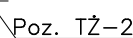
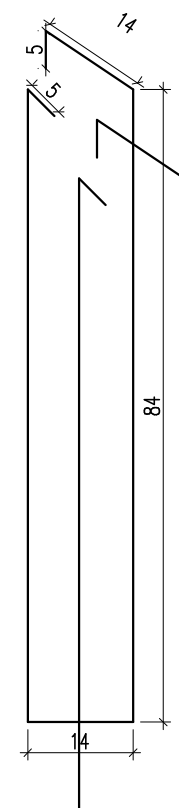


Poz. P12



Nr3-ø8
L=206cm



1. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI W RAZIE NIEZGODNOŚCI POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA W TRYBIE NADZORU AUTORSKIEGO.
2. POZIOMY STROPÓW WERYFIKOWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY.
3. STROPY W POSTACI PŁYT ŻELBETOWYCH WYKONAĆ W TECHNOLOGII FILIGRAN. NALEŻY UWZGLĘDNIĆ DOZBROJENIE STREF PRZYPODPOROWYCH ZBROJENIE I ROZKŁAD SZALUNKÓW TRACONYCH WG WYTTCZNYCH PRODUCENTA.
4. SŁUPY, WIĘŃCE, PODCIĄGI, NADPROŻA WYKONYWAĆ WG RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH
5. UŁOŻONY BETON ZAWIBROWAĆ
6. WSZYSTKIE OTWORY W STROPACH I BRUZDY W ŚCIANACH WERYFIKOWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
7. NADPROŻA NAD NIEOZNACZONYMI OTWORAMI DRZWIOWYMI WYKONAĆ PREFABRYKOWANE TYPU L19
8. NADPROŻA OKIENNE I DRZWIOWE WERYFIKOWAĆ Z RYSUNKAMI ZESTAWIENIA STOLARKI, ŚWIATŁO OŚCIEŻY WG WYTTCZNYCH DOSTAWCY WYBRANEGO SYSTEMU.
9. WSZYSTKIE BRUZDY, PRZEBICIA I OTWORY WYKONAĆ ZGODNIE Z WYTTCZNYMI PROJEKTÓW BRANŻOWYCH, W RAZIE KOLIZJI POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA W TRYBIE NADZORU AUTORSKIEGO
10. WSZYSTKIE ŁĄCZONE ZE SOBĄ POZYCJE ŻELBETOWE (JESLI NIE OZNACZONO INACZAJEJ) NALEŻY "PRZEWIAZYWAĆ" WZAJEMIE Z UWZGLĘDNIENIEM DŁUGOŚCI ZAKŁADU PRETÓW ZBROJENIOWYCH

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA Poz. PN2											
Nr pręta	Liczba elementów	Średnica	Długość	Liczba w 1 elemente	Liczba ogólna	Długość ogólna					
						A11N-RB500W					
						ϕ 6	ϕ 8	ϕ 10	ϕ 12	ϕ 25	ϕ 20
1	1	20	9,74	3	3	*	*	*	*	*	29,2
2		25	8,74	6	6	*	*	*	*	52,4	*
3		8	2,06	150	150	*	309,0	*	*	*	*
4		12	7,74	2	2	*	*	*	15,5	*	*
Długość ogólna wg średnic					m	0,0	309,0	0,0	15,5	52,4	29,2
Masa jednostkowa					kg	0,222	0,395	0,617	0,888	3,850	2,470
Masa ogółem wg średnic					kg	0,00	122,1	0,0	13,7	201,9	72,2
Masa ogółem wg rodzajów stali					kg	0,00	409,87				
Masa całkowita					kg	409,87					

MATERIAŁ BUDOWLANY:	EKSPOZYCJA:	OTULINA:
BETON: C8/10 C30/37 W8	STR. WEWNĘTRZNA XD2	ELEMENTY MAJĄCE KONTAKT Z GRUNTEM 50mm
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIIN(RB-500W) STAL KONSTRUKCYJNA: S235JR	STR. ZEWNĘTRZNA XC2	ELEMENTY POZOSTAŁE 45mm
DREWNO: GL24		

data:
Maj 2018r.

IVS. n

W78

ŻMIGRÓD ul. Sienkiewicza
dz. nr 43, 1/1, 1/3 - obr. 0001 Żmigród, ark. 13
jedn. ewid.: 0022006 4 Żmigród-Miasto

skala
1:25

BRANŻA:	KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Lepszy UAN-8386/62/90 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
SPRAWDZAJĄCY:		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Czarnaota	