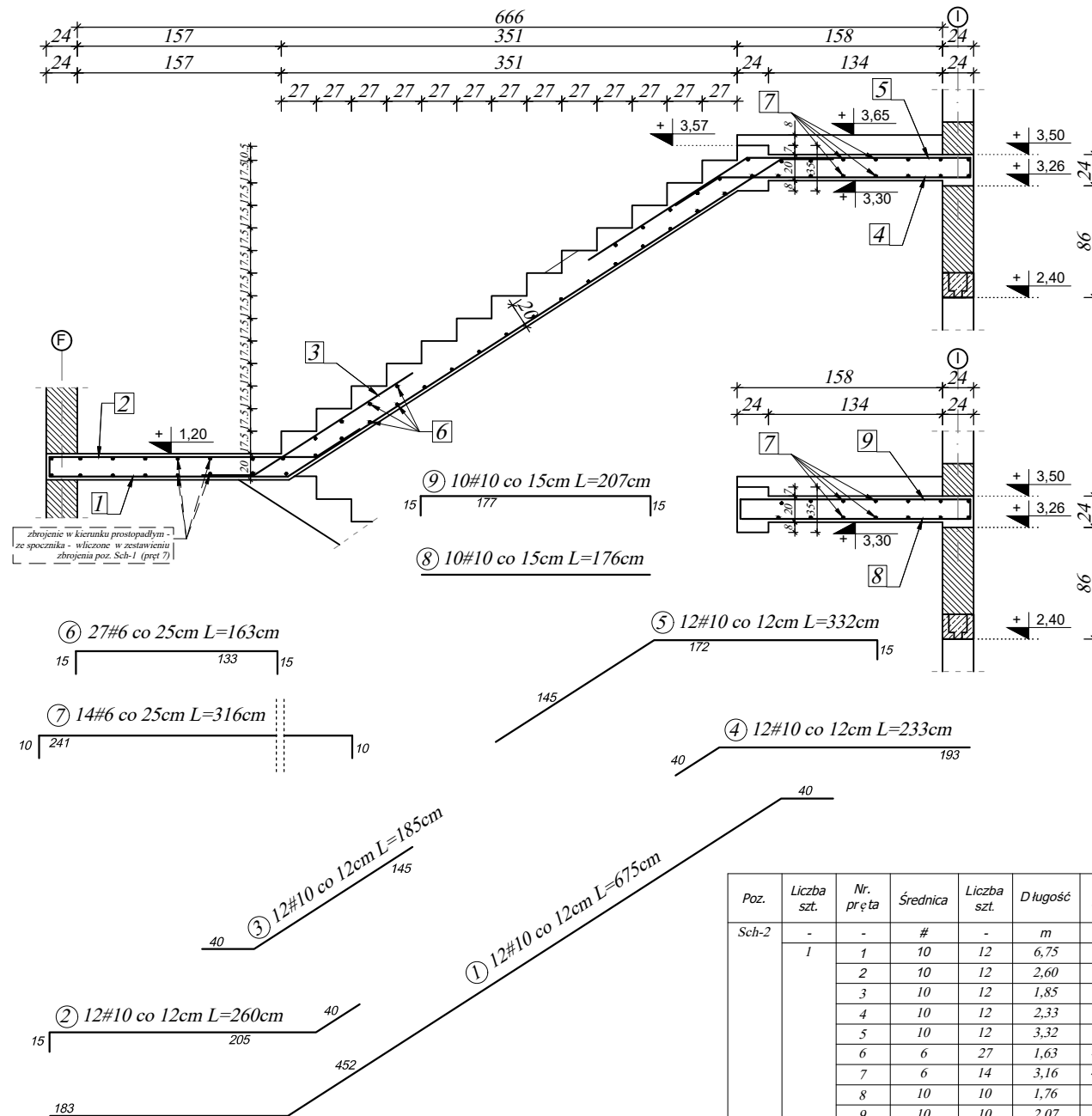


Bieg i spocznik poz. Sch-2

1:50

Szerokość biegu = 1,38m,
(Geometrię biegów i spoczników należy zweryfikować z projektem architektury)



Poz.	Liczba szt.	Nr. pręta	Średnica	Liczba szt.	Długość	Długość łączna [m]
Sch-2	-	-	#	-	m	#6 #10
1	1	1	10	12	6,75	81,00
2	10	2	10	12	2,60	31,20
3	10	3	10	12	1,85	22,20
4	10	4	10	12	2,33	27,96
5	10	5	10	12	3,32	39,84
6	6	6	27	1,63	44,01	
7	6	7	14	3,16	44,24	
8	10	8	10	1,76	17,60	
9	10	9	10	2,07	20,70	
Długość razem [m]						88,25 240,50
Masa jednostkowa [kg/m]						0,222 0,617
Masa łączna [kg]						19,59 148,28
Masa ogółem / 1szt. [kg]						167,86
Masa całkowita [kg]						167,86

Elementy schodów:

Beton C25/30

Zbrojenie w belkach - A-III N (B500SP)

Otulinie prętów w belkach :
- górne, dolne, boczne - 2,5 cm

Pręty główne w płytach - A-III N (B500SP)
Pręty rozdzielcze w płytach - A-III N

Otulinie prętów w płytach schodów :
- górne - 2,5 cm
- dolne - 2,5 cm

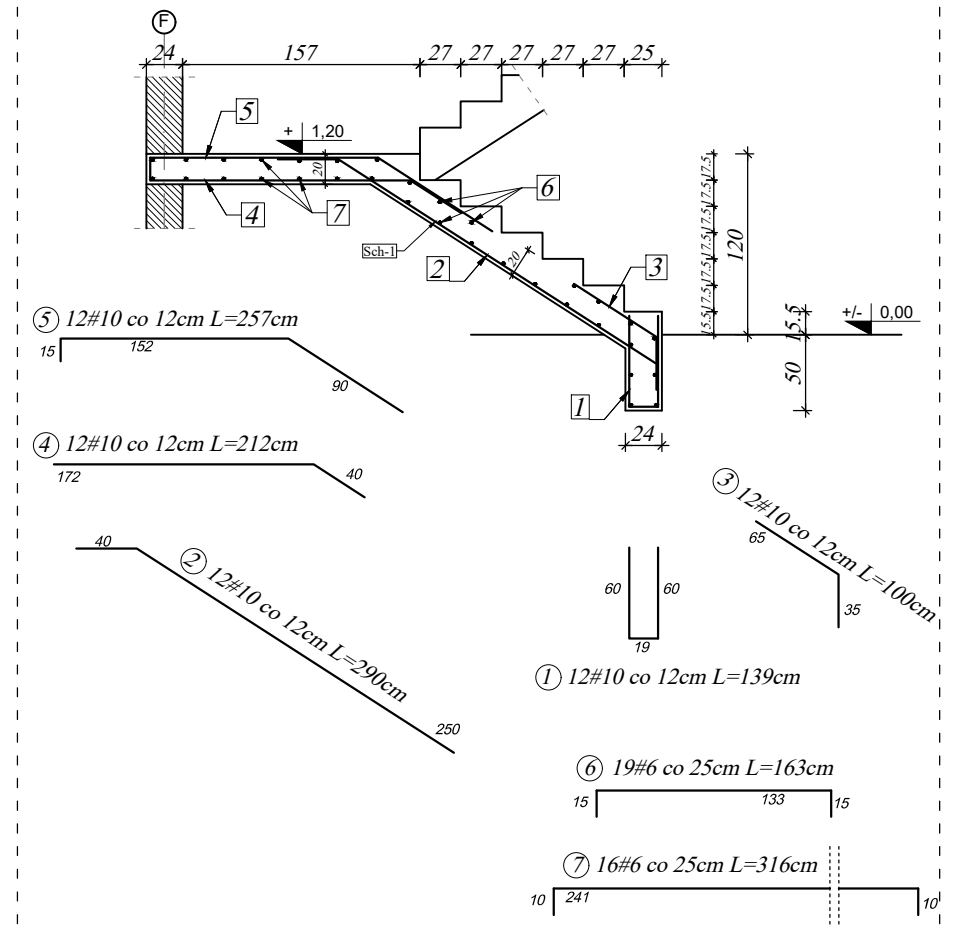
UWAGI WYKONAWCZE:

- Zamiany zmian konsultować z projektantem!
- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
- Odpowiedzialność za realizację obiektu zgodnie ze sztuką budowlaną spoczywa na kierowniku budowy.

Bieg i spocznik poz. Sch-1

1:50

Szerokość biegu = 1,38m,
(Geometrię biegów i spoczników należy zweryfikować z projektem architektury)



Poz.	Liczba szt.	Nr. pręta	Średnica	Liczba szt.	Długość	Długość łączna [m]
Sch-1	-	-	#	-	m	#6 #10
1	1	1	10	12	1,39	16,68
2	10	2	10	12	2,90	34,80
3	10	3	10	12	1,00	12,00
4	10	4	10	12	2,12	25,44
5	10	5	10	12	2,57	30,84
6	6	6	19	1,63	30,97	
7	6	7	16	3,16	50,56	
Długość razem [m]						81,53 119,76
Masa jednostkowa [kg/m]						0,222 0,617
Masa łączna [kg]						18,10 73,84
Masa ogółem / 1szt. [kg]						91,93
Masa całkowita [kg]						91,93

www.pinbrodnica.pl		Nazwa i adres inwestycji:		Budowa ekologicznej świetlicy wraz z remizą OSP w Brzozu, na terenie działki nr 363/36 powiat brodnicki obręb ewidencyjny: Brzozie Id działki: 040204_2_0001.363/36				
<div><div>P</div><div>I</div><div>N</div></div> <div>PROJEKTOWANIE I NADZÓR</div>		Inwestor:		Gmina Brzozie Brzozie 50, 87-313 Brzozie, powiat brodnicki				
		Nazwisko i imię		Nr uprawnień		Podpis		
Konstruktor		mgr inż. Paweł Zaniecki		KUP/0009/POOK/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej				
Konstruktor spr.		mgr inż. Marcin Malinowski		KUP/0081/POOK/09 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej				
Bieg poz. Sch-1 Sch-2						sierpień 2022r.	skala 1:50	
							27	