



Poz.	Stal # A-IIIIN	Długość (cm)	w			Długość łączna (m)		Schemat (cm)
			elementów	ogółem		# 8	# 16	
1	16	137	12	1	12		16,44	
2	8	86	18	2	36	30,96		
3	8	98	40	1	40	39,20		
4	16	212	2	2	4		8,48	
5	16	219	2	2	4		8,76	
6	16	393	2	1	2		7,86	
7	16	398	2	1	2		7,96	
8	16	404	2	1	2		8,08	
9	16	474	2	1	2		9,48	
10	16	479	2	1	2		9,58	
11	16	485	2	1	2		9,70	
12	16	147	2	2	4		5,88	
13	16	154	2	2	4		6,16	
Długość wg średnic (m)						70,16	98,38	
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	1,58	
Masa łączna wg średnic (kg)						27,71	155,44	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							183,15	
Ogółem (kg)							183,15	

- UWAGI:**
- Beton C25/30.
 - Stal A-IIIIN (B500SP), fyk=500 MPa, klasa ciągliw. min. B.
 - Klasy ekspozycji i otuliny: XC1, Cnom=2,5 cm.
 - Zbrojenie należy dopasować do zbrojenia elementów dochodzących.
 - Elementy żelbetowe należy łączyć ze ścianą murowaną na strzępia lub blachy ocynkowane mocowane kołkami Ø8 w co drugą warstwę muru. W miejscu łączenia należy umieścić siatkę podtynkową.

TEMAT: PROJEKT BUDYNKU SIEDZIBY MIEJSKO-GMINNEGO OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ W SKĘPEM UL. DWORCOWA, 87-630 SKĘPE DZIAŁKI O NR EW. 154/2, 155/1			
INWESTOR: MIASTO I GMINA SKĘPE UL. KOŚCIELNA 2, 87-630 SKĘPE			FAZA: PROJEKT TECHNICZNO WYKONAWCZY
TYTUŁ RYSUNKU: SŁUPY ŚCIAN SZCZYTOWYCH CZ.1			SKALA: 1:25
PROJEKTANT: mgr inż. Jerzy Przybojewski nr upr. POM/0014/PBKb/18, bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Hubert Lach nr upr. POM/0203/PBKb/18, bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
DATA:	2021.04	BRANŻA:	KONSTRUKCJA
			rys. nr K-23