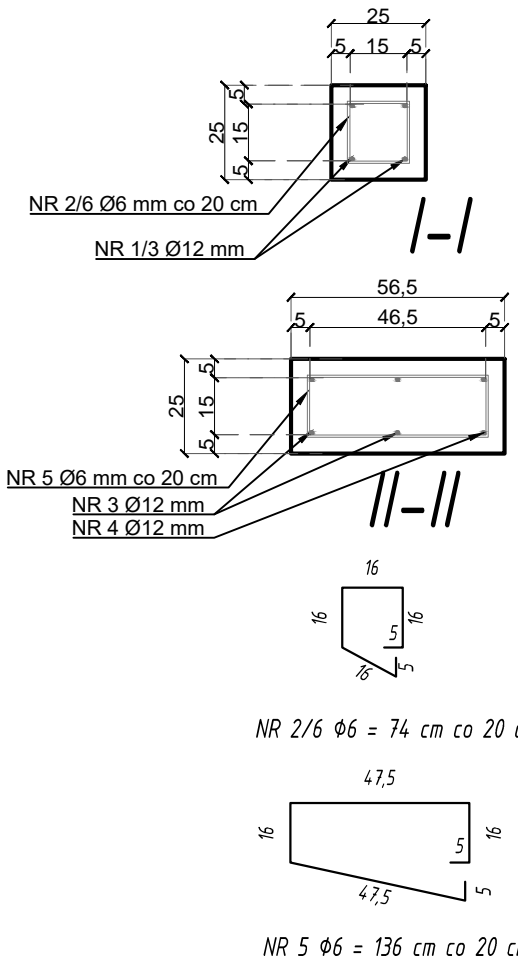
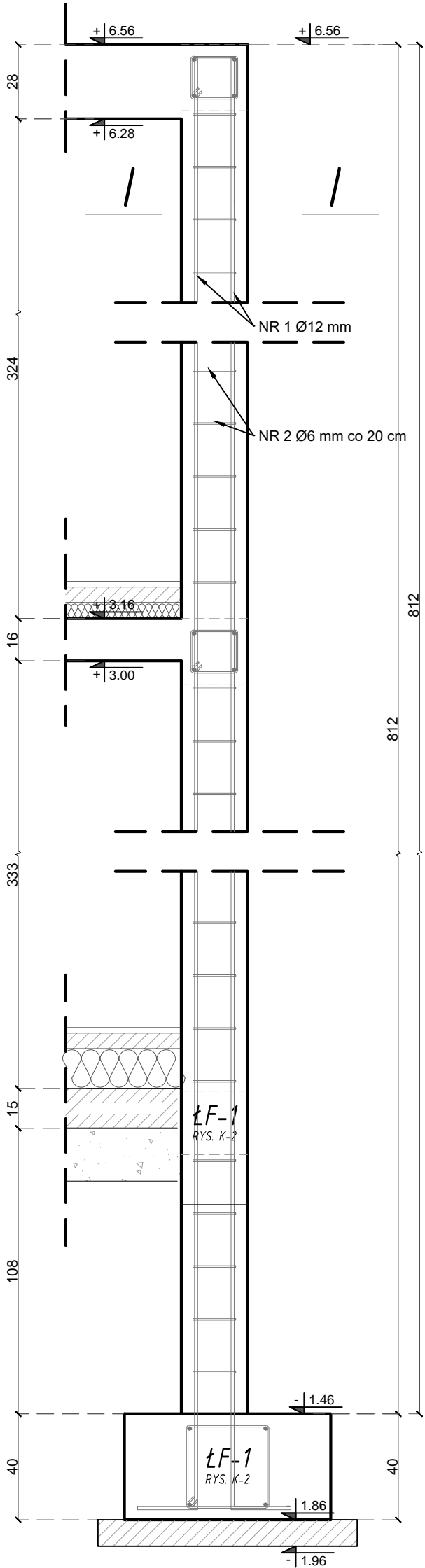
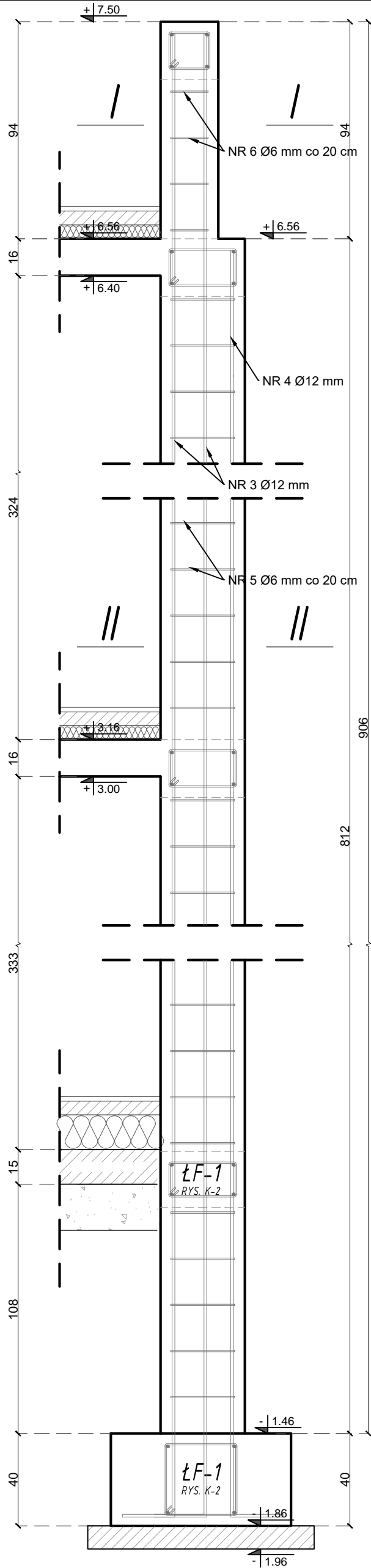


KONSTRUKCJA SŁUPA S1 I S5
SKALA 1:20

K-6



S5

S1

Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	A-0	A-III		w elemencie	elemen-tów	ogółem	A-0 Ø 6	A-III Ø 12
Nr 1		12	866	4	2	8		69.27
Nr 2	6		74	42	2	84		61.91
Nr 3		12	960	4	1	4	38.40	
Nr 4		12	866	2	1	2	17.32	
Nr 5	6		136	38	1	38	51.76	
Nr 6	6		74	4	1	4	2.95	
Długość wg średnic (m)							107.47	131.18
Masa 1 pręta (kg/m)							0.222	0.888
Masa łącznie wg średnic (kg)							23.86	116.49
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							23.86	116.49
Ogółem (kg)							140.35	

ul. Moniuszki 19, 18-300 Zambrów
tel. 600397579, artechmwojno@interia.pl
www.artechmwojno.com.pl
NIP: 7231629256, REGON: 200831090

UWAGA:
- Oprócz informacji zawartych na niniejszym rysunku obowiązują uwagi i wyjaśnienia w części opisowej niniejszego projektu oraz w opracowaniach branżowych.
- Wszystkie wymiary przed przystąpieniem do robót należy sprawdzić w naturze
- W razie wątpliwości i niejasności w projekcie należy skontaktować się z jednostką projektową.
- Projekt chroniony jest prawem autorskim.

Inwestor:

-

Adres inwestycji:

dz. nr geod. 732/7 i 732/8,
ul. Staszica,
18-200 Wysokie Mazowieckie

Nazwa projektu:

ROZBUDOWA
ZESPOŁU
SZKÓŁ
ZAWODOWYCH

Główny projektant:
MGR INŻ. STEFAN WOJNO
upr. konstr. Łom 43/86
upr. projekt. UAN II 7342-70/94

Nazwa rysunku:

KONSTRUKCJA
SŁUPA
S1 I S5

Format: A3
Data: 21.XI.2017
Skala: 1:20

Nr rys.

K-6