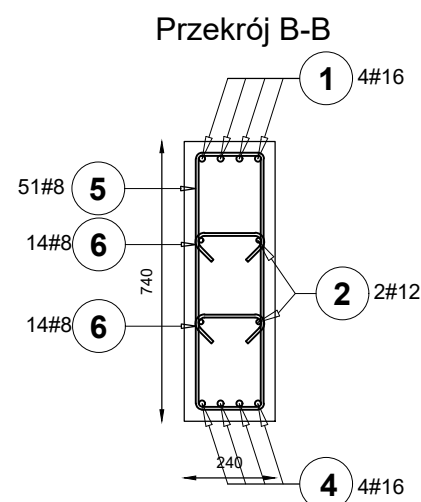
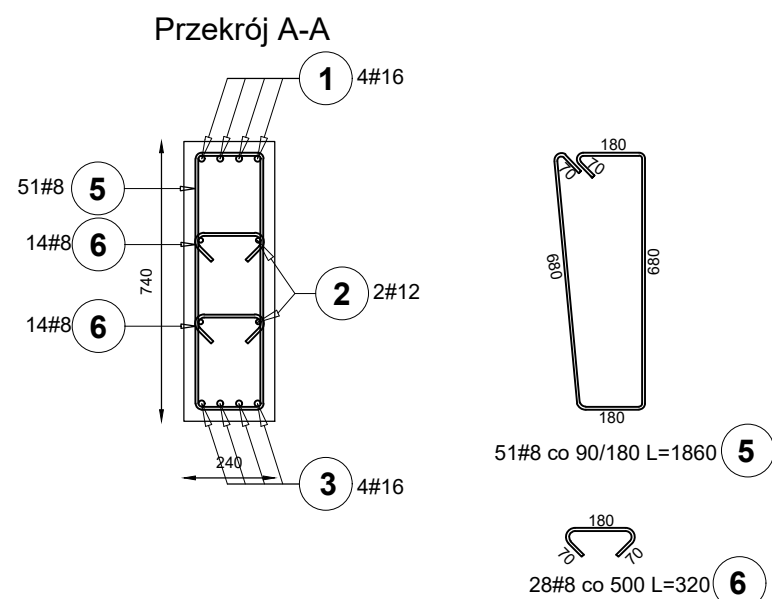
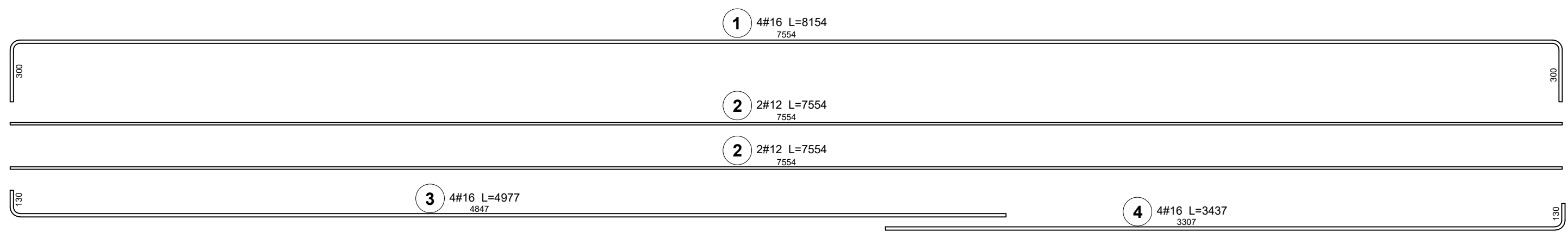
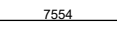

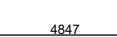
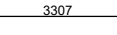




Uwaga: Ostateczne wymiary zweryfikować na budowie

Materialy:
beton C25/30
stal B500SP
otulina 30mm




Element		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba pretów		Długość całkowita (m)	Masa(kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
Podciąg P-22	1		1	16	8,15	4	4	32,62	51,50	172,48
			2	12	7,55	4	4	30,22	26,83	
			3	16	4,98	4	4	19,91	31,43	
			4	16	3,44	4	4	13,75	21,71	
			5	8	1,86	51	51	94,86	37,47	
			6	8	0,32	28	28	8,96	3,54	

Nazwa inwestycji:
PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY BUDYNKU BIUROWEGO Z
FUNKCJĄ ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO, BUDYNKU
WARSZTATOWO-GARAŻOWEGO, BUDYNKU WIATY GARAŻOWEJ
WRAZ Z MIEJSCEM GROMADZENIA ODPADÓW, BUDOWLI ZBIORNIKA
ZAPASU WODY, WYKONANIA OGRODZENIA POWYŻEJ 2,2M, MIEJSC
POSTOJOWYCH, MASZTÓW FLAGOWYCH, TRYBUNY TERENOWEJ,
W KOMPLEKSIE WOJSKOWYM K-0134 W BIAŁOBRZEGACH,
GMINA NIEPORĘT, TEREN ZAMKNIĘTY

Nazwa obiektu:
BUDYNEK BIUROWY XVI , BUDYNEK GARAŻOWY XVII, WIATA XVIII,
MASZTY XXIX, ZBIORNIK WODY XXIV, PLACE POSTOJOWE,
PARKING XXII

Adres obiektu budowlanego:
DZ.EW. NR 170/171, OBREB 0004
UL. OSIEDLE WOJSKOWE 93, 05-127, W BIALOBRZEGI,
GMINA NIEPORET

Inwestor:
STOŁECZNY ZARZĄD INFRASTRUKTURY W WARSZAWIE
AL. JEROZOLIMSKIE 97, 00-909 WARSZAWA


 Generalny Projektant: MPROJEKT POLSKA SP. Z O.O.
 UL. PRZEWODOWA 29, 04-874 WARSZAWA
 NIP: 524-27-53-987, REGON: 146314188

Branża:	KONSTRUKCJA	Faza projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY
---------	-------------	----------------	--------------------

Projektant w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	mgr inż. Leszek Tischner 157/02	
--	------------------------------------	--

Sprawdzający w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	mgr inż. Damian Cyrta MAZ/0003/P00K/09	
--	---	--

Tytuł rysunku:

**BUDYNEK SZTABOWO-BIUROWY
PŁYTA DACHOWA PŁ - 3, PŁ - 6
ZBROJENIE - PODCIĄG P - 22**

Data: 15 CZERWIEC 2020R.	Skala: 1:20	Rys: B/K/60
-----------------------------	----------------	----------------