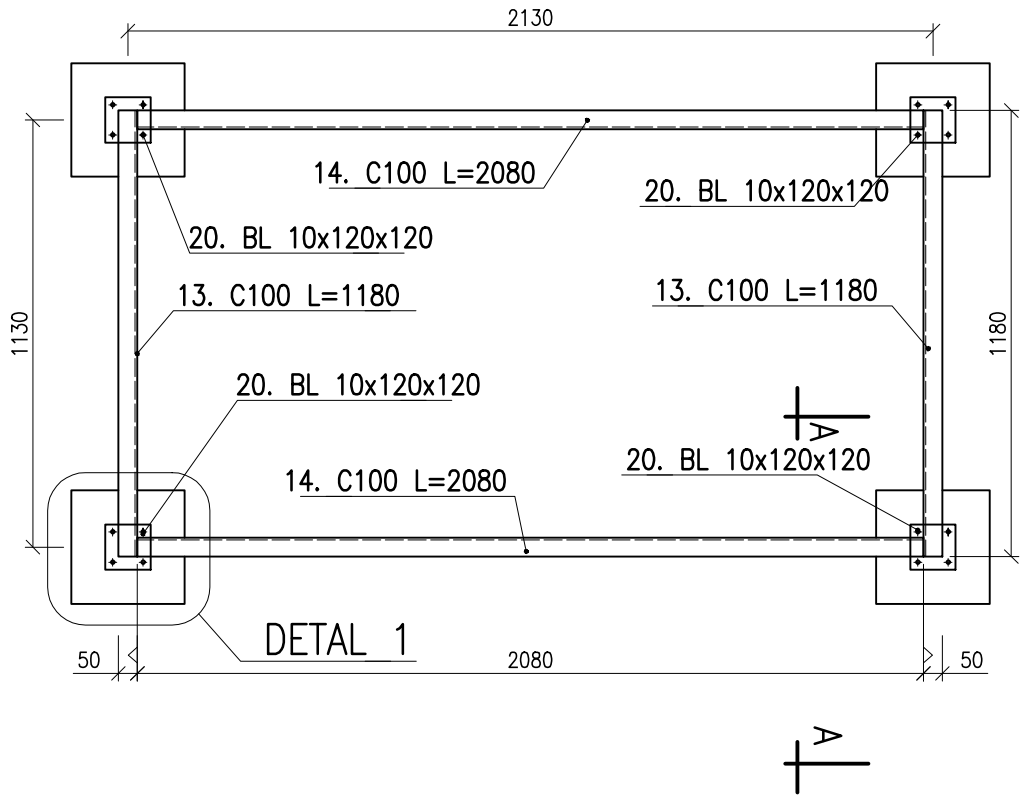


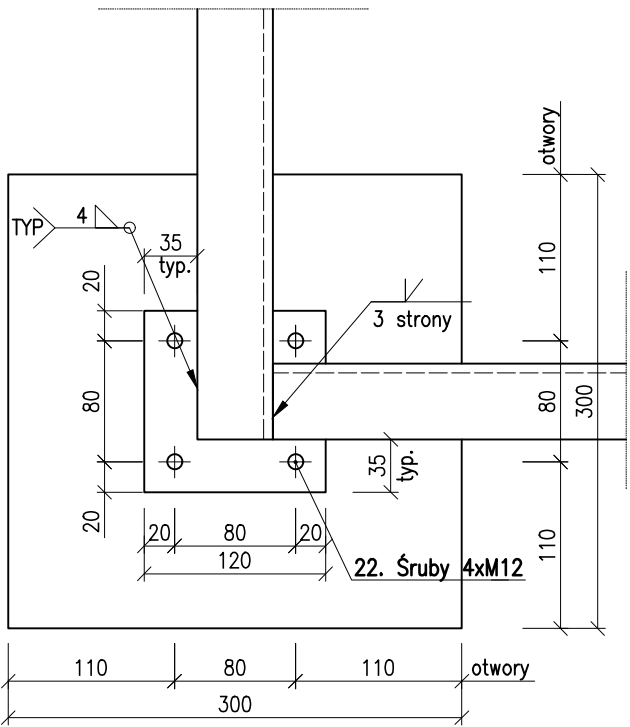
RUSZT POD CENTRAŁĘ AHU WC



AHU WC - 1 szt								
13.	ceownik walc. 100	1180	-	-	1,180	2	8,59	20,3
14.	ceownik walc. 100	2080	-	-	2,080	2	8,59	35,7
20.	Blacha	120	120	10	-	4	-	4,5
22.	Śruby kotwiące M12x150+podkł.					16	-	-
							Suma:	60,5

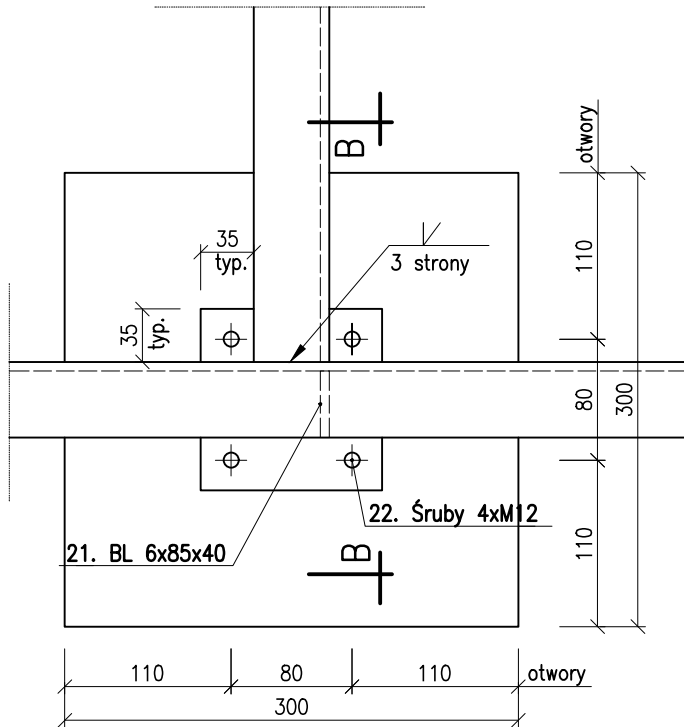
DETAL 1

SKALA 1:5

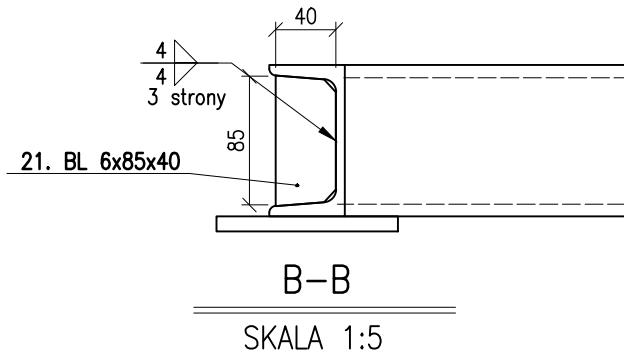


DETAL 2

SKALA 1:5



STAL PROFILOWA: S235
KLASA KOROZYJNOŚCI: C3



MATERIAŁ:

Beton: C30/37 Otulina: 30mm	Klasa ekspozycji: XC3	Stal zbrojeniowa: A-IIIIN Klasa ciągliwości C
+/- 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:

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

Projektował	dr inż. Rafał Pankau			POM/0088/POOK/06 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej do projektowania bez ograniczeń	
Opracował	mgr inż. Mateusz Kołodyński				
Sprawił	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 1a, 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 WC. DETAL 1 i 2					
Faza projektu		Skala	Branża		Data
Projekt Wykonawczy		1:20	Konstrukcja		czerwiec 2019
Autor	Nr. projektu	Faza	Typ	Tom/Branża	Numer
IP 242 _ PW _ DR _ IIK .					00506
Rewizja					