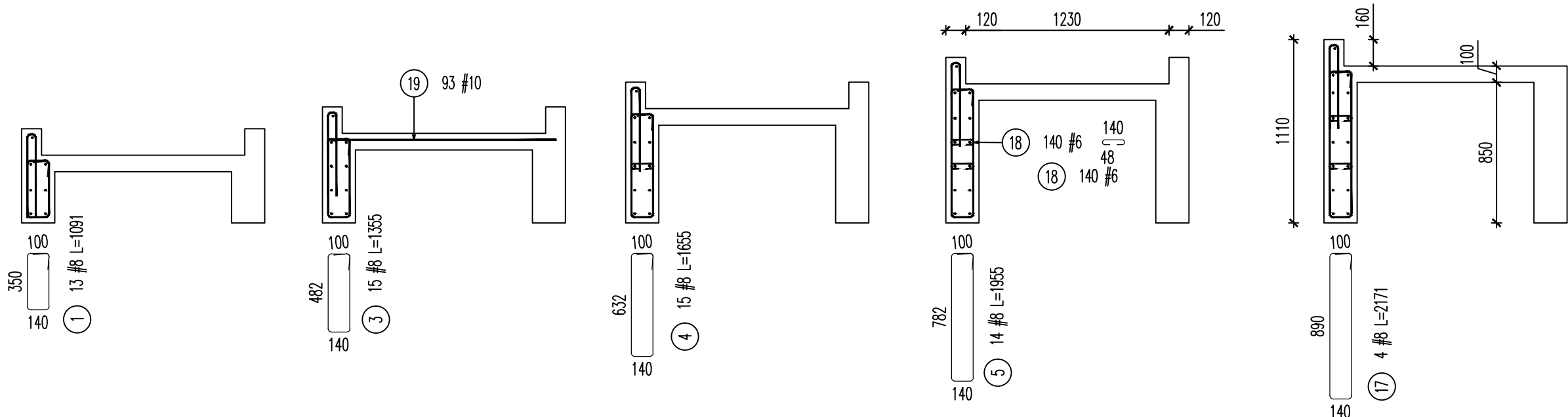


Zestawienie prętów zbrojeniowych										
Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk w 1el.	Liczba el.	Sztuk łącznie	Długość [m]	Ciężar [kg]	Długość całkowita [m]	Ciężar całkowity [kg]	Kształt pręta
1	8	A-IIIIN	13	###	22	1.09	0.43	24.00	9.48	
3	8	A-IIIIN	15	###	26	1.35	0.54	35.22	13.91	
4	8	A-IIIIN	15	###	26	1.65	0.65	43.02	16.99	
5	8	A-IIIIN	14	2	28	1.95	0.77	54.73	21.62	
6	8	A-IIIIN	88	###	155	1.04	0.41	161.88	63.94	
12	10	A-IIIIN	6	1	6	9.68	5.98	58.10	35.85	
15	8	A-IIIIN	1	60	60	0.86	0.34	51.62	20.39	
16	10	A-IIIIN	55	###	60	6.00	3.70	360.00	222.12	
17	8	A-IIIIN	4	1	4	2.17	0.86	8.68	3.43	
18	6	A-II	1	140	140	0.26	0.06	36.20	8.04	
19	10	A-IIIIN	93	1	93	1.36	0.84	126.48	78.04	
20	10	A-IIIIN	6	1	6	1.56	0.96	9.38	5.79	
21	10	A-IIIIN	6	1	6	1.62	1.00	9.75	6.01	
Ciężar ogółem [kg]:									505.61	



#### Uwagi:

- Wymiary podano w [mm],
- Wymiary ramion wkładek podano po obrysie zewnętrznym
- Otulina zbrojenia – 30mm
- W pierwszej kolejności wykonać ściany i 4 przewiązki gr 20cm betonując do poziomu "pod płytą" pochylni z wypuszczonym zbrojeniem ścianek gr 120mm
- Po co najmniej 14 dniach konstrukcję obsypać i dokładnie zagęścić do poziomu przyległego gruntu
- Po wykonaniu dosypki w spadku i utwardzeniu powierzchni wylać płytę wraz z krawężnikami
- Materiały:
  - beton klasy C25/30
  - stal zbrojeniowa BSt 500S
  - utwardzenie gr 5–10cm z chudego betonu
- Zgodnie z normatywem zabezpieczyć przerwy robocze przed kontynuacją betonowania przemyć wodą pod ciśnieniem
- Zabezpieczenie powierzchniowe elementów i warstwy wykończeniowe zgodnie z projektem architektury

inwestor:			
GMINA MIASTO ELK			
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 4, 19-300 Elk			
inwestycja:			
REWITALIZACJA TERENU I OBIEKTÓW			
ELCKIEJ KOLEI WĄSKOTOROWEJ			
ETAP I			
adres:			
DZ. NR 1311/1,			
UL. SUWALSKA, ELK			
branża:			
KONSTRUKCJA			
faza:			
PROJ. WYKONAWCZY		ELK	
projektanci:			
mgr inż. Marian Burzak		nr upr.: 159/78	
podpis:			
mgr inż. Jacek Słowik			
130/97			
sprawdzający:			
mgr inż. Jacek Słowik			
130/97			
treść rysunku:			
Pochylnia		skala:	
		1:30	
		data:	
		01.2017	
		indeks:	
		K	
		numer:	
		01	