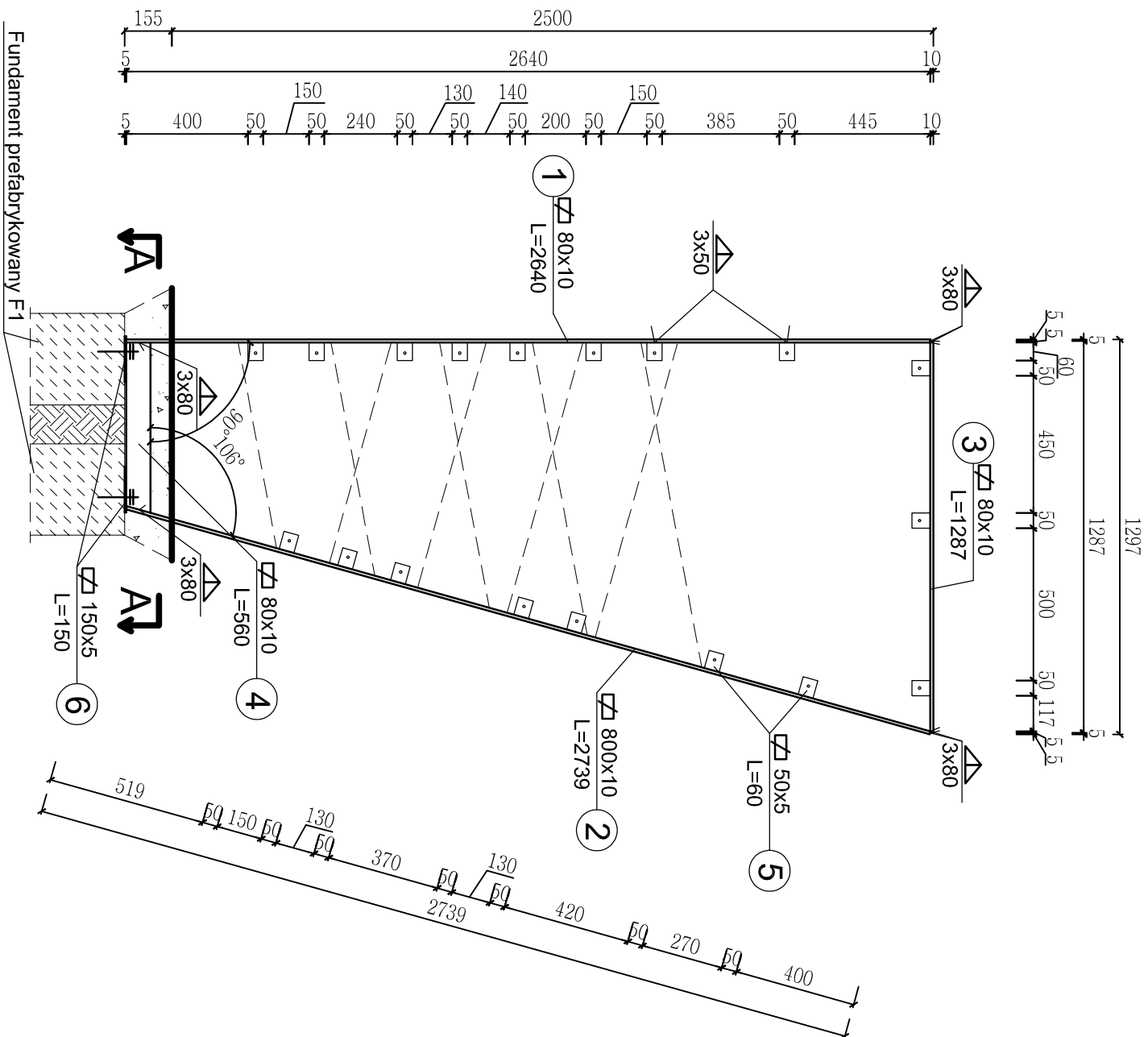
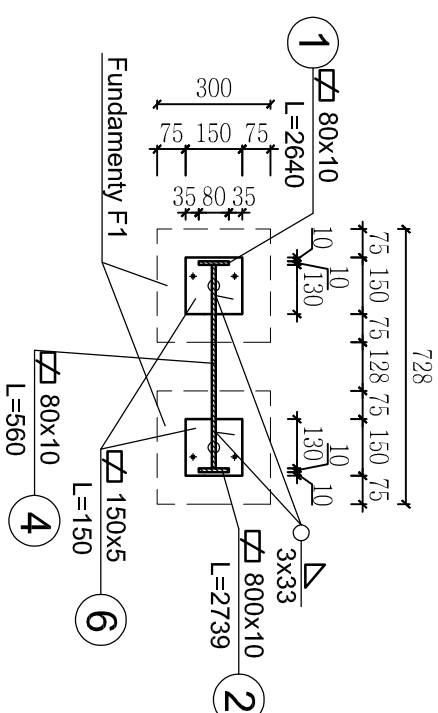


Skala 1:20



Skala 1:20



Numer elementu	Opis elementu	Liczba elementów [szt]	Długość 1 elementu [mm]	Łączna długość [m]	Masa jednostkowa [kg/m]	Masa stali [kg]
1	□ 80x10	1	2640	2,64	6,28	16,58
2	□ 80x10	1	2739	2,739	6,28	17,20
3	□ 80x10	1	1287	1,287	6,28	8,08
4	□ 80x10	1	560	0,56	6,28	3,52
5	□ 150x5	2	150	0,3	5,89	1,77
6	□ 50x5	18	60	1,08	1,96	2,12
				Suma		49,27
				nadatek na spoiny 2%		0,99
				Suma całkowita		50,25

Uwaga: ewentualną różnicę posadowienia fundamentów zniwelować za pomocą podlewek z zaprawy cementowej naprawczej.

Stal: S235JR
Kategoria korozyjności C2
Kolor RAL 9006
Sztuk 1

MIEJSKA POSTOJOWE - RUDNIKI		PROJEKTANT SPECJALISTYC. KONSTRUKCJA I WYKONANIE OPRACOWANIE	mgr inż. Janusz Winnicki nr upr. POM/0129/P00K/08	
OBIEKT:	MIEJSCE POSTOJOWE		mgr inż. Adam Obuchowski	
ADRES:	dz. nr 203 obręb Rudniki Je. 220705_2 Ryjewo	BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH Janusz Winnicki ul. Kopernika 3 82-900 Kwidzyn Tel. (5) 279 25 04 janusz.winnicki@gmail.com		
INWESTOR:	GMINA RYJEWÓ			
		NAZWA RYSUNKU	Tablica informacyjna - konstrukcja na fundamentach prefabrykowanym	NUMER RYSUNKU:
		BRANŻA	FAZA	
		DATA	SCALA	
		Z.R.B.	12.2016	1:201:10
		KONSTRUKCJA		8