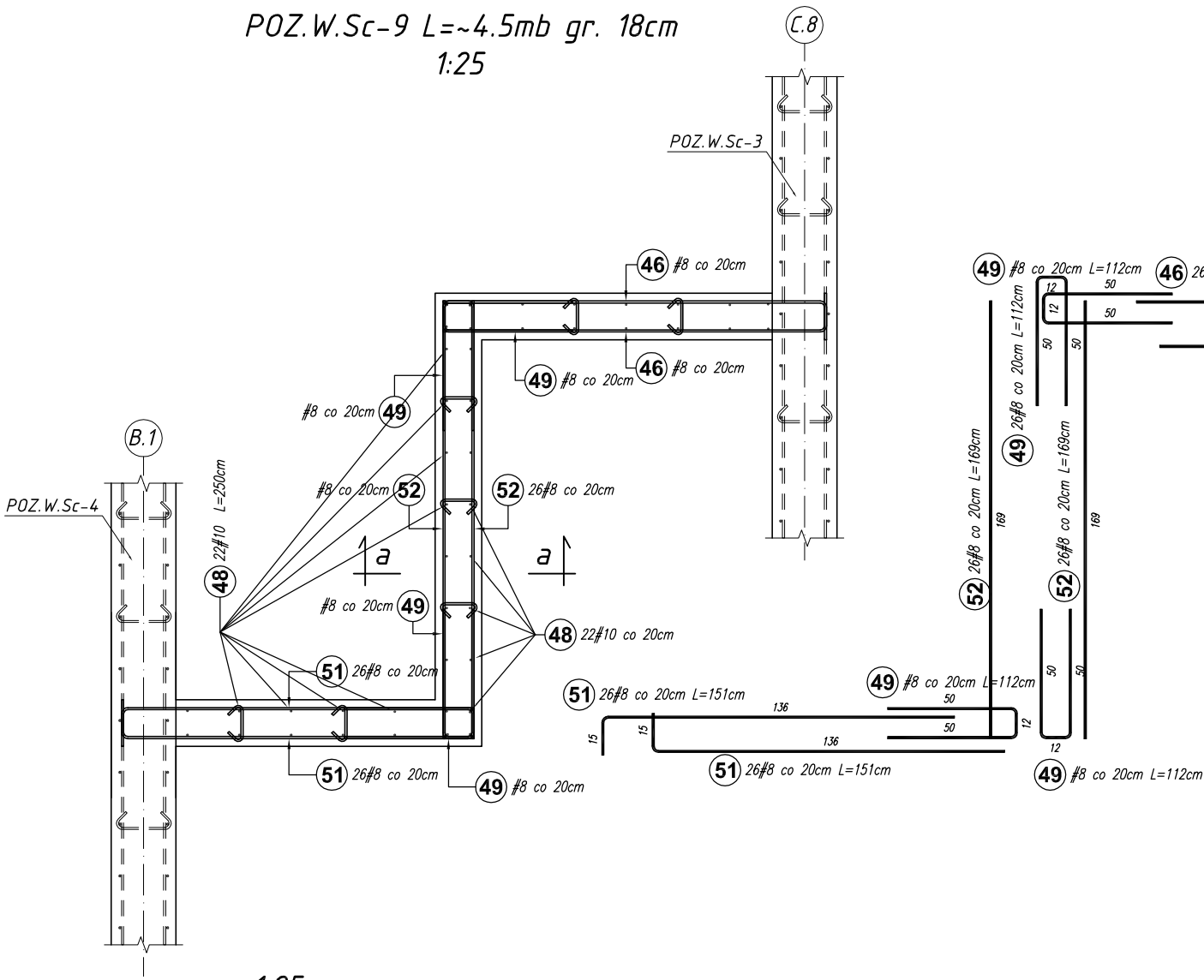
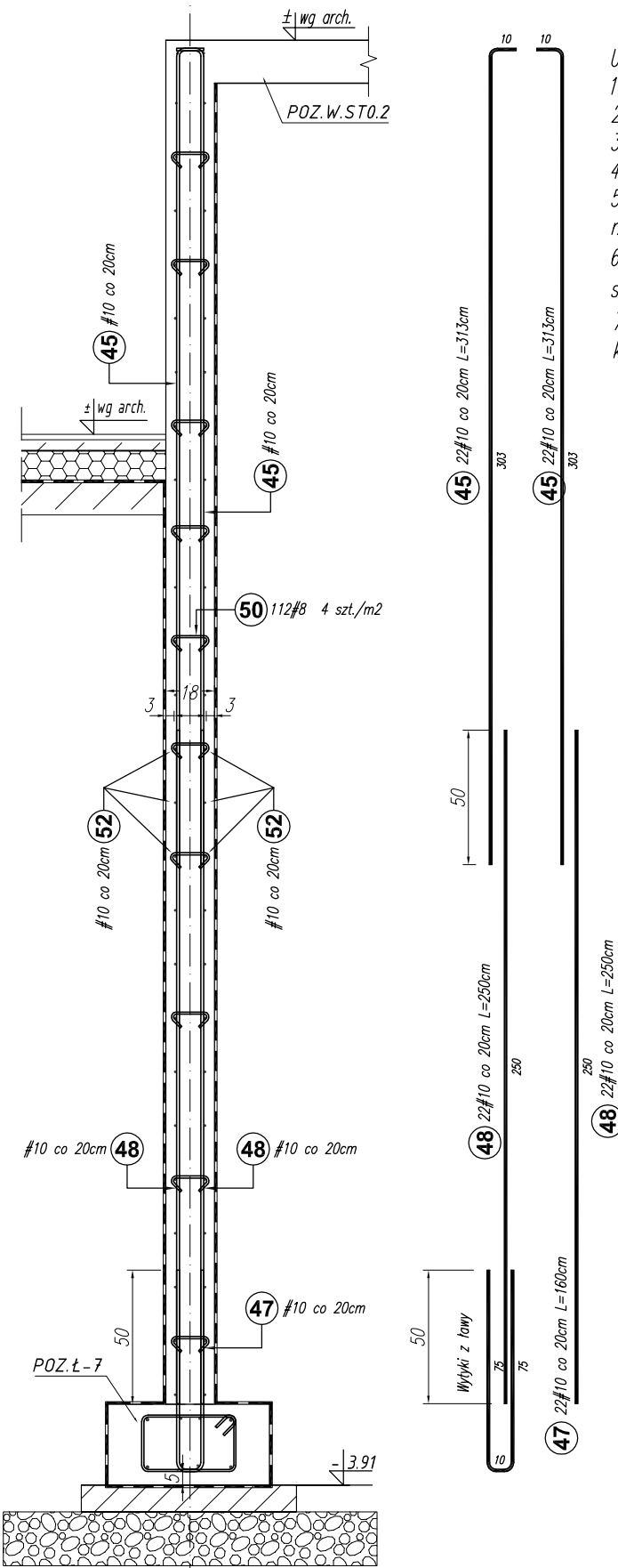


POZ.W.Sc-9 L=~4.5mb gr. 18cm
1:25



Poz.	Stal # A-IIIIN	Długość (cm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			w elementach	elementów	ogółem	A-IIIIN	
						# 8	# 10
45	10	313	44	1	44		137,72
46	8	163	52	1	52	84,76	
47	10	160	22	1	22		35,20
48	10	250	44	1	44		110,00
49	8	112	29	1	29	32,48	
50	8	26	112	1	112	29,12	
51	8	151	52	1	52	78,52	
52	8	169	52	1	52	87,88	
Długość wg średnic (m)						312,76	282,92
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,62
Masa łączna wg średnic (kg)						123,54	174,56
Ogółem (kg)						298,10	

a-a 1:25



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 stopy)
- 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. Langewicza 18 (II piętro) 35-021 Rzeszów tel. 17 862 81 66, 500 050 022, 501 308 898	
temat / nazwa:	BUDOWA CENTRUM KULTURY WRAZ Z NIEZBĘDNĄ 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: ŚCIANA ŻELBETOWA: POZ.W.Sc-9;		skala: 1:25 nr rys.: K_35
		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	