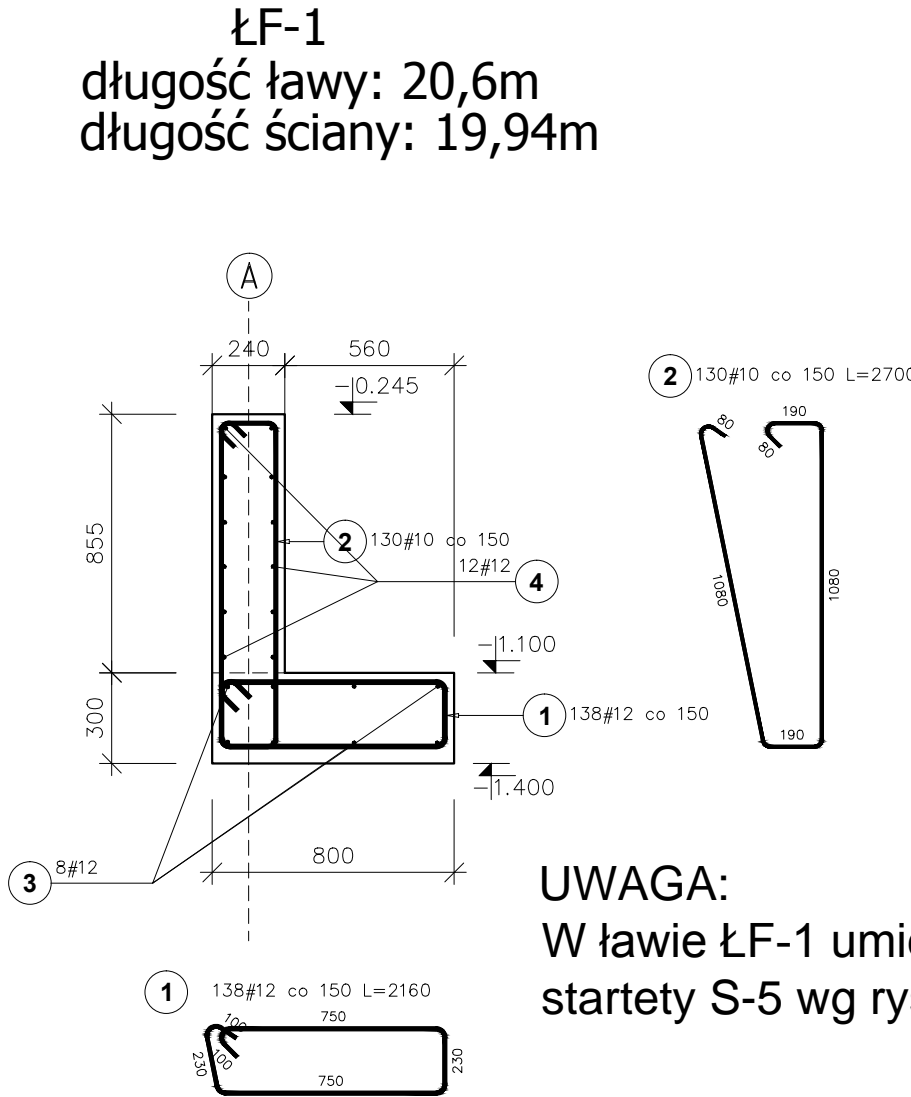
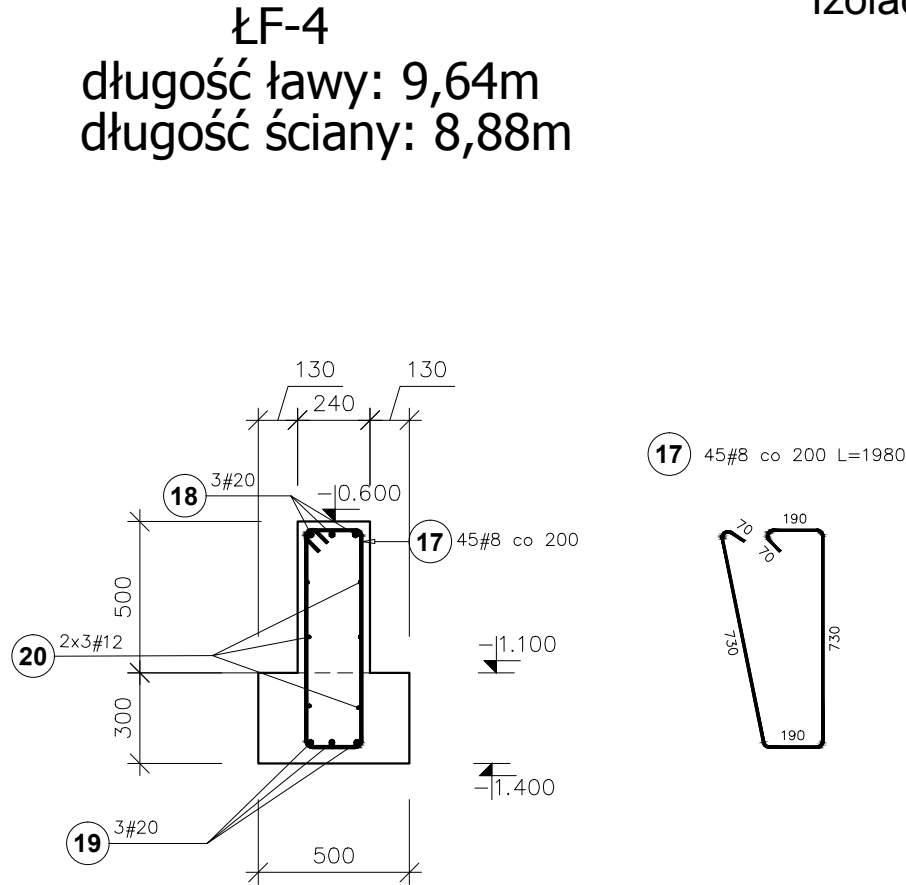
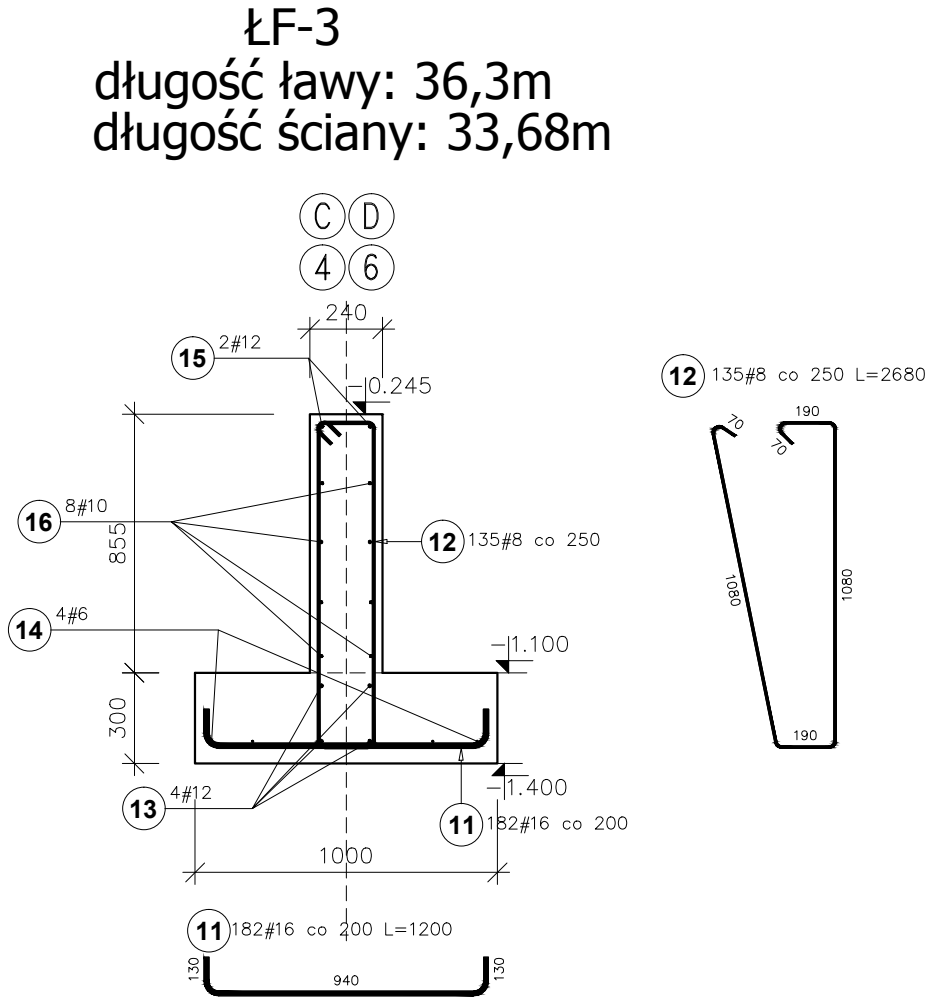
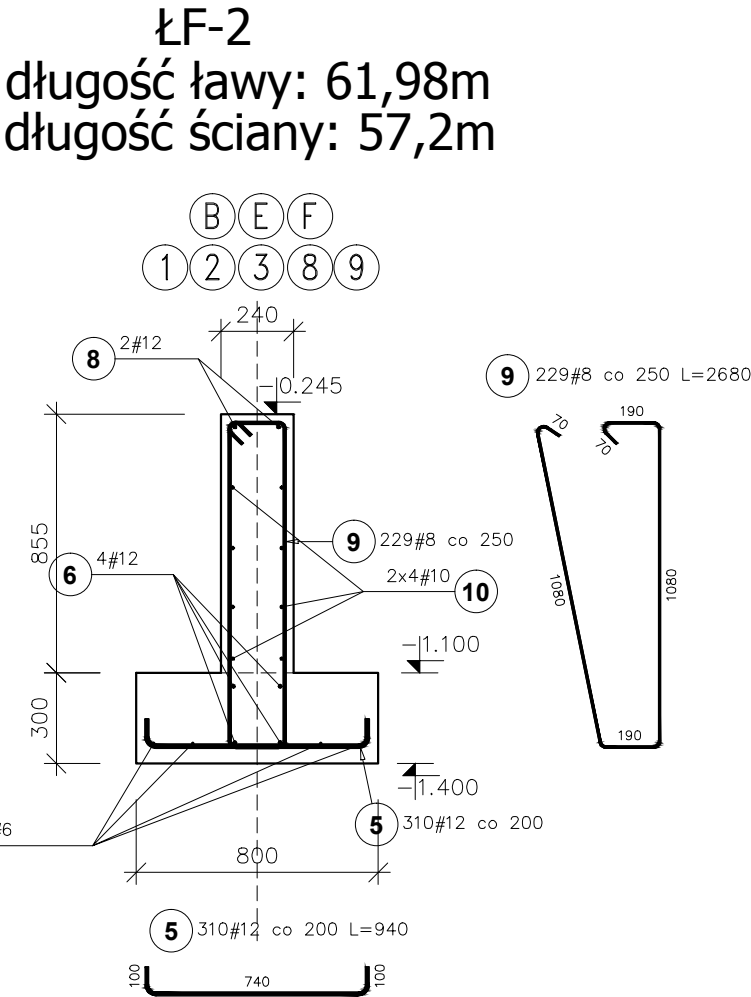


Poz.	Stal # A-IIIIN	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)					
			w elemencie	elementów	ogółem	A-IIIIN					
						# 6	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20
1	12	2160	138	1	138				298,08		
2	10	2700	130	1	130			351,00			
3	12	21200	8	1	8				169,60		
4	12	20000	12	1	12				240,00		
5	12	940	310	1	310				291,40		
6	12	62580	4	1	4				250,32		
7	6	62580	4	1	4	250,32					
8	12	57800	2	1	2				115,60		
9	8	2680	229	1	229	613,72					
10	10	57800	8	1	8			462,40			
11	16	1200	182	1	182					218,40	
12	8	2680	135	1	135		361,80				
13	12	36300	4	1	4				145,20		
14	6	36300	4	1	4	145,20					
15	12	33680	2	1	2				67,36		
16	10	33680	8	1	8				269,44		
17	8	1980	45	1	45	89,10					
18	20	8830	3	1	3					26,49	
19	20	9590	3	1	3					28,77	
20	12	8830	6	1	6				52,98		
Długość wg średnic (m)						395,52	1064,62	1082,84	1630,54	218,40	55,26
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,40	0,62	0,89	1,58	2,47
Masa łączna wg średnic (kg)						87,81	420,52	668,11	1447,92	345,07	136,49
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						3105,93					
Ogółem (kg)						3105,93					



UWAGA:
W ławie ŁF-1 umieścić
startety S-5 wg rys. K-3.15



Beton: C20/25 W8
Otulina dolna: 50mm, pozostałe 25 mm
Stal: BSt500S
Pręty łączyć na zakład 60cm
Ławy wykonać na warstwie betonu podkładowego
C8/10 grubości 10 cm
Izolacja fundamentów wg opisu technicznego

BIURO PROJEKTOWO-CONSULTINGOWE

STRUKTURA

Sp. z o.o.

Siedziba biura: 70-354 Szczecin ul. Sciegiennego 27/1
tel. 91 485 33 36 fax 91 485 33 37 e-mail: ewasikorska@struktura.net

TEMAT

ROZBUDOWA
SZKOŁY PODSTAWOWEJ W NIECHORZU

ADRES

Niechorze ul. Szczecińska 6a
nr dz. 80/5, obręb Niechorze

INWESTOR:

Gmina Rewal -72-344
Rewal ul. Mickiewicza 19

PROJEKT BRANŻOWY:

Pracownia Projektowa

dr inż. Leszek Stachecki

ul.Dziwnów 303 26 71-617 Szczecin

508336767 ls@op.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

FAZA:

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA:

KONSTRUKCJA

NAZWA RYSUNKU:

Ławy i ściany fundamentowe

PROJEKTANT:

UPR. PROJ.

PODPIS

dr inż. Leszek Stachecki

ZAP/0049/P00K/04

OPRACOWAŁ:

UPR. PROJ.

PODPIS

mgr inż. Kamil Stachecki

ZAP/0001/PBKb/19

SPRAWDZAJĄCY:

UPR. PROJ.

PODPIS

mgr inż. Kamil Stachecki

ZAP/0001/PBKb/19

DATA:

Sierpień 2021

SKALA:

1:25

NR RYSUNKU:

K-2.1

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

Kopieowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy O Ochronie Praw Autorskich.