













Zestawienie stali zbrojeniowej									
Poz.	Stal	Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)			Schemat (cm)
	# A-IIIIN		w el.	el.	ogółem	A-IIIIN			
						# 6	# 10	# 12	
1	6	93,0	80	1	80	74,4			
2	12	1700,0	2	1	2			34,0	
3	12	1700,0	2	1	2			34,0	
4	6	168,0	23	1	23	38,6			
5	12	440,0	6	1	6			26,4	
6	10	388,0	23	1	23		89,2		
7	10	234,5	23	1	23		53,9		
8	6	440,0	21	1	21	92,4			
9	10	205,0	9	1	9		18,4		
10	10	199,0	9	1	9		17,9		
11	10	161,0	9	1	9		14,5		
12	10	167,0	9	1	9		15,0		
Długość wg średnic (m)						205,44	209,06	94,40	
Masa łączna wg średnic (kg)						45,6	129,0	83,8	
Ogółem (kg)						258,4			

UWAGA:
Wszystkie elementy posadowione na warstwie chudego betonu B10.


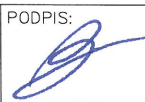
Posadowienie wyłącznie na gruntach niewysodzinowych.

W przypadku stwierdzenia gruntów wysodzinowych należy skontaktować się z biurem projektowym

Otulina:
- od gruntu - 5 cm
- od betonu - 2,5 cm

Beton fundamentów:
C16/20 (B20)

Stal # - AIIIIN - B500SP
Stal Ø - AI - S235J

	PROJEKTANT: mgr inż. PIOTR JURKOWSKI NR UPR. PDL/0002/PBKb/18	PODPIS: 
	SPRAWDZAJĄCY: - NR UPR. -	PODPIS: -
WSPÓŁPRACA: -		
ADRES: SEJNY, DZ. NR 415/1, 205/4		
NAZWA (nr. projektu): MONTAŻ PODNOŚNIKA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH ORAZ PRZEBUDOWA SCHODÓW WEJŚCIOWYCH DO BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W SEJNACH (AZ-20-002)		
BRANŻA: KONSTRUKCJA	PROJEKT BUDOWLANY	NR RYS. K-2
RYSUNEK: ELEMENTY ŻELBETOWE		REWIZJA -
		SKALA 1: 25
		DATA 2020-02-18
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI Opracowanie chronione prawem autorskim (zgodnie z Ustawą z dnia 24.02.1994 r.)		