



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ							
NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	ø PRETA	DŁUGOŚĆ PRETA	ILOŚĆ			#12 A-IIIIN
				PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	
		mm	mm	szł.	szł.	szł.	m
Płyta fundamentowa PF-1 – 1 szt.							
1	12	5900	83	1	83		489.7
2	12	3240	3	1	3		9.7
3	12	12000	19	1	19		228.0
4	12	5200	19	1	19		98.8
5	12	4940	13	1	13		64.2
6	12	11160	13	1	13		145.1
7	12	1090	13	1	13		14.2
8	12	3050	3	1	3		9.2
9	12	1652	230	1	230		380.0
10	12	1452	29	1	29		42.1
11	12	1342	3	1	3		4.0
12	12	5900	83	1	83		489.7
13	12	3240	3	1	3		9.7
14	12	3050	3	1	3		9.2
15	12	6270	16	1	16		100.3
16	12	11555	16	1	16		184.9
19	12	4940	13	1	13		64.2
20	12	11160	13	1	13		145.1
21	12	1090	13	1	13		14.2
RAZEM						kg	2502.2
MASA JEJN.						kg	0.89
MASA						kg	2220.3
MASA CALK.						kg	2220.3

1. Beton: C25/30
2. Beton podkładowy: C8/10
3. Stal: A-III (34GS)
4. OTULINA: 5cm
5. Przed przystąpieniem do prac należy dokonać koordynacji międzybranżowej
6. Wszelkie zmiany w konstrukcji należy konsultować z projektantem.

PROJEKT 2K

BIURO ARCHITEKTONICZNE

EUKASZ KUKUŁA

42-200 BLACHOWIA UL. M. WISIA 19

BIURO CZĘSTOCHOWA UL. DĄBOWSKIEGO 13 M.4

TEL. 920 950 834 E-MAIL: LUKASZ.KUKULA@GMAIL.COM

NAZWA PROJEKTU:

PRZEBUDOWA BRODZIKA W OŚRODKU KREPA

ADRES:

NA DZ. NR EWID. 6788/3, OBRĘB OGRODZIENIEC

INWESTOR:

JEDNOSTKA EWID. OGRODZIENIEC

TRESC RYSUNKU:

UL. SPACEROWA, 42-440 OGRODZIENIEC

TRESC RYSUNKU:

Zbrojenie płyty fundamentowej

PROJEKTANT:

mgr inż. Dariusz Chachulski

Nr upr. proj.:

SLK0304/PWBK/18

Podpis:

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Paweł Groybek

LOC0209/PWBK/18

Podpis:

OPRACOWUJĄCY:

Podpis:

Stadium/index:

Branda:

Data:

Skala:

Nr rys.:

P.B.

—

KONSTRUKCJA

07.2021

1:50

K-6

PROJEKT UJĘTY PRZEWIĄ AUTORSKIM