

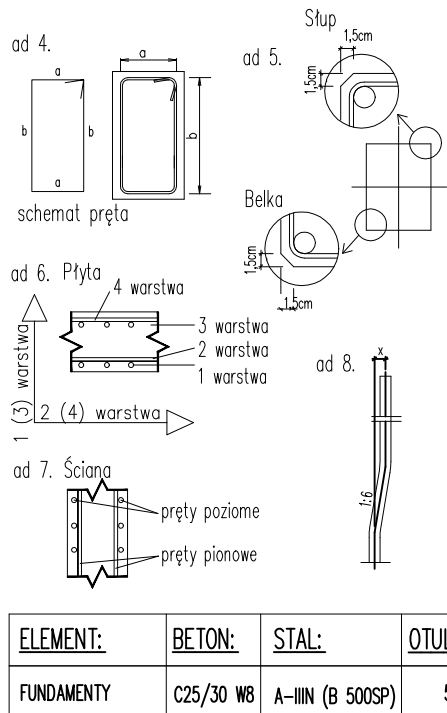
1. Rozprawować łazie z projektem architektonicznym. Projekt architektoniczny jest projektem nadzorycznym. Wykazywać rozbudowności z projektem branżowymi (elektryczny, wodno-kanalizacyjny, wentylacyjny, ogrzewczy).
2. Ewentualne uwagi korydujące przesyłać nadzorowi autorskiemu przed przystąpieniem do robót.
3. Gromadzić dane i elementy zakrojonych ustaleń w rysunku architektonicznym, w tym: wytyczne, uwagi i spisy kłm, gniazda wytyczne, rysunki autorskie.
4. Rozprawować łazie z projektem branżowymi: wod-kan, instalacji elektrycznych. Wykazywać przepisy instalacyjne oraz elementy przekrojowe do mowowania i elementu konstrukcyjnych wykonaj zgodnie z projektem.
5. Wykazywać łazie z projektem branżowymi: wod-kan, instalacji elektrycznych, instalacji mechanicznych, instalacji wentylacyjnych, instalacji ogrzewczych, elementy instalacji, marki i inne elementy (np. instalację odgromową).
6. Lokalizację niemieszanych okładów instalacyjnych określić zgodnie z projektem i wytycznymi.
7. Wykazywać łazie z projektem branżowymi: wod-kan, instalacji elektrycznych, instalacji mechanicznych, instalacji wentylacyjnych, instalacji ogrzewczych.
8. Do prac nad elementami można przystąpić po wykonaniu zabezpieczenia i odcienienia okładów.
9. Należność projektu należy sprawdzić w uwagach przed użyciem go do geologii.
10. Wskazywać łazie z projektem branżowymi: wod-kan, instalacji elektrycznych, instalacji mechanicznych, instalacji wentylacyjnych, instalacji ogrzewczych.
11. W trakcie robót fundamenteń należy wykonywać, aby nie naruszyć struktury gruntu zabiegających bezpośrednio podłożu wykonanego wykonania.
12. Pod fundamentami należy warstwy chudego betonu klasy C20/25 o grubości minimum 10 cm.
13. Przy wykonywaniu robót fundamenteń należy stosować wytyczne budowlane dopuszczone do druku i powszechnego stosowania w budownictwie. Stosowane wytyczne budowlane należy stosować zgodnie z projektem i wytycznymi.
14. Zakres wykonania i obowiązki przy robótach budowlanych zgodnie ze sztuką budowlaną wg Normów Technicznych Wykonania i Doboru Robót Budowlanych – Normy.
15. Przed przystąpieniem do realizacji wykonawca zobowiązany jest do sporządzenia projektu organizacji robót. W projekcie należy uwzględnić zachowanie stosowności konstrukcji na każdym etapie jej realizacji.
16. Wykazywać łazie z projektem branżowymi: wod-kan, instalacji elektrycznych, instalacji mechanicznych, instalacji wentylacyjnych, instalacji ogrzewczych.
17. Rozprawować łazie z pozostałymi rysunkami projektu wykonawczego.
18. Powierznieść instalacji mechanicznych elementu konstrukcyjnych znajdujących się pod fundamentami zabezpieczyć przed uszkodzeniem i przed zanieczyszczeniem betonowaniem zgroszkować i oczyścić oraz pokryć warstwą szpeczącą.

Uwagi ogólne dotyczące wykonywania
i zbrojenia elementów żelbetowych

1. W przypadkach niepisanych indywidualnie na rysunku stosować zasady zgodnie z PN-B-03264:2002 pkt. 8.1.1
2. Kształty i kształt zagęszczenia kątowego pokazano na rysunku w sposób schematyczny; długość, kąt i wartość kąta zagęszczenia ustalić w zależności od gatunku stali zgodnie z PN-B-03264 pkt. 8.1.3.2 i 8.1.3.7
3. Minimalne średnice wewnętrzne zagęszczeń prętów dobierać zgodnie z PN-B-03264 pkt. 8.1.1.3
4. Wymiar strzemienną podawane są po zewnętrznej obrysie pręta
5. Stopy iarki fazować 1,5 cm
6. Kolejność układania zbrojenia poszerzonego w płytach jak szkielet poniżej
7. Sposób układania zbrojenia w słupach jak szkielet poniżej
8. Wymiar przegrody pręta głównego w słupie podawany jest w osi pręta

Długości prętów zbrojeniowych podano w centymetrach

Wykaz stali (dla jednej stopy fundamentowej F2)						
POZ.	Ø[mm]	Szt.	L[m]	8	12	UWAGI...
1	12	28	1.30		36.40	patrz rys.
2	8	3	1.37	4.11		patrz rys.
7	12	4	4.22		16.88	patrz rys.
6	12	8	3.02		24.16	patrz rys.
5	8	14	1.71	23.94		patrz rys.
			[m]	28.05	77.44	suma długości
			[kg/m]	0.395	0.888	ciężar jedn.
			[kg]	11.1	68.9	ciężar sum.
			[kg]		80.0	ciężar calc.



TEMAT ZADANIA:	PRZEBUDOWA TARGOWISKA "MÓJ RYNEK" W ZARÓDOWIE CZĘŚĆ II 96-300 Żyrardów, ul. Moniuszki 44/48 nr ewid. dz. 4565/1		
MIĘDZONOS:	Urząd Miasta Żyrardów 96-300 Żyrardów, Plac Jana Pawła II nr 1		
PROJEKT:			
PROJEKTOWAŁ:	PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHIVISION" 96-100 ŚRUBOWICE, ul. PRZEDSZKOLNA 17, tel. 222 591 447 MGR INŻ. MICHAŁ KRAWCZYK		
KONTROLOWAŁ:	MGR INŻ. LUKASZ MAJCHRAK		
SPRZĄDAŁ:	 K9 USŁUGI USŁUGOWICZKI I PROJEKTOWE 10-100 ŻYRARDÓW ul. KONTRENTOWSKA 10 10-100 ŻYRARDÓW		
TYTUŁ WYKRESU:	Fundamenty pod zadanie		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	SKALA:	1:100
PACZ:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	DATA:	GRUDZIEŃ 2019
WZGLĘDNE PRAWA DOTYCZĄCE TYTUŁU RYSUNKU BĄDŹ NAJENIEJSZĄ FIRMĄ "ARCHIVISION". NIKIENIEJ RYSUNEK JEST WYDANY POD WŁASNOŚCIĄ I Z REZERWĄ UŚPIENIENIEM I KOPOWNYMI BEZ UZGODNIENIA Z FIRMĄ "ARCHIVISION".			