


1. Klasa betonu, klasa ekspozycji i otulina wg rysunku schematu stropu.
2. Żelazo na rysunkach konstrukcyjnych nie opisano inaczej to obowiązują zasady pkt. 8. z PN-EN-1992-1-1:2004:AC2008.
3. Kształty figur pretów zbrojenia podano w sposób uproszczony. Średnice zagięć ustalić na podstawie pkt. 8.3 z PN-EN-1992-1-1:2004:AC2008.
4. Żelazo na rysunkach nie opisano osi konstrukcyjnych elementu to należy uważać je za osi materiałową a dokładną lokalizację ustalić na podstawie rysunków schematycznych konstrukcji.

K02 - FUNDAMENTY - ZBROJENIE SKALA 1:25								
Zestawienie stali zbrojeniowej								
Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)			
			w elemencie	ogółem	A-IIIIN			
					φ 6	φ 8	φ 10	φ 12
SF-1.1 2 szt.. Masa ogólna (kg) :37,57								
2	12	0,90	6	12				10,80
3	6	1,14	3	6	6,84			
4	12	0,70	7	14				9,80
5	12	1,25	8	16				20,00
SF-1.2 1 szt.. Masa ogólna (kg) :35,04								
3	6	1,14	3	3	3,42			
5	12	1,25	8	8				10,00
6	12	1,30	22	22				28,60
ŁF-1.1/SC-1.1 1 szt.. Masa ogólna (kg) :336,18								
1	6	1,30	38	38	49,40			
8	12	12,00	8	8				96,00
9	10	2,37	98	98			232,26	
10	6	0,83	98	98	81,34			
11	8	19,90	10	10		199,00		
ŁF-1.2 1 szt.. Masa ogólna (kg) :103,32								
1	6	1,30	86	86	111,80			
12	12	22,10	4	4				88,40
ŁF-1.3/SC-1.2 1 szt.. Masa ogólna (kg) :102,21								
1	6	1,30	20	20	26,00			
9	10	2,37	25	25			59,25	
10	6	0,83	25	25	20,75			
13	12	5,00	8	8				40,00
14	8	5,00	10	10		50,00		
Długość wg średnic (m)					300	249	292	304
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,22	0,40	0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)					66,50	98,36	179,86	269,60
Masa łączna wg gatunku stali (kg)					614,31			
Ogółem (kg)					614,31			

	<h2 style="margin: 0;">TOMCZUK KRZYSZTOF</h2> <p style="margin: 5px 0 0 0;">Usługi Budowlane Projektowe i Kosztorsowe ul. Lipowa 19, 18-230 Ciechanowiec tel. 606-901-633, e-mail: ktmczuk@onet.eu</p>		
<b>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b> Przebudowa wiaty postojowej SOR przy SPZOZ w Bielsku Podlaskim			
<b>ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b> Obręb 0003 Bielsk Podlaski jedn. ewid. 200301_1 Bielsk Podlaski, działki nr ewid. 3607/9, 3607/11			
<b>NAZWA RYSUNKU:</b> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 5px; text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">FUNDAMENTY - ZBROJENIE</div>			
<b>BRANŻA:</b> KONSTRUKCJA	<b>DATA:</b> 14.04.2025 r.	<b>SKALA:</b> 1:25	<b>NR RYSUNKU:</b> K02
<b>PROJEKTANCI:</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO:</b>	<b>NR UPR.:</b>	<b>PODPIS:</b>
Konstrukcja <i>Projektant</i>	mgr inż. Kinga Tomczuk	PDL/0086/PWBKb/23	