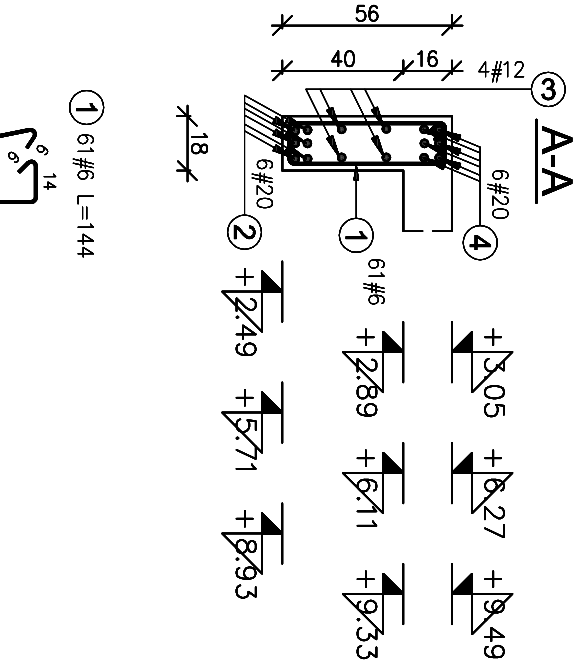
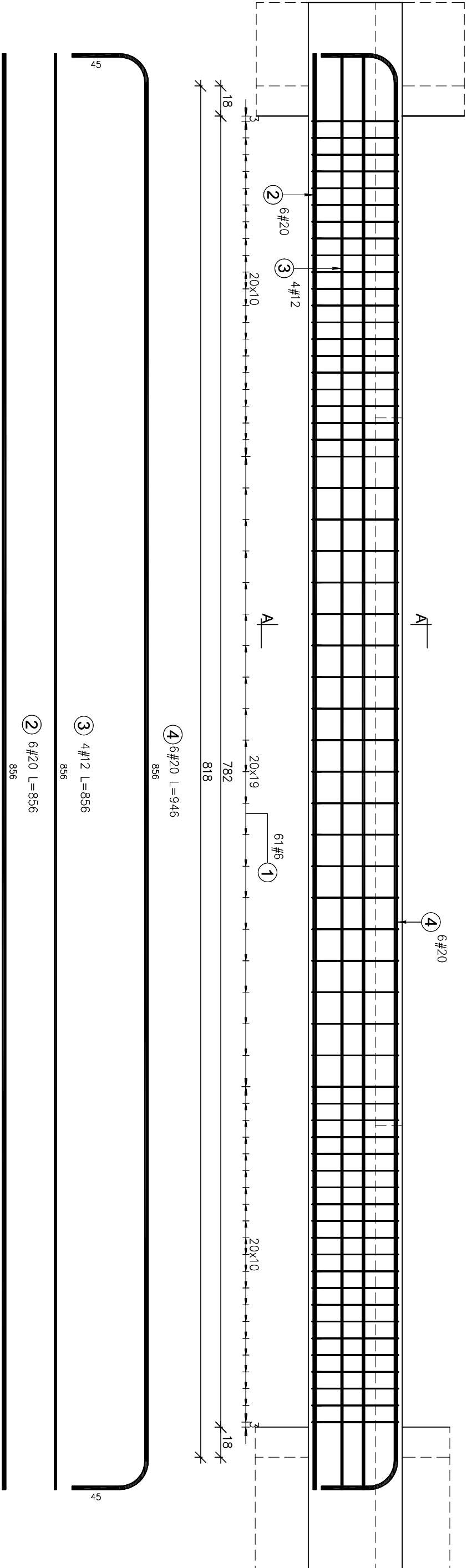


BELKA Bw-1 szt.1



Stal		Długość		Zestawienie stali zbrojeniowej		Długość łączna (m)		
Poz. #	Stal	Długość (cm)	w	elementów	ogółem	# 6	A-I/IN	# 20
1	6	144	61	1	61	87,8		
2	20	856	6	1	6			51,4
3	12	856	4	1	4		34,2	
4	20	946	6	1	6			56,8
Długość wg średnic (m)						87,8	34,2	108,1
Masa łączna wg średnic (kg)						19,5	30,4	267,1
Ogółem (kg)						317		

<b>GRAF</b>		OPRACOWANIE PROJEKTU:	
P.R.A.C.O.W.N.I.A	ARCHITEKTURA	GRAF Pracownia Architektoniczna – Graficznie	
ARCHITEKTURA	ARCHITEKTURA	ul. Czysła 14, 15-463 Białystok	
OBIEKT:	PROJEKT TECHNICZNY BUDOWY		
BRANŻA: KONSTRUKCJA	PAWILONU ZAKWATEROWANIA OSADZONYCH		
NR RYS:	PT-K-34		

UWAGI OGÓLNE:

- RYSUJĄCY ROZPATRYWAJĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYM.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH ROBOTY ZWIZANE SPRAWDZIĆ W ODPWIEDNICH PROJEKTACH.
- WSZYSTKIE PRACE BUDOWLANE POWINNY BYĆ PROWADZONE PRZECZ WSPÓŁCZYNIAJĄC EKSP. POD FACHOWYM NADZOREM PRZY ZACHOWANIU ZASAD SZTUKI BUDOWLANEJ, ZASAD BHP ORAZ POLSKICH NORM I PRZEPISÓW.
- WSZELKIE ZMIANY WPROWADZONE PRZECZ WYKONAWCZĄ W TRAKCIE TRWANIA ROBOT WŁĄCZĄC ZMIANY TECHNOLOGII WYKONANIA, NALĘŻY PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU W CELU WERYFIKACJI I ZATWIERDZENIA.

ELEMENT	OPIS	BETON	STAL ZBR.	OTULINA ZBROJENIA
PŁYTA I BELKI (STROP NAD GARAZEM)	Sw, Bz	C20/25	A-III[5500SP]	góra 2cm dół 2cm

DATA	25.09.2022	ADRES:	DZ. NR GEOD. 32965/6, UL. WOJSKA POLSKIEGO 29 W SUWAŁKACH
SKALA	1:25	NAZWA RYSUNKU	BELKI WYLEWANE Bw-1
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Janusz Janewicz	NR UPRAWNIEN:	BI 53/86
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Emil Huk	PDL/00688/POC/KO/8	

UWAGA:

Na budowie należy wykonać w ścianach żelbetonowych podejścia pod instalacje sanitarne, elektryczne i teletechniczne. Nie pokazano ich w cz. graficznej projektu. Należy wykonać je w zgodzie z rysunkami instalacji sanitarnych , elektrycznych i teletechnicznych.