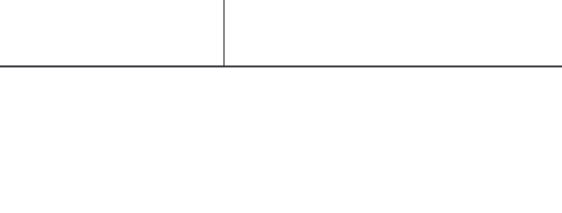
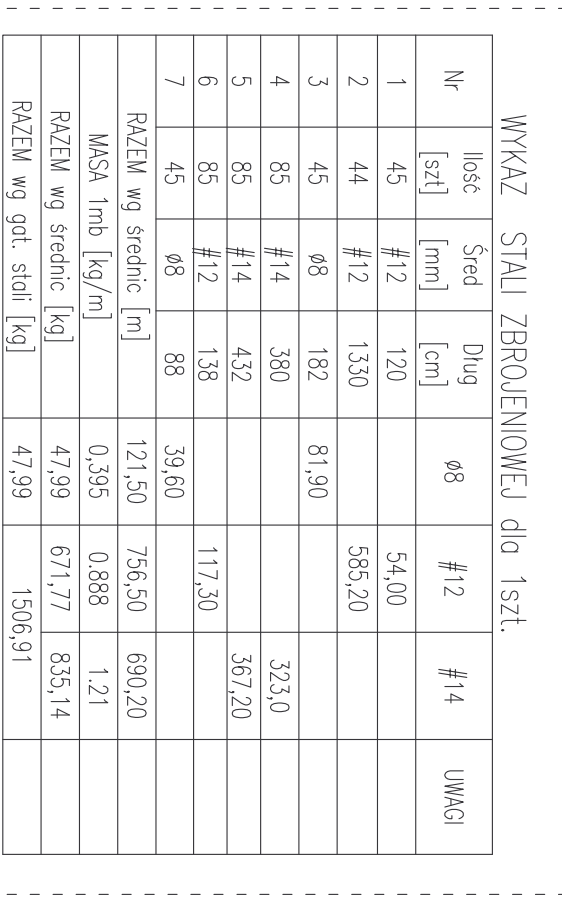
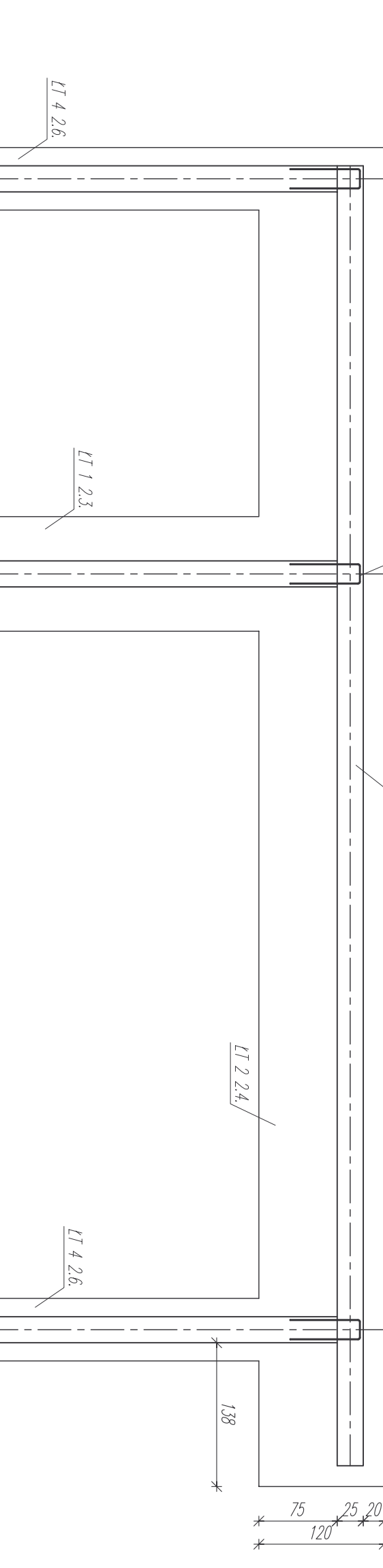
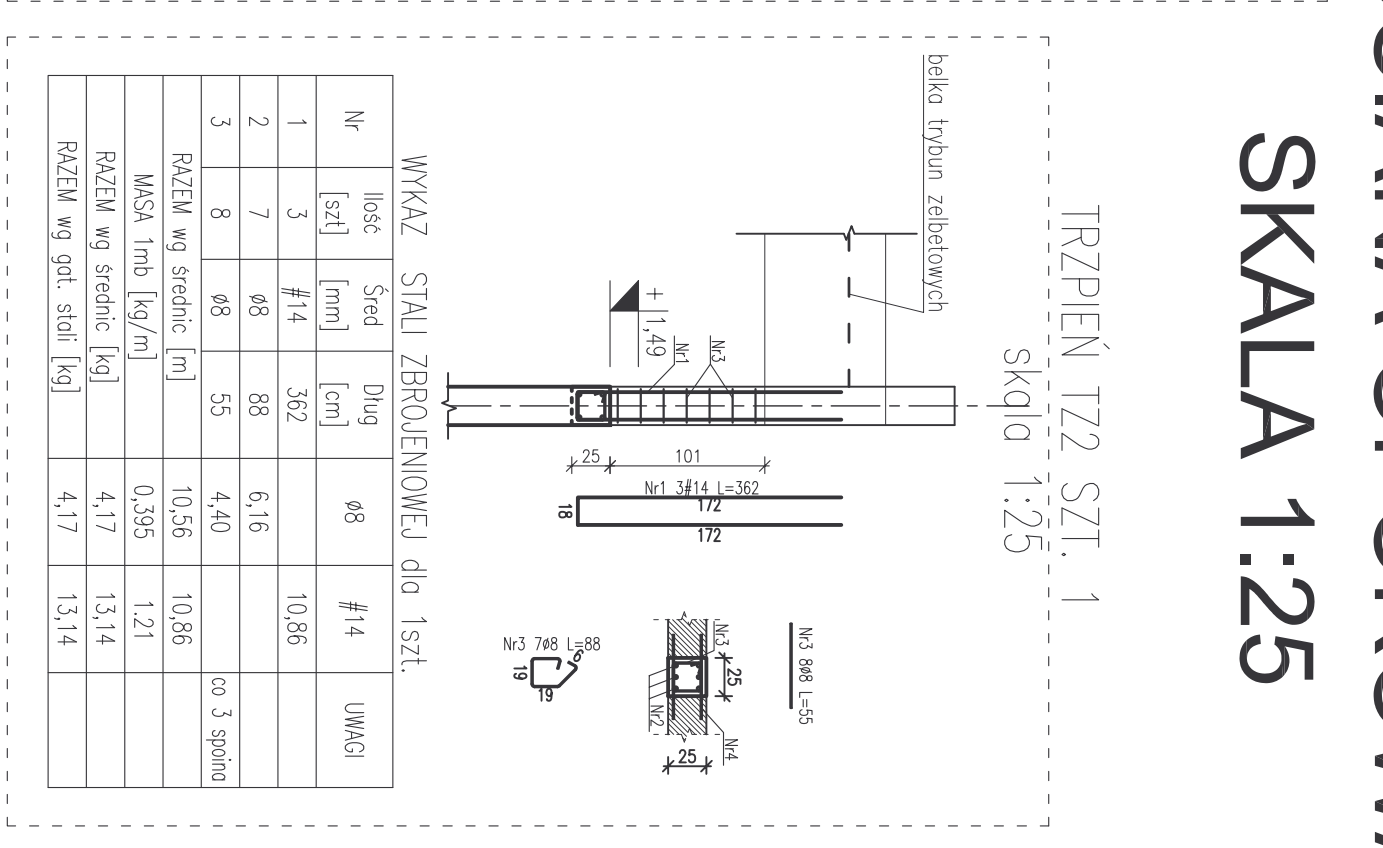
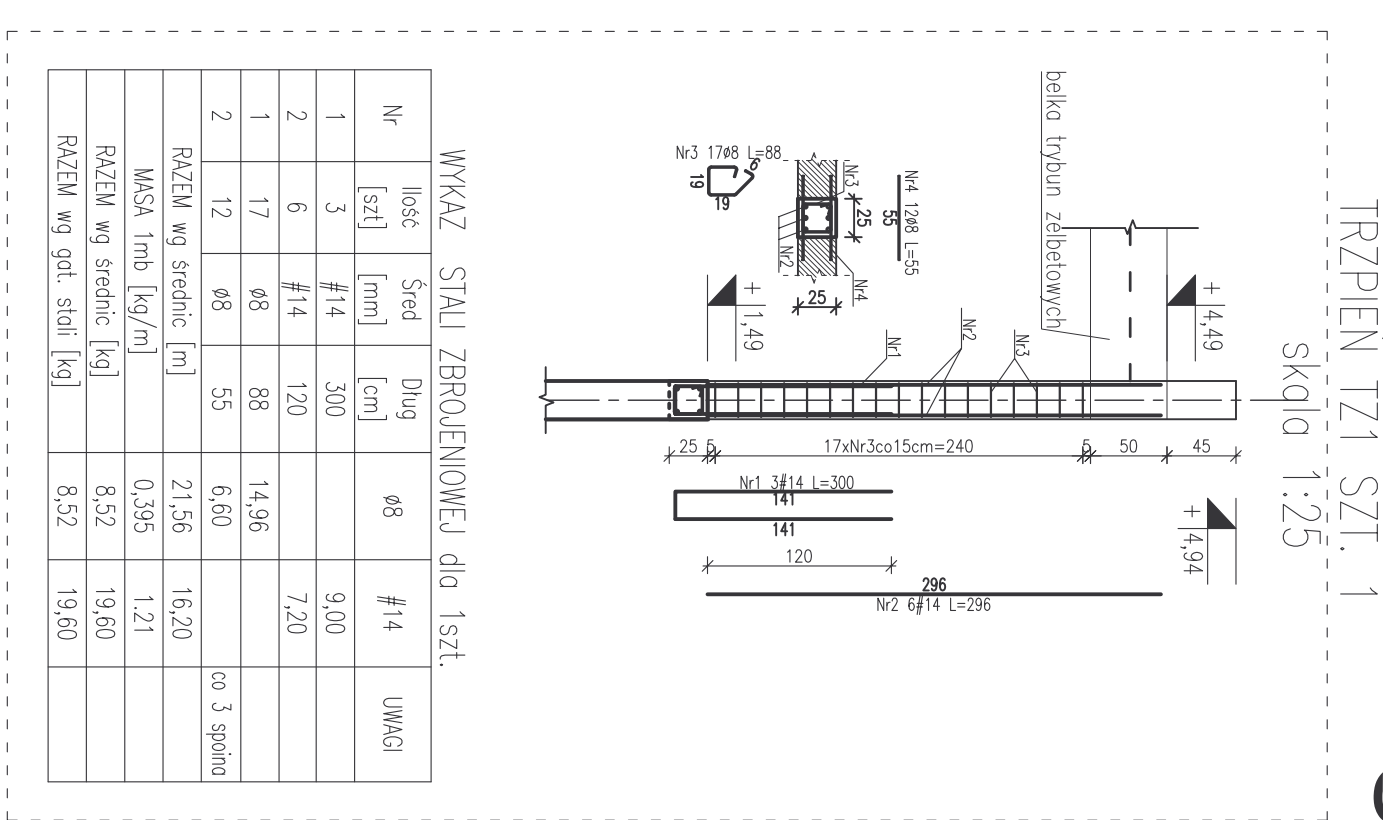
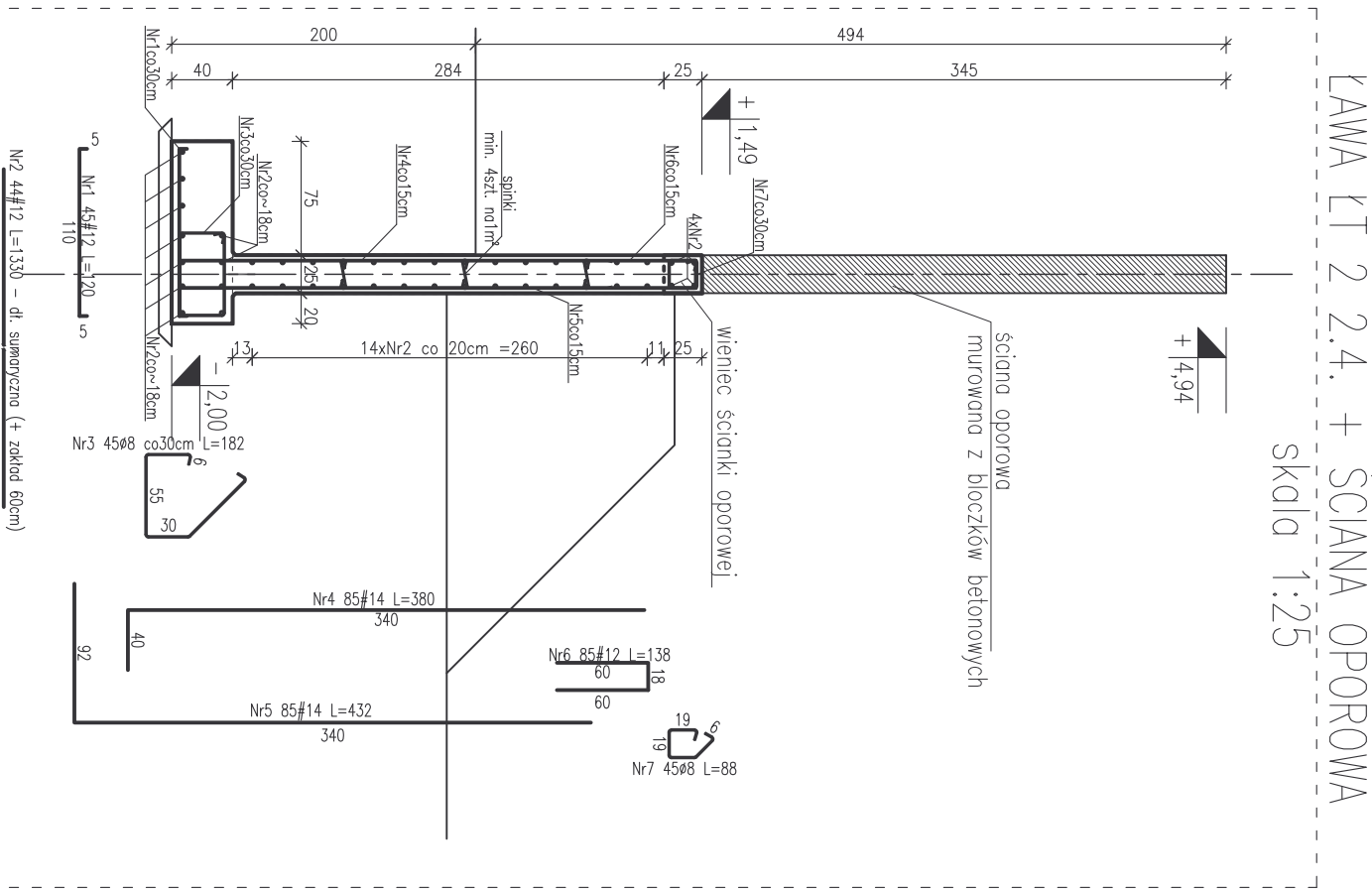
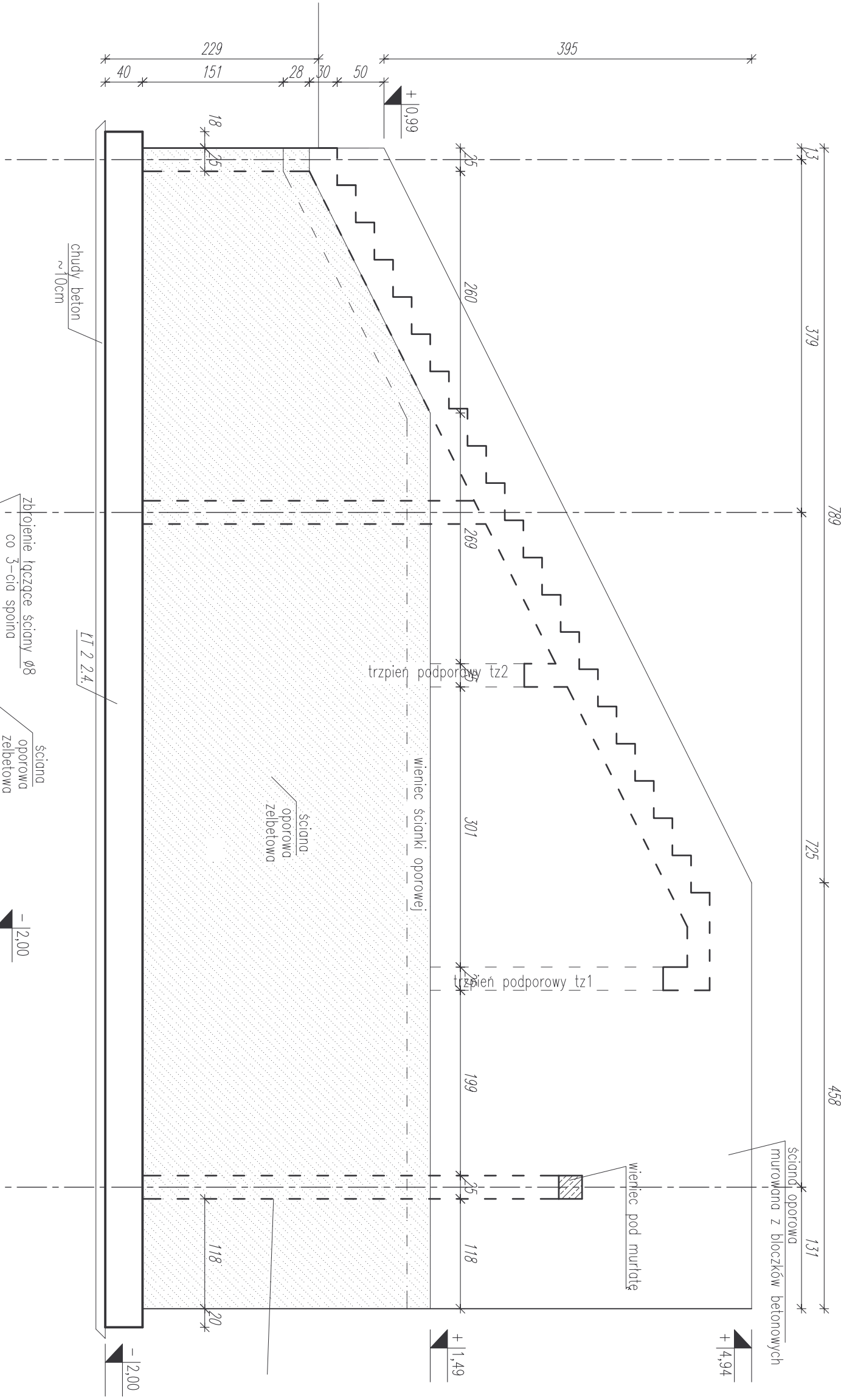


ŚCIANA OPOROWA

SKALA 1:25

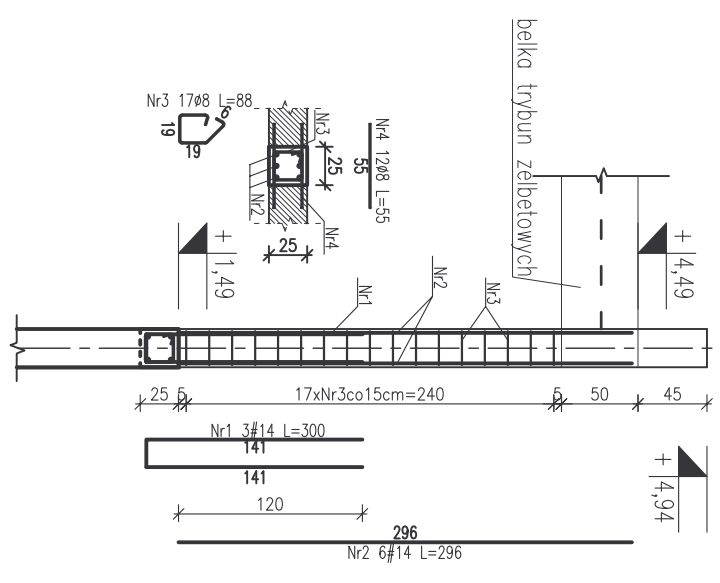


ŁAWA LT 2.2.4. + ŚCIANA OPOROWA

Skala 1:25

TRZPIEŃ TZ1 SZT. 1

Skala 1:25

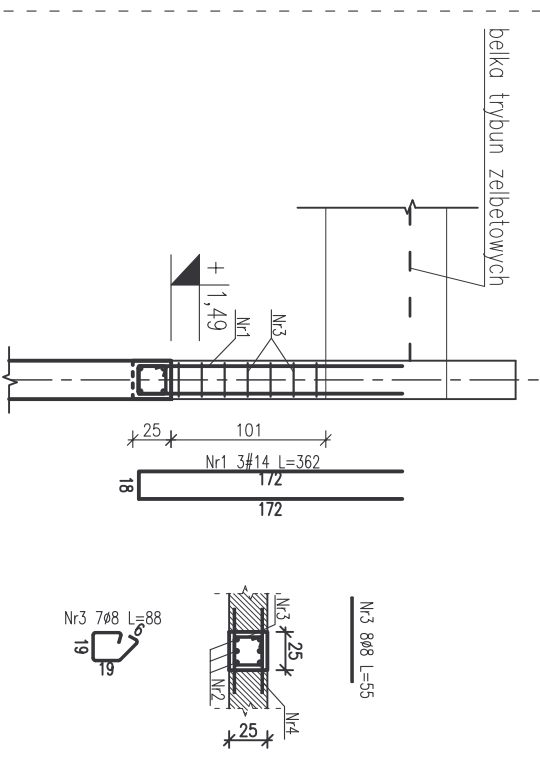


Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Dług [cm]	ø8	#14	UWAGI
1	45	#12	120			
2	44	#12	1330			54,00
3	45	#8	182			585,20
4	85	#14	380			
5	85	#14	432			323,0
6	85	#12	138			367,20
7	45	#8	88			
RAZEM wg średnic [m]			121,50			756,50
MASA 1mb [kg/m]			0,395			0,888
RAZEM wg średnic [kg]			47,99			671,77
RAZEM wg got. stali [kg]			47,99			1506,91

1. Izolacje przeciwwilgociowe, termiczne i szczelny dyktacji
2. Szczyt przeciwkoryzacji, termiczne i szczelny dyktacji
3. Szczyt przeciwkoryzacji, termiczne i szczelny dyktacji
4. Szczyt przeciwkoryzacji, termiczne i szczelny dyktacji

TRZPIEŃ TZ2 SZT. 1

Skala 1:25



Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Dług [cm]	ø8	#14	UWAGI
1	3	#14	300			9,00
2	6	#14	120			7,20
1	17	#8	88			14,96
2	12	#8	55			6,60
RAZEM wg średnic [m]			21,56			16,20
MASA 1mb [kg/m]			0,395			1,21
RAZEM wg średnic [kg]			8,52			19,60
RAZEM wg got. stali [kg]			8,52			19,60

BETON C20/25 (B25)

#-STAL A-IIIIN (Rb500W/BSI500S-QTB)

Ø-STAL A-I (St3SY-b)