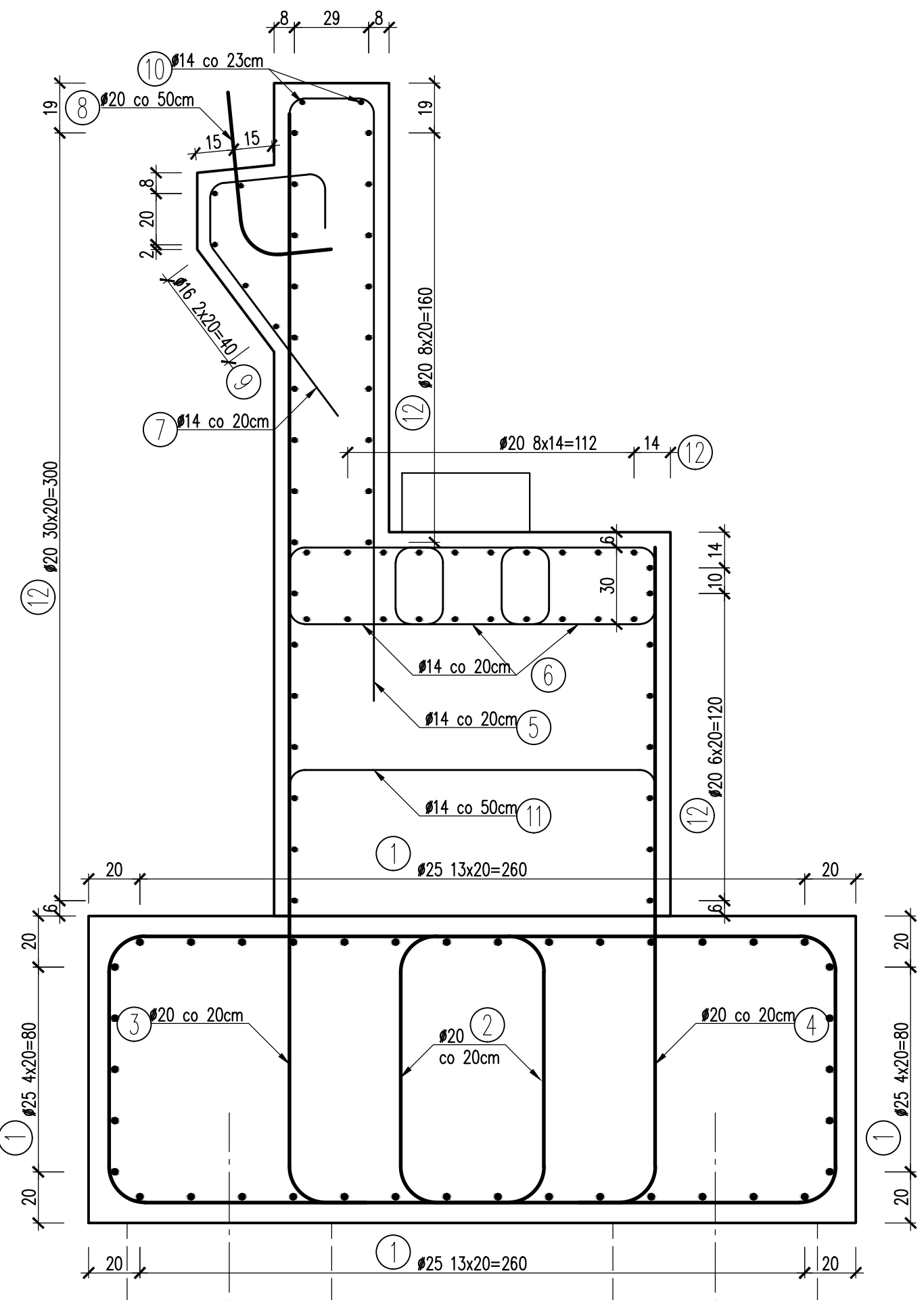
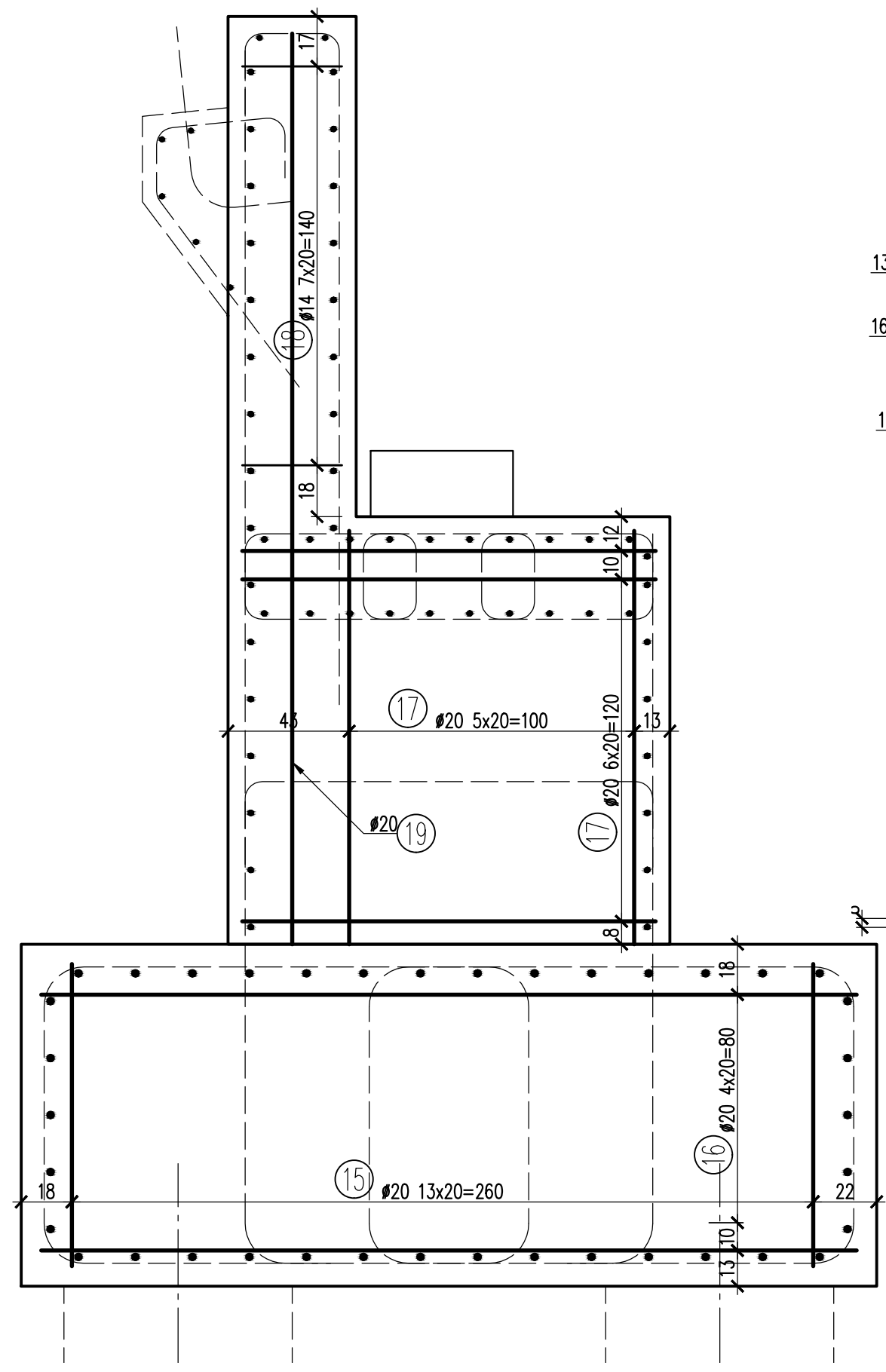


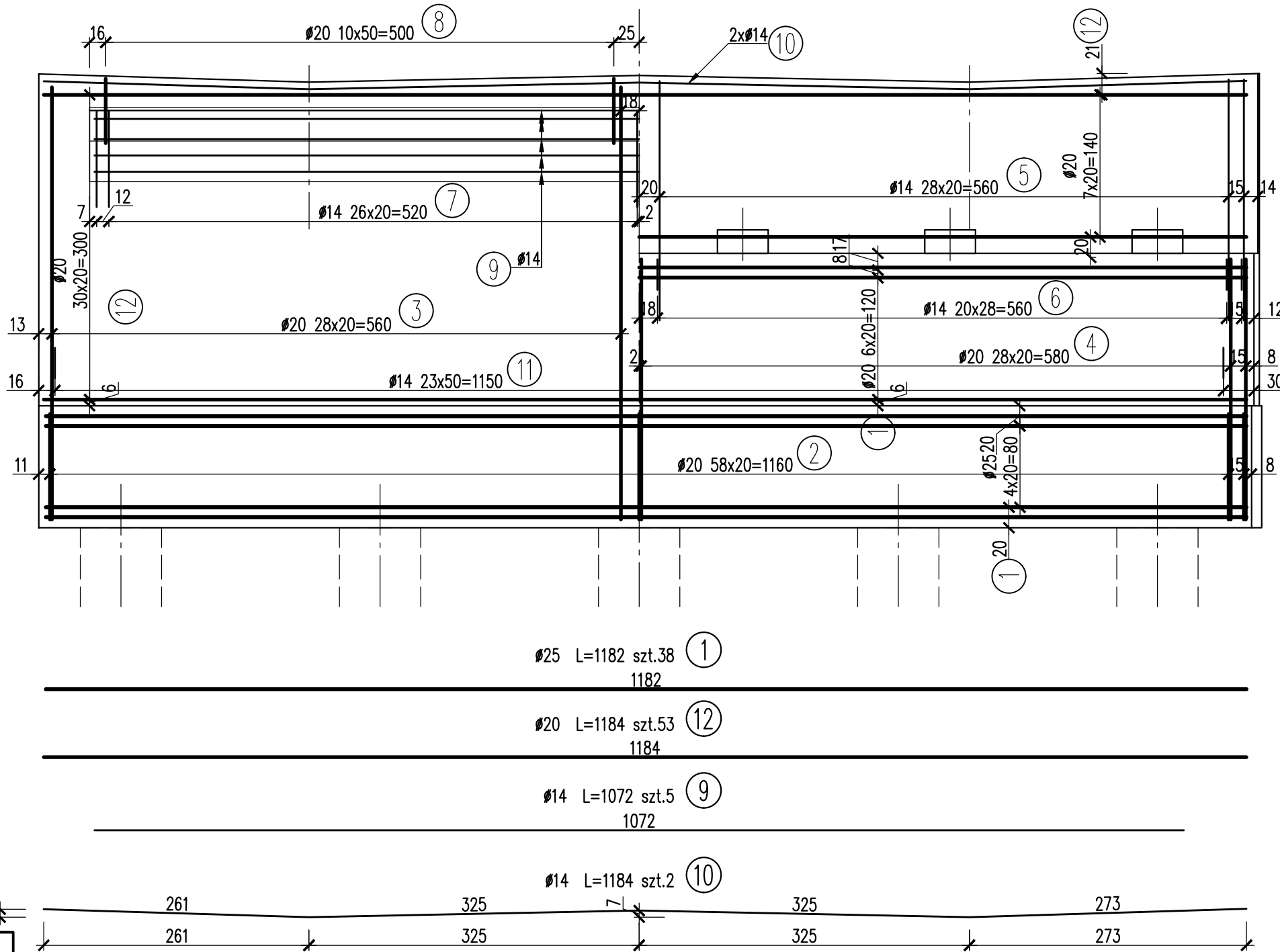
PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A 1:20



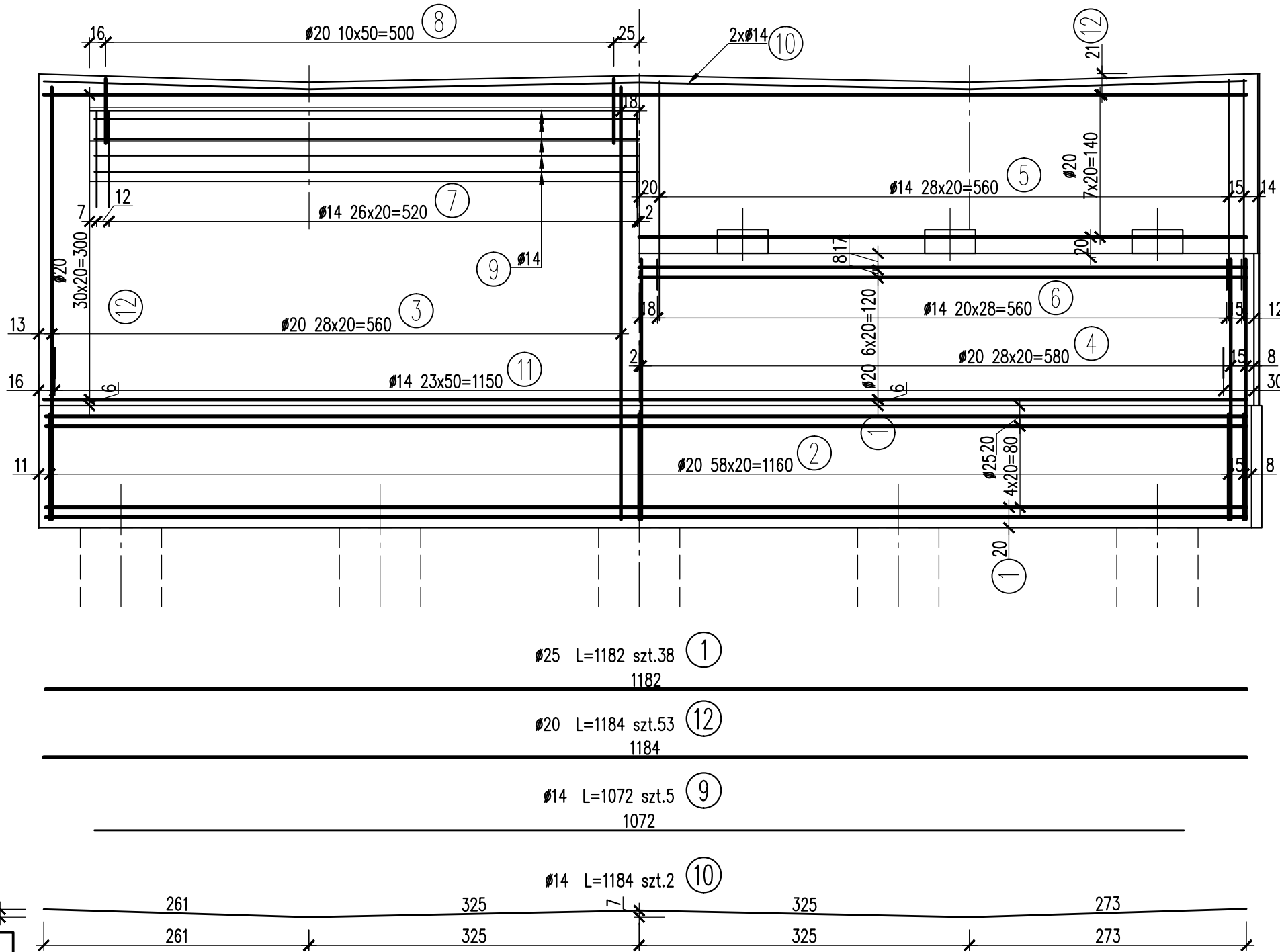
WIDOK Z BOKU B-B 1:20



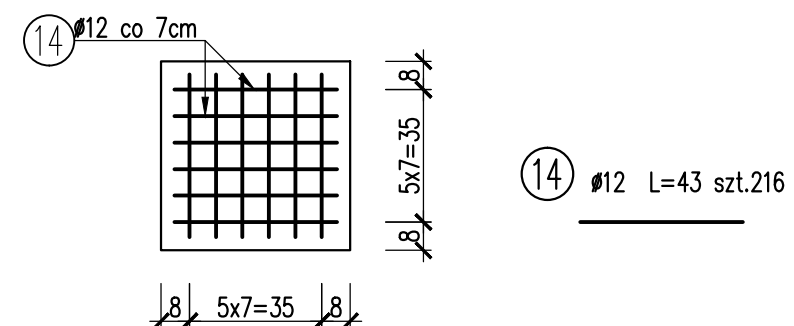
WIDOK OD ZASYPKI 1:50



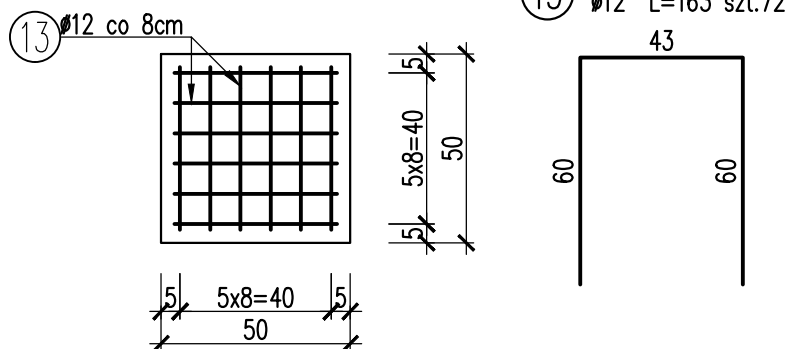
WIDOK OD PRZODU 1:50



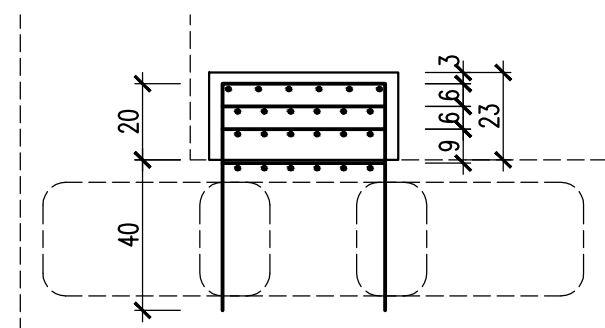
SIATKI DOLNE



SIATKA GÓRNA



ZBROJENIE CIOSU 1:20



ZESTAWIENIE STALI DLA PRZYZÓŁKA P2

Numer pręta	Średnica	Długość jedn.	Ilość	Długość całkowita			
				12 AIIIN	14 AIIIN	20 AIIIN	25 AIIIN
[Lp]	[mm]	[cm]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]
1	25	1182	38	-	-	-	449,16
2	20	636	120	-	-	763,20	-
3	20	456	59	-	-	269,04	-
4	20	286	59	-	-	168,74	-
5	14	309	59	-	182,31	-	-
6	14	222	183	-	406,26	-	-
7	14	174	56	-	97,44	-	-
8	20	100	22	-	-	22,00	-
9	14	1072	5	-	53,60	-	-
10	14	1184	2	-	23,68	-	-
11	14	203	24	-	48,72	-	-
12	20	1184	53	-	-	627,52	-
13	12	163	72	117,36	-	-	-
14	12	43	216	92,88	-	-	-
Długość razem				[m]	210,24	812,01	1850,50
Masa 1 m				[kg/m]	0,888	1,208	2,466
Masa razem				[kg]	196,0	1030,0	4792,0
Dodatek na zakład				[%]	10,0	52,0	240,0
Ogółem				[kg]	-	8228,0	-

Beton: C30/37 V = 83 m3
Stal zbroj.: All G = 8228 kg

- UWAGI:
- MINIMALNA GRUBOŚĆ OTULINY ZBROJENIA ŁAWY FUNDAMENTOWEJ POWINNA WYNOŚIĆ 7 cm.
 - MINIMALNA GRUBOŚĆ OTULINY ZBROJENIA KORPUSU POWINNA WYNOŚIĆ 5 cm.
 - ŚREDNICA GIECIA ORAZ ŁĄCZENIA NA ZAKŁAD WG PN-91/S-10042.
 - WSZYSTKIE PRĘTY ZOSTAŁY ZWYMIAROWANE W OSIACH.
 - WYSOKOŚĆ CIOSU ZALEŻNA OD WYSOKOŚCI ŁOŻYSK
 - NIE WLICZONO ILOŚCI BETONU POMIĘDZY ŚCIANKĄ SZCZELNĄ A ŁAWĄ FUNDAMENTOWĄ – EWENTUALNE ZWIĘKSZENIE ILOŚCI BETONU ZALEŻNE OD SYSTEMU ŚCIANEK SZCZELNYCH POWINNA ZOSTAĆ UWZGLĘDNIONA W CENIE WYKONANIA PODPORY

Biuro Projektowe:

MK - MOSTY

Inwestor: Zar. dróg woj. łódzkiego

Ulica: ul. Armii Krajowej 100

Obiekt: ROZBUDOWA DRUGI PUBLICZNEJ KLASY / LOKALNA, KATEGORIA / POWIATOWA (NR 1164 R WIERZCHOWINY - BÓR - JAWY) ORAZ WYKONANIE ROBÓT BUDOWLANYCH - PRAC POLEGAJĄCYCH NA JEJ PRZEBUDOWIE OD KM 1+850,00 DO KM 1+977,45 WRAZ Z OBIEKTAMI - URZĄDZENIAMI DROGI I DROGOWYMI OBIEKTAMI INŻYNIERSKIMI (BUDOWA MOSTU PRZEZ POTOK JAMNICA W KILOMETRZE 1+800,00)

Opracowanie: PROJEKT TECHNICZNY
Rysunek: RYSUNEK ZBROJENIA UŁOŻYŃ ZYSCAIG

Funkcja: V c 500 a 500, 500 [K]

Pracownik: 207/87

Podpis: [Signature]

Data: 06.2024

06.2024

06.2024

06.2024

06.2024

Pracownia projektowa:

Skala: 1:50
1:20

Nr rys. 11