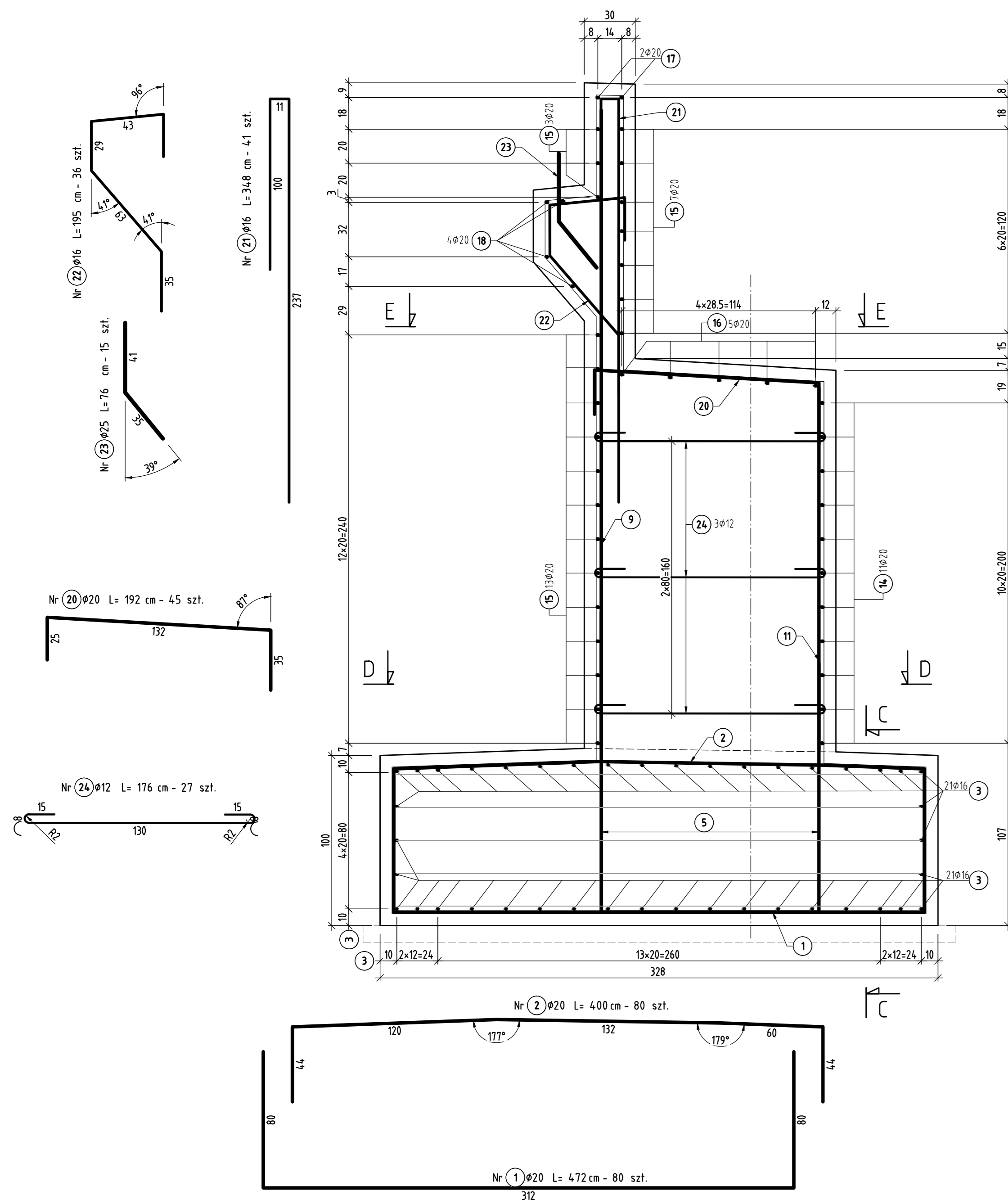
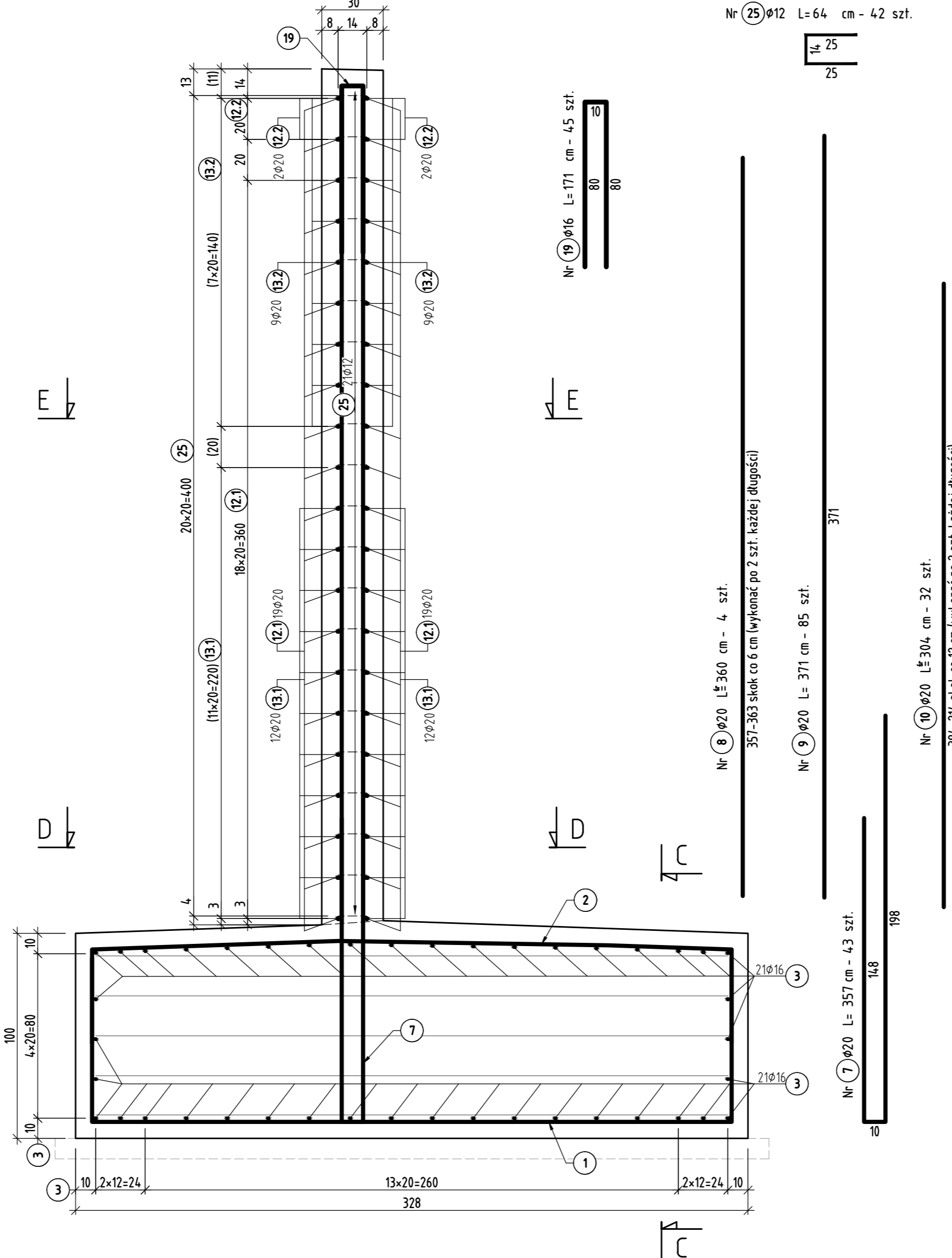


Przekrój A-A; skala 1:20



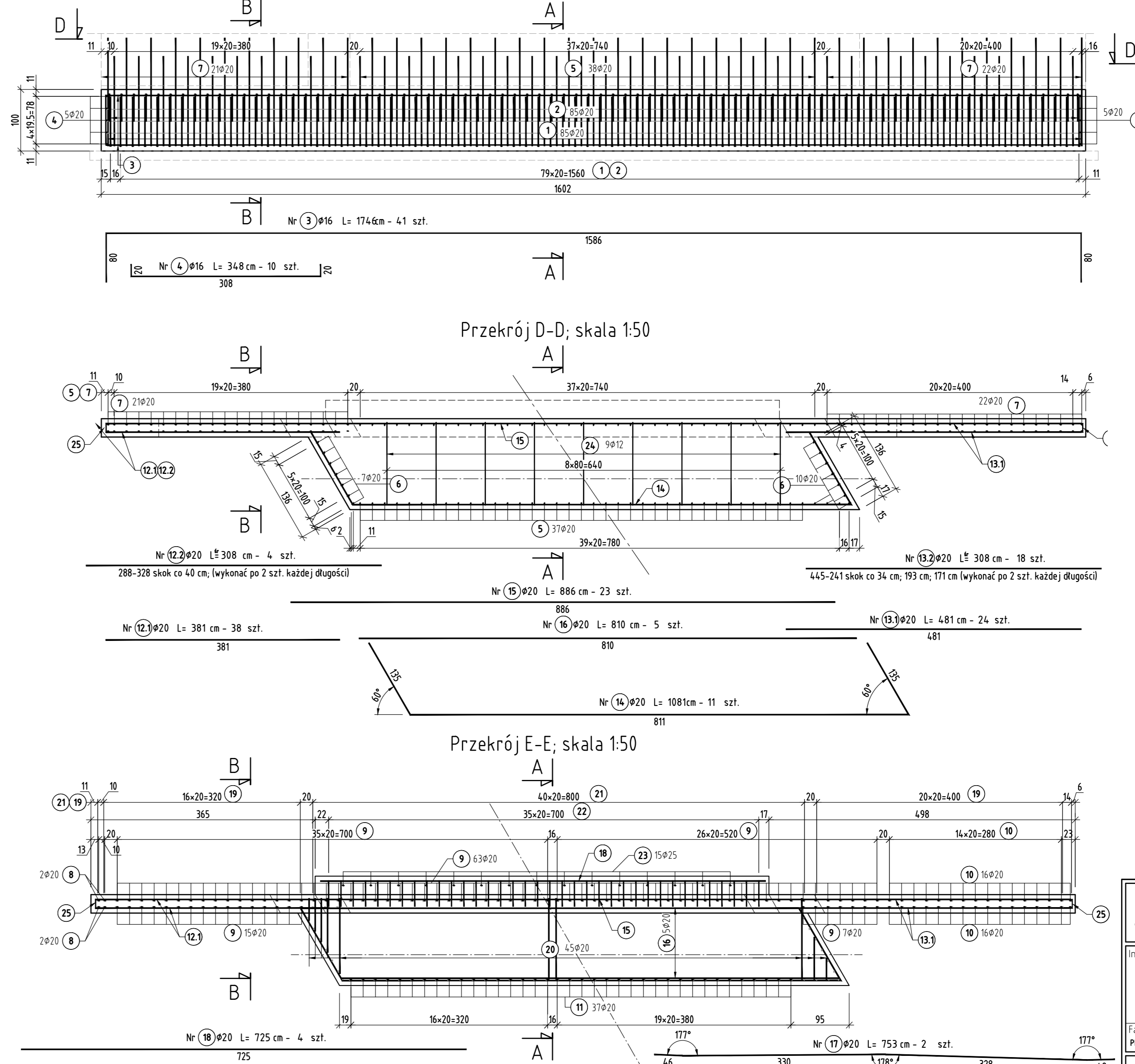
Przekrój B-B; skala 1:20



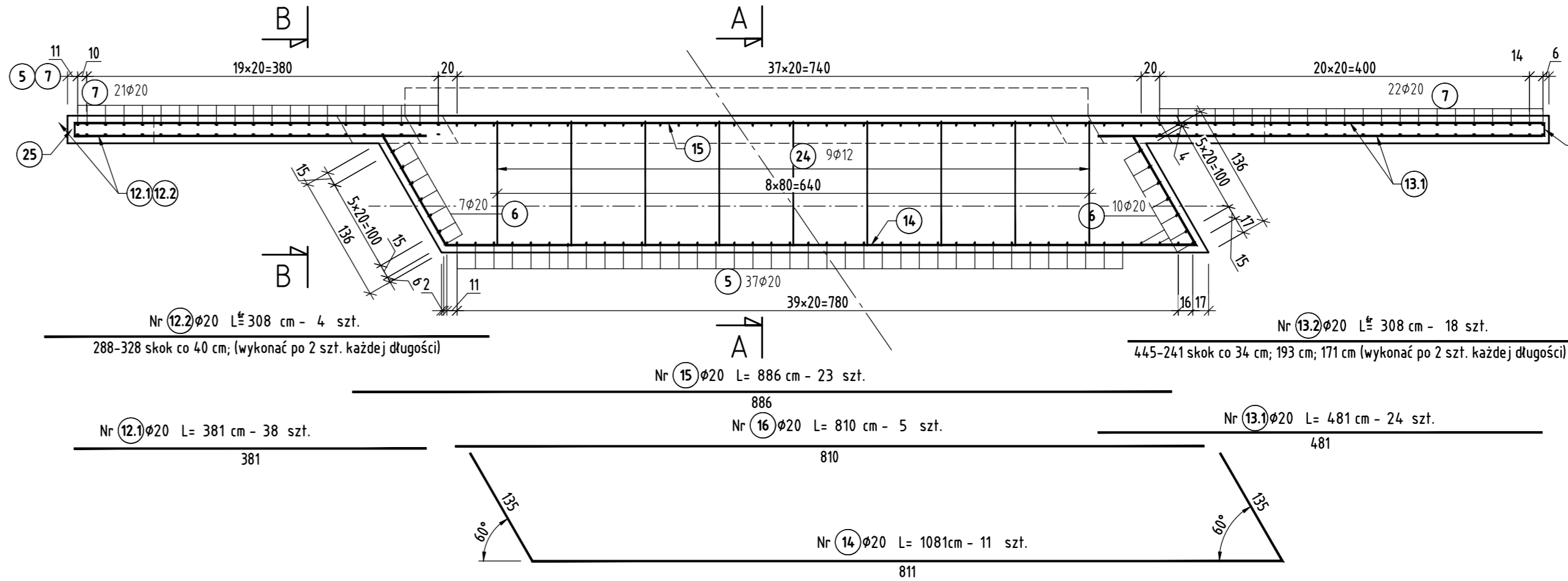
UWAGI:

- Minimalna otulina zbrojenia - 7 cm
- Pręty należy dzielić, łączyć i odginać wg PN-91/S10042.
- W zestawieniu zbrojenia nie uwzględniono nadkładu na zakład i spoiny.
- Wymiary oznaczone nawiasem (...) dotyczą skrzydła/ściany prawej.
- Pręty w zestawieniu oznaczone gwiazdką są zmiennej długości.
- Pręty nr 20 układane w obrębie skosu należy dopasować na budowie.
- Pręt nr 24 jest prętem dystansowym - może być modyfikowany przez Wykonawcę.

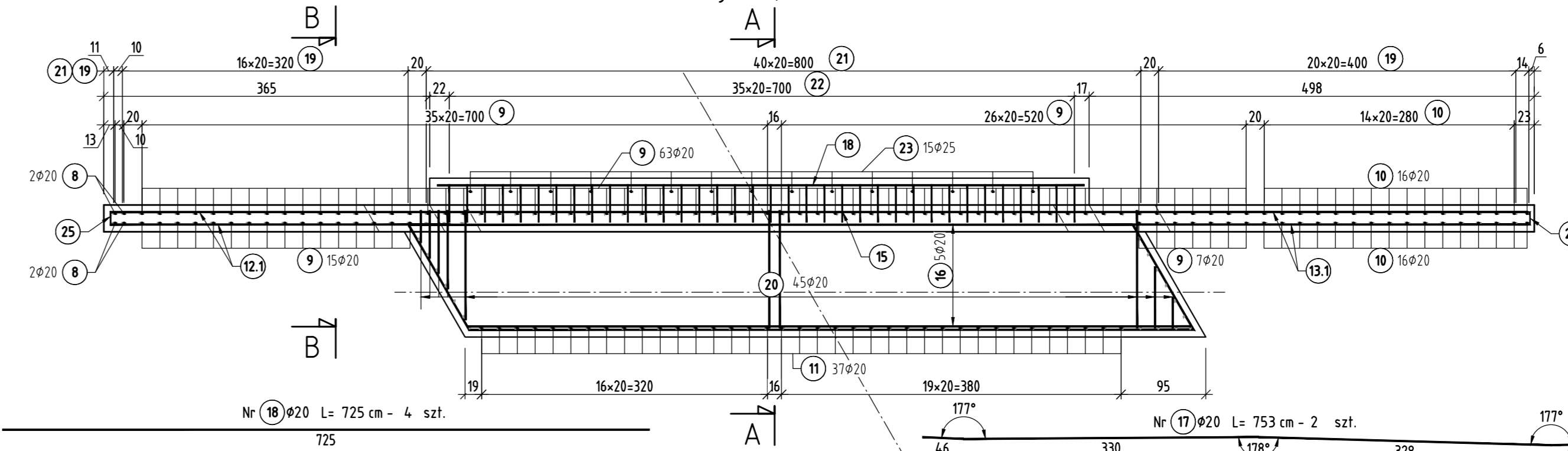
Przekrój C-C; skala 1:50



Przekrój D-D; skala 1:50



Przekrój E-E; skala 1:50



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ podpora nr 1

Numer pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [sztuk]	Łączna długość [m]	Łączna długość [m]	Łączna długość [m]	Łączna długość [m]
1	ø20	472	80	--	--	377.60	--
2	ø20	400	80	--	--	320.00	--
3	ø16	1746	42	--	733.32	--	--
4	ø16	348	10	--	34.80	--	--
5	ø20	450	38	--	--	171.00	--
6	ø20	353	14	--	--	49.42	--
7	ø20	357	43	--	--	153.51	--
8*	ø20	360	4	--	--	14.40	--
9	ø20	371	85	--	--	315.35	--
10*	ø20	304	32	--	--	97.28	--
11	ø20	212	37	--	--	78.44	--
12.1	ø20	381	38	--	--	144.78	--
12.2*	ø20	308	4	--	--	12.32	--
13.1	ø20	481	24	--	--	115.44	--
13.2*	ø20	345	18	--	--	62.10	--
14	ø20	1081	12	--	--	129.72	--
15	ø20	886	23	--	--	203.78	--
16	ø20	810	5	--	--	40.50	--
17	ø20	753	2	--	--	15.06	--
18	ø20	725	4	--	--	29.00	--
19	ø16	171	45	--	76.95	--	--
20	ø20	192	45	--	86.40	--	--
21	ø16	347	41	--	142.27	--	--
22	ø16	195	36	--	70.20	--	--
23	ø25	75	15	--	--	11.25	--
24	ø12	176	27	47.52	--	--	--
25	ø12	64	42	26.88	--	--	--
Długość całkowita [m] :				74.40	1057.54	2416.10	11.25
Ciężar jednostkowy [kg/m] :				0.888	1.578	2.466	3.853
Ciężar całkowity [kg] :				67	1686	6018	44
Ciężar łączny [kg] :				7814.39			

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW - podpora nr 1

BETON (fundament): C30/37	-	52.52	[m³]
BETON (podpora): C30/37	-	43.13	[m³]
W-WA WYRÓWNAWCZA: BETON C12/15	-	5.58	[m³]
STAL ZBROJENIOWA (cała podpora): BSt500S	-	7814.39	[kg]
ZABEZPIECZENIE PRZECIWWILGOCIOWE:	-	197.43	[m²]

Firma Handlowo-Usługowa MATEUSZ KALISZ NIP 684-245-96-47, REGON 361101900		ul. Dworska 23/3 38-480 Rymanów	
Investor: Powiat Króśnieński ul. Bieszczadzka 1 38-400 Krosno	Przedsiębiorstwo budowlane: REMONT MOSTÓW NA RZ. BAŁUCIANKA W KM 0+311,05; 0+465,88; 0+855,09 DROGI POWIATOWEJ NR 2112R KRÓLIK POLSKI - BAŁUCIANKA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ DOJAZDÓW	Faza: Most na rz. Bałucianka: M1: 0+311,05	
Faza opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY	Część: CZĘŚĆ RYSUNKOWA		
Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawn. specjalności	Data
Projektant	mgr inż. Henryk Kalisz	ANB-7342-259/94	07.2020
Opracował	Robert Kalisz	-	07.2020
Skala:	Tytuł rysunku:		Numer rysunku:
1:20; 1:50	RYSEK ZBROJENIOWY PODPORA NR 1		M1-7.1