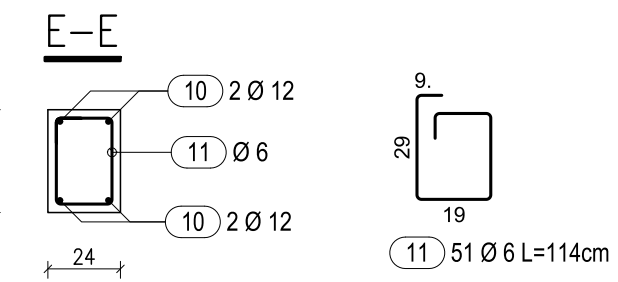
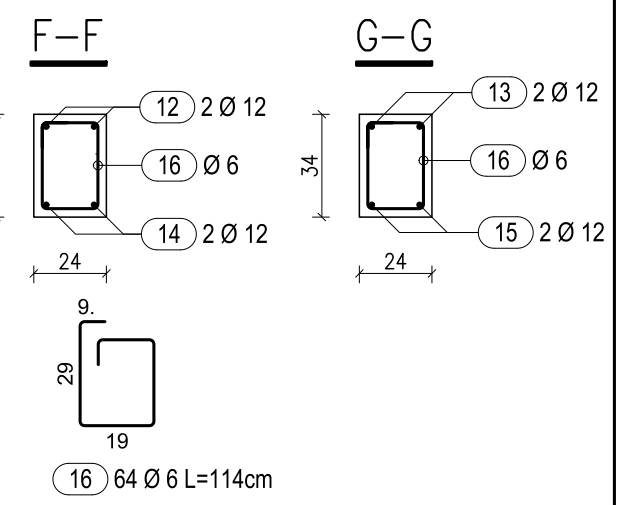


Lista prętów

Poz.	Szt.	Ø	Długość poj.	Długość całkowita	Masa
		[mm]	[m]	[m]	[kg]
1	4	16	3.78	15.12	23.89
2	4	8	3.38	13.52	5.34
3	16	8	2.05	32.80	12.96
4	6	16	3.46	20.76	32.80
5	13	8	1.35	17.55	6.93
6	18	16	3.74	67.32	106.37
7	45	8	1.35	60.75	24.00
8	6	16	6.41	38.46	60.77
9	29	8	1.35	39.15	15.46
10	6	12	10.93	65.58	58.24
11	51	6	1.14	58.14	12.91
12	3	12	5.74	17.22	15.29
13	3	12	8.20	24.60	21.84
14	3	12	7.88	23.64	20.99
15	3	12	6.00	18.00	15.98
16	64	6	1.14	72.96	16.20

Masa całkowita [kg] : 449.97

Długości ramion prętów dotyczą wymiarów po gabarytach zewnętrznych.



UWAGI:  
BETON: C30/37 (B-37)  
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN, B500SP  
OTULINA ZBROJENIA: B-0.1 do B-0.4 45mm  
B-0.5 do B-0.6 25mm

- Schemat rozpatrywać z pozostałymi rysunkami branżowymi.  
- Wszystkie wymiary sprawdzać na placu budowy.

**CKK**  
ARCHITEKCI

**CKK Architekci**  
sp. z o.o.  
sp. komandytowa  
ul.Świętojańska 87/14  
81-389 Gdynia  
tel./fax (058) 62 000 92  
biuro@ckkarchitekci.pl

PROJEKT: PROJEKT ROZBUDOWY BUDYNKU ZESPÓŁU KSZTAŁCENIA I WYCHOWANIA W GOLUBIU

TYTUŁ RYSUNKU: ZBROJENIE BELEK ŻELBETOWYCH PARTERU

PROJEKTANT W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNEJ: mgr inż. Anna Gałuszka

UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ: SLK/6252/PWB/BL/15

OPRACOWUJĄCY W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNEJ: mgr inż. Izabela Byrska

SPRAWDZAJĄCY W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNEJ: mgr inż. Szczepan Kierpiec

INWESTOR: ZESPÓŁ KSZTAŁCENIA I WYCHOWANIA W GOLUBIU ul. Samбора II 17 83-316 Gołubie

BRANŻA: KONSTRUKCJA

NR. PROJ.: -

FAZA: PT

SKALA RYSUNKU: 1:25

FORMAT: 06.2023

REWIZJA: KTW-11