



UWAGI:

1. Przed rozpoczęciem prac budowlanych zapoznać się z opisem technicznym oraz specyfikacjami technicznymi.
2. Projekt rozpatrywać łącznie z Projektem Architektury oraz pozostałych branż.
3. Należy stosować pielęgnację betonu w trakcie cożrzewania betonowanych elementów konstrukcji, w okresie zimowym należy zabezpieczyć elementy betonowane przed nadmierną utratą ciepła, w okresie letnim przed utratą wilgotności. Zabięgię stosować do osiągnięcia wytrzymałości betonu 10 MPa (w zależności od warunków zewnętrznych od 3 do 7 dni).
4. Stosować długości zakładów zbrojenia 50 \varnothing , gdzie \varnothing – średnica prętów zbrojeniovych.

Kraty pomostowe wciskane, oczko 33.3x33.3 mm, płaskowniki główne 3x3mm, poprzeczne 10x2 mm. ilość: 22.50 m2

Stopa F1
szt.16
1:25

Stopa F2
szt.2
1:25

2 6 #10

1 6 #6 co 20

111

3 6 #6 co 20

4 4 #10

3 6 #6

2 6 #10

2 6 #10

4 4 #10

Zestawienie prętów zbrojeniovych							
Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk w 1el.	Liczba el.	Sztuk łącznie	Długość [m]	Ciężar całkowita [kg]
1	6	A-II	6	16	96	1.29	123.41
2	10	A-II	6	16	96	1.11	106.56
3	6	A-II	6	2	12	0.78	9.39
4	10	A-II	4	2	8	1.11	8.88
Ciężar ogółem [kg]:							100.72

Kaiwaria Z. ul. Partyzantów, zestawienie fund.			
Nr pozycji	Profil	Ilość	wysokość [cm]
stopa F1	średnica 36 cm	16	120
stopa F2	średnica 20 cm	2	120
Podsumowanie		kg	5071.7
			5.1
Investor:	Gmina Kaiwaria Zbierzdowska		
adres	34-130 Kaiwaria Zbierzdowska		
Investycji:	gmina: Kaiwaria Zbierzdowska, miejscowość: Kaiwaria Zbierzdowska, obręb ewidencyjny: 0005 - jednostka ewidencyjna: 121803_4 KAIWARIA ZEBRZDOWSKA - MIASTO , działka ewidencyjna: 2010		
nazwa inwestycji:	Przebudowa i zmiana sposobu zagospodarowania budynku handlowego na budynek użyteczności publicznej wraz z instalacjami: wodociągową, kanalizacją sanitarną, grzewczą, elektryczną		
projektował:	mgr inż. Piotr Blachut, upr. nr MAP/0296/POOK/09		
sprawił:	inż. Robert Matuła, upr. nr MAP/0239/POOK/07		
nazwa rysunku:	Rzut fundamentów		
branża:	inżynieria	data:	1.50
KONSTR	P.budowlany	06.2019	K-01