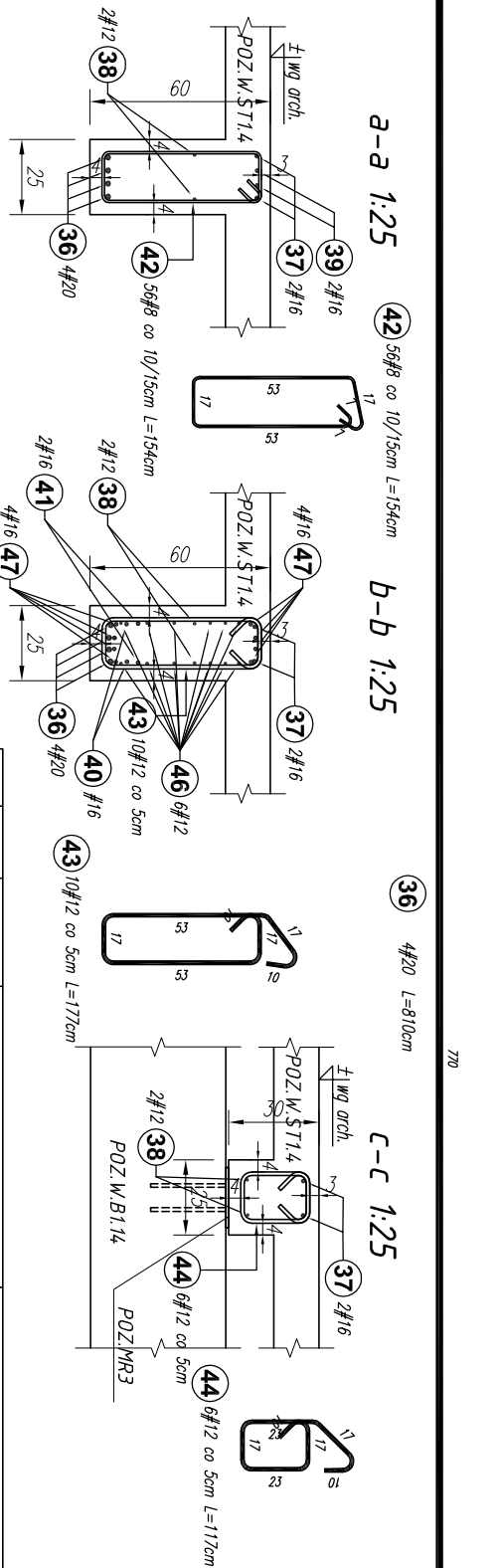
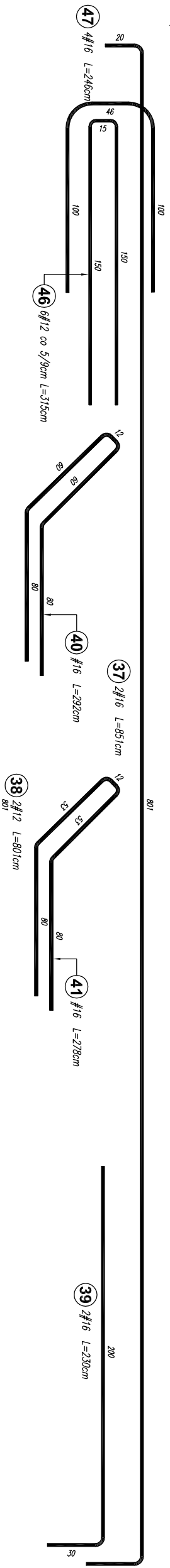
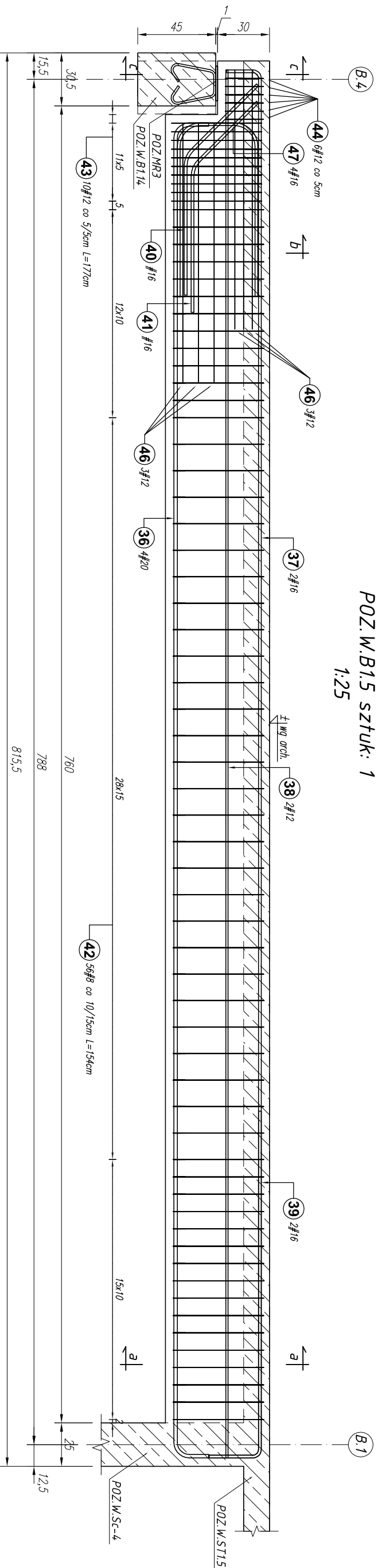
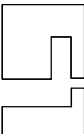


POZ.W.B1.5 sztuk: 1
1:25



- Uwagi:
- Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami architektury i instalacyjnymi.
 - Wymiary oraz rzędne i usytuowanie elementów wg projektu architektonicznego.
 - Izolacja przeciwwilgociową poziomą i pionową fundamentów wg projektu architektonicznego.
 - Sprawdzić wymiary na budowie.
 - Zaleca się wykonać jeden komplet zbrojenia w celu sprawdzenia wymiarów.
 - Rzędne no r/s. konstrukcyjnych należy ostrożnie sprawdzić i ustalić na podstawie rzędnych zamieszczonych na r/s. architektonicznych.
 - Średnice wewnętrzna zagięcia prętów wykonać zgodnie z normą Eurokod 2. Projektowanie konstrukcji z betonu.

Poz.	#	Długość (cm)	Liczba			Długość łączna (m)				
			w	elementów	ogółem	# 8	# 12	# 16	# 20	
36	20	810	4	1	4					32,40
37	16	851	2	1	2					17,02
38	12	801	2	1	2					16,02
39	16	230	2	1	2					4,60
40	16	292	1	1	1					2,92
41	16	278	1	1	1					2,78
42	8	154	56	1	56	86,24				
43	12	177	10	1	10		17,70			
44	12	117	6	1	6		7,02			
46	12	315	6	1	6		18,90			
47	16	246	4	1	4		9,84			
Długość wg średnic (m)			86,24	59,64	37,16		32,40			
Masa 1 m pręta (kg/m)			0,40	0,89	1,58		2,47			
Masa łączna wg średnic (kg)			34,06	52,96	58,71		80,03			
Ogółem (kg)			225,77							

Projekt jest w rozumieniu Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych utworom 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 NEZBĘDNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA, URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi I MURAMI OPOROWymi NA DZIAŁCE O NUMERZE EWIDENCYJNYM 3158/4 W DYNOWIE		
Investor:	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		
nazwa rysunku:		data: wrzesień 2025 r.	
BELKA ŻELBETOWA : POZ.W.B1.5		skala: 1:25	nr rys.: K_45
		numer projektu: STA-CK.DYN-2022	