



UWAGI  
1. NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ PROJEKTU I MOŻE BYĆ ROZPATRYWANE WYŁĄCZNIE Z POZOSTALYMI BRANŻAMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM.  
2. WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.  
3. WSZYSTKIE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ ŚWIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE JE DO UŻYTKOWANIA.

BETON C20/25 (B25)  
KLASA EKSPozyCJI XC1  
AIIIN – B500SP – PRĘTY GŁÓWNE  
AIIIN – B500SP – PRĘTY MONTAŻOWE  
OTULINA: 3CM CO LICA STRZEMIIONA

ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	prętów na 1 poz.	Liczba prętów	Długość łączna
[mm]	[mm]	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]
PN 0.3	12	B500SP	11.98	4	1	47.92
2	12	B500SP	4.88	2	1	9.76
3	12	B500SP	4.70	4	1	18.80
4	12	B500SP	9.60	2	1	19.20
5	12	B500SP	9.25	4	1	37.00
6	12	B500SP	9.65	4	1	38.60
7	12	B500SP	9.60	2	1	19.20
8	12	B500SP	9.25	4	1	37.00
9	12	B500SP	5.10	4	1	20.40
10	12	B500SP	10.57	2	1	21.14
11	12	B500SP	10.40	4	1	41.60
12	12	B500SP	8.73	4	1	34.92
13	12	B500SP	3.40	2	1	6.80
14	12	B500SP	4.00	2	1	8.00
15	6	B500SP	1.42	219	1	310.98
Razem długość prętów						310.98
Masa jednostkowa						0.222
Masa prętów do danej średnicy						69.0
Masa łączna						389.0

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

**Biurowie architektoniczne**  
**Ewelina Wesolowska**  
Budowa budynku gospodarczego z wiatą oraz z niezbędną infrastrukturą techniczną  
Identyfikator działek: 301801\_2.0001.1547, 301801\_2.0001.1548, 301801\_2.0001.1549  
Urząd Gminy w Czajkowie  
Czajków 39  
63-524 Czajków

98-273 Klonowa  
ul. Leśna 28 A  
tel. 607 091 770

PROJEKTANT :  
dr inż. Szymon Langier  
nr upr.LOD/1721/PWOK/11 w spec.kon.bud.b/o

Skala :  
1:20  
Data :  
11.2025r.  
Branża :  
Konstrukcja  
Nr rys. :  
K.14