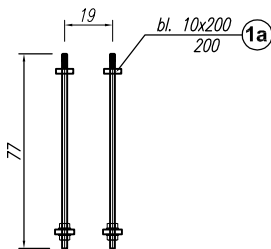


Nr POZYCJI	LICZBA POZ	NR	LICZBA	NAZWA	DŁUGOŚĆ	MASA		
						JEDNOST	JEDNEJ SZT.	CAŁKOWITA
	szt.		szt.		[mm]	kg/m	kg	kg
POZ.MR.1	10	1a	2	bl. 20x80x80			1,00	20,10
		2a	2	bl. 20x70x70			0,77	15,39
		3a	2	ś20	770	2,47	1,90	38,04
								73,52



Poz.	Stal #	Długość (cm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			w elemencie	elementów	ogółem	A-IIIIN	
						# 8	# 16
1	16	152	8	10	80		121,60
2	16	488	8	10	80		390,40
3	16	546	8	10	80		436,80
4	8	142	63	10	630	894,60	
Długość wg średnic (m)						894,60	948,80
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)						353,37	1499,10
Ogółem (kg)						1852,47	

Uwagi:

- Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami architektury i instalacyjnymi.
- Wymiary oraz rzędne i usytuowanie elementów wg projektu architektonicznego.
- Sprawdzić wymiary na budowie.
- Zaleca się wykonać jeden komplet zbrojenia w celu sprawdzenia wymiarów.
- Rzędne na rys. konstrukcyjnych należy ostatecznie sprawdzić i ustalić na podstawie rzędnych zamieszczonych na rys. architektonicznych.
- Stopy monolitycznie połączone ze ścianami żelbetowymi (zbrojenie ścian przepuścić przez słupy)
- Średnice wewnętrzna zagięcia prętów wykonać zgodnie z normą Eurokod 2. Projektowanie konstrukcji z betonu.

BETON C25/30 FUNDAMENTY
BETON C20/25 POZOSTAŁE ELEMENTY
STAL A-IIIIN (B500SP) - #
STAL A-I (St3SX-b) - Ø

Projekt jest w rozumieniu Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych utworem architektoniczno-urbanistycznym i jest chroniony prawem autorskim.			
	jednostka projektowa: "S.T. ARCHITEKCI" Sp. z o.o. ul. Gen. M. Langiewicza 18 (II piętro) 35-021 Rzeszów tel. 17 862 81 66, 500 050 022, 501 308 898		
	temat / nazwa: BUDOWA CENTRUM KULTURY WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi I MURAMI OPOROWymi NA DZIAŁCE O NUMERZE EWIDENCYJNYM 3158/4 W DYNOWIE		
Inwestor:	dane Inwestora: GMINA MIEJSKA DYNÓW adres: 36-065 DYNÓW, ul. RYNEK 2		
adres inwestycji:	jednostka ewidencyjna: 181601_1, DYNÓW MIASTO obręb ewidencyjny: nr 0001, DYNÓW numery działek ewidencyjnych: DZIAŁKA NR EWID.: 3158/4		
faza projektu:	PW		data: wrzesień 2025 r.
nazwa rysunku: SŁUP ŻELBETOWY : POZ.WS.1; POZ.WS.2 MARKA: POZ.MR1		skala: 1:30	nr rys.: K_26
		numer projektu: STA-CK.DYN-2022	
imię i nazwisko:		nr uprawnień:	podpis:
branża: KONSTRUKCJA			
projektant:			
mgr inż. Andrzej SYGNAROWICZ		2/95	
projektant sprawdzający:			
mgr inż. Mariusz Salamon		PDK/0050/PWOK/08	