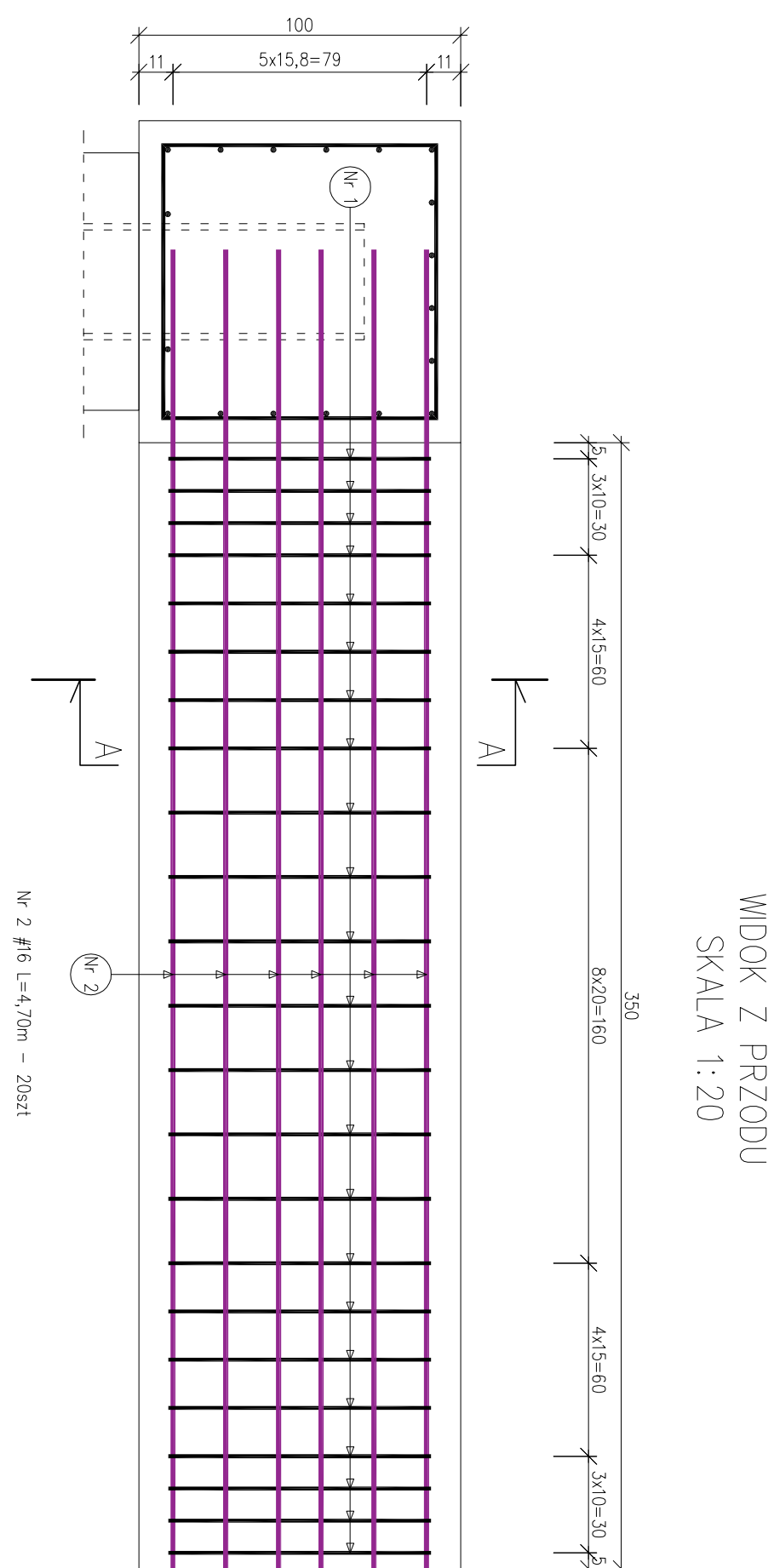
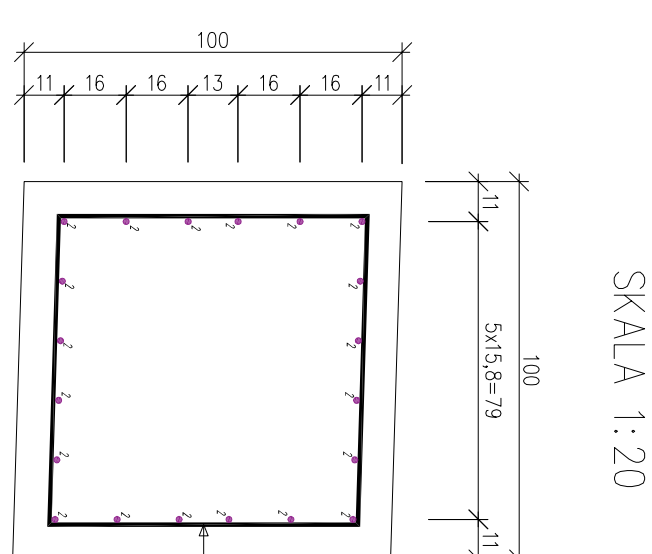
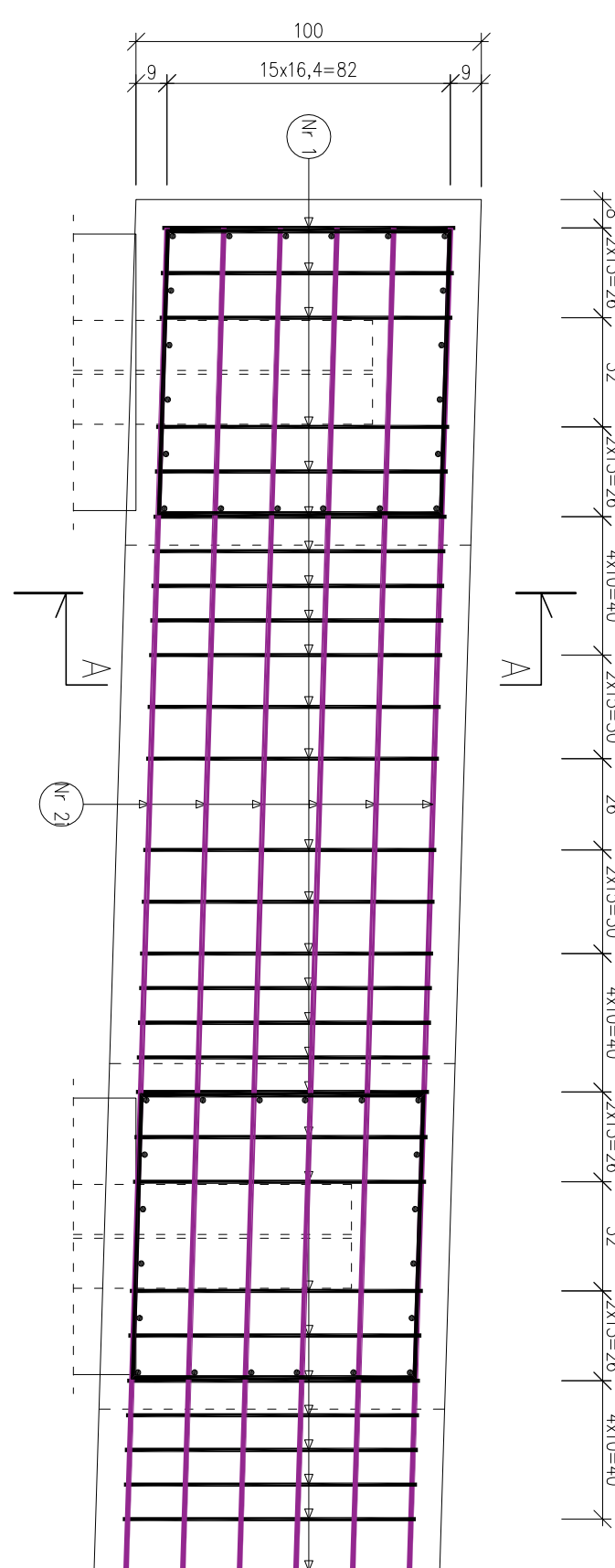
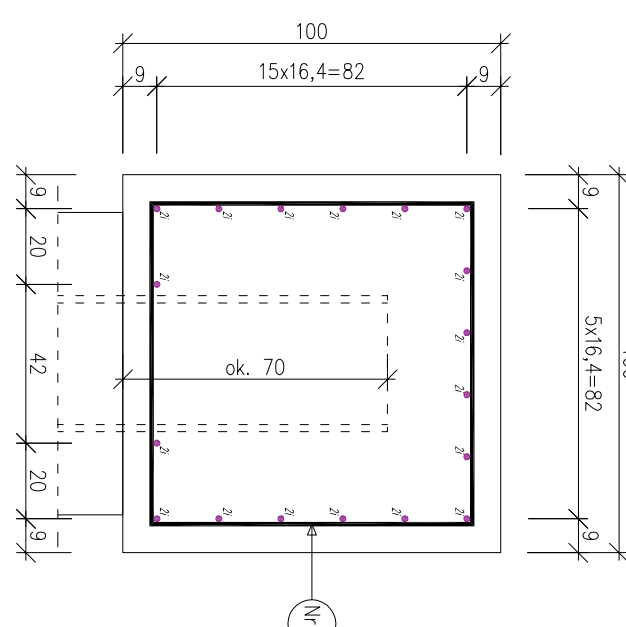
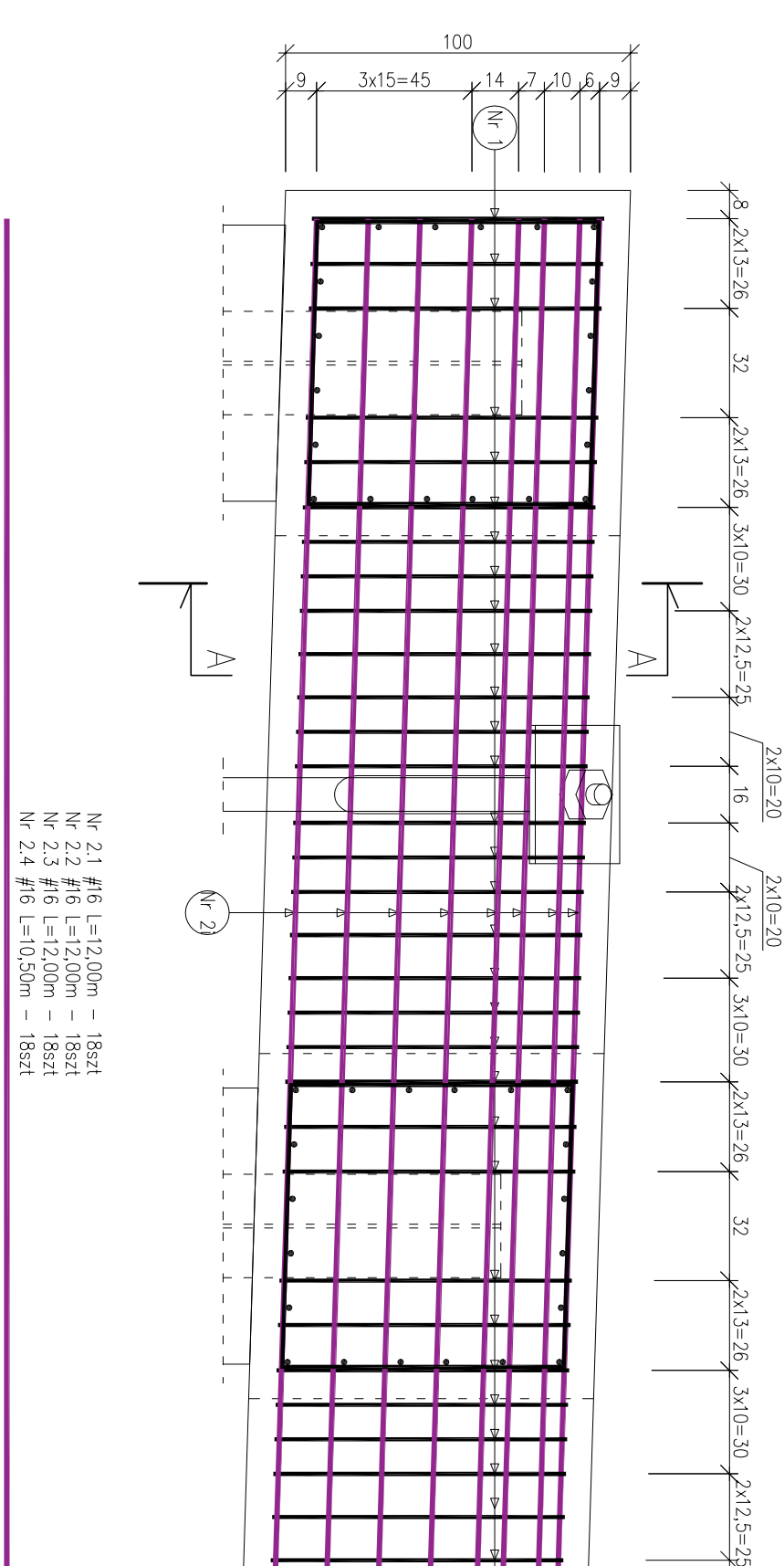
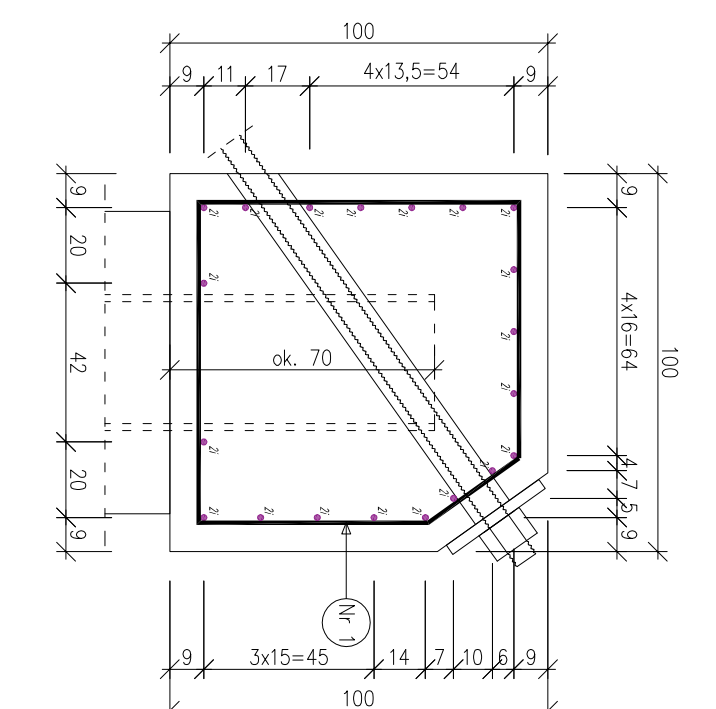
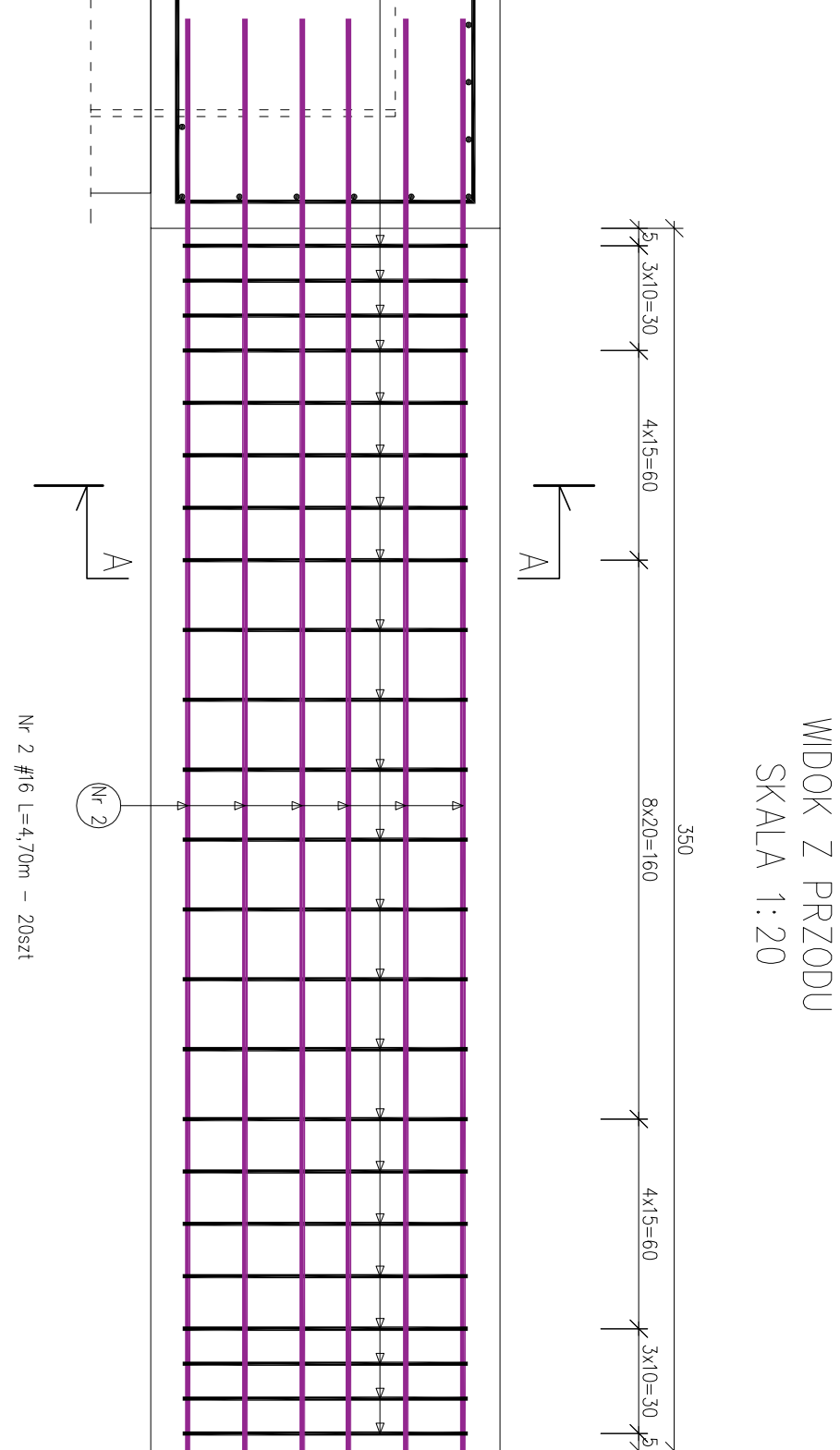
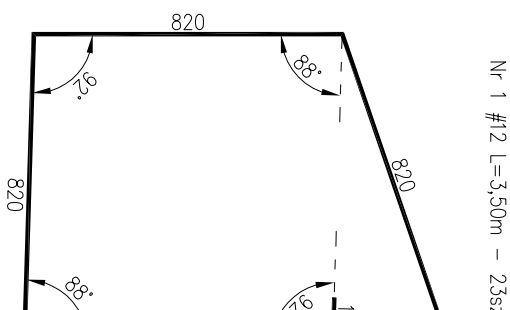
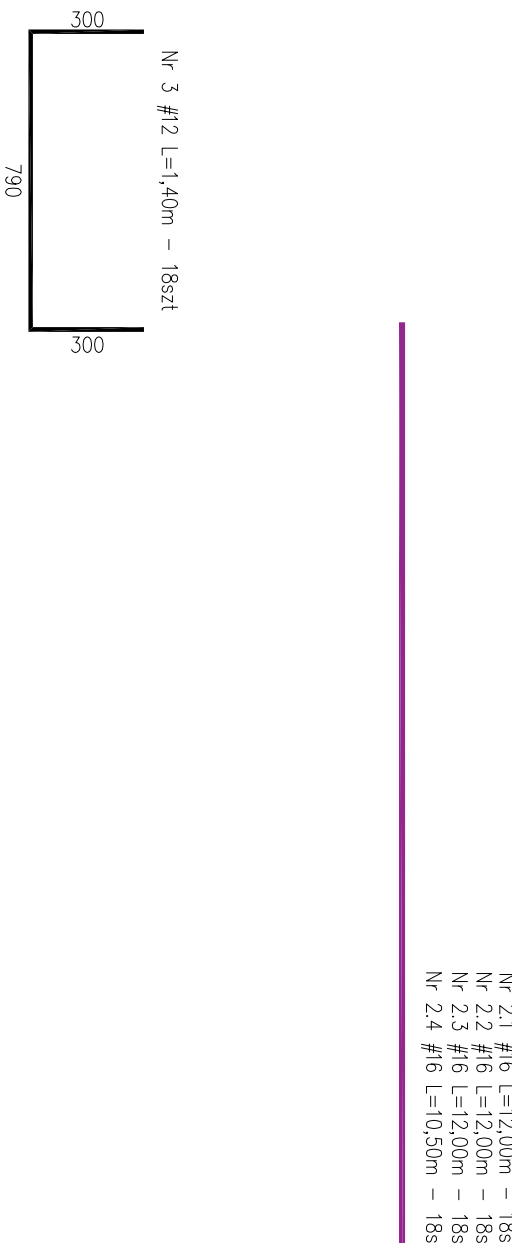
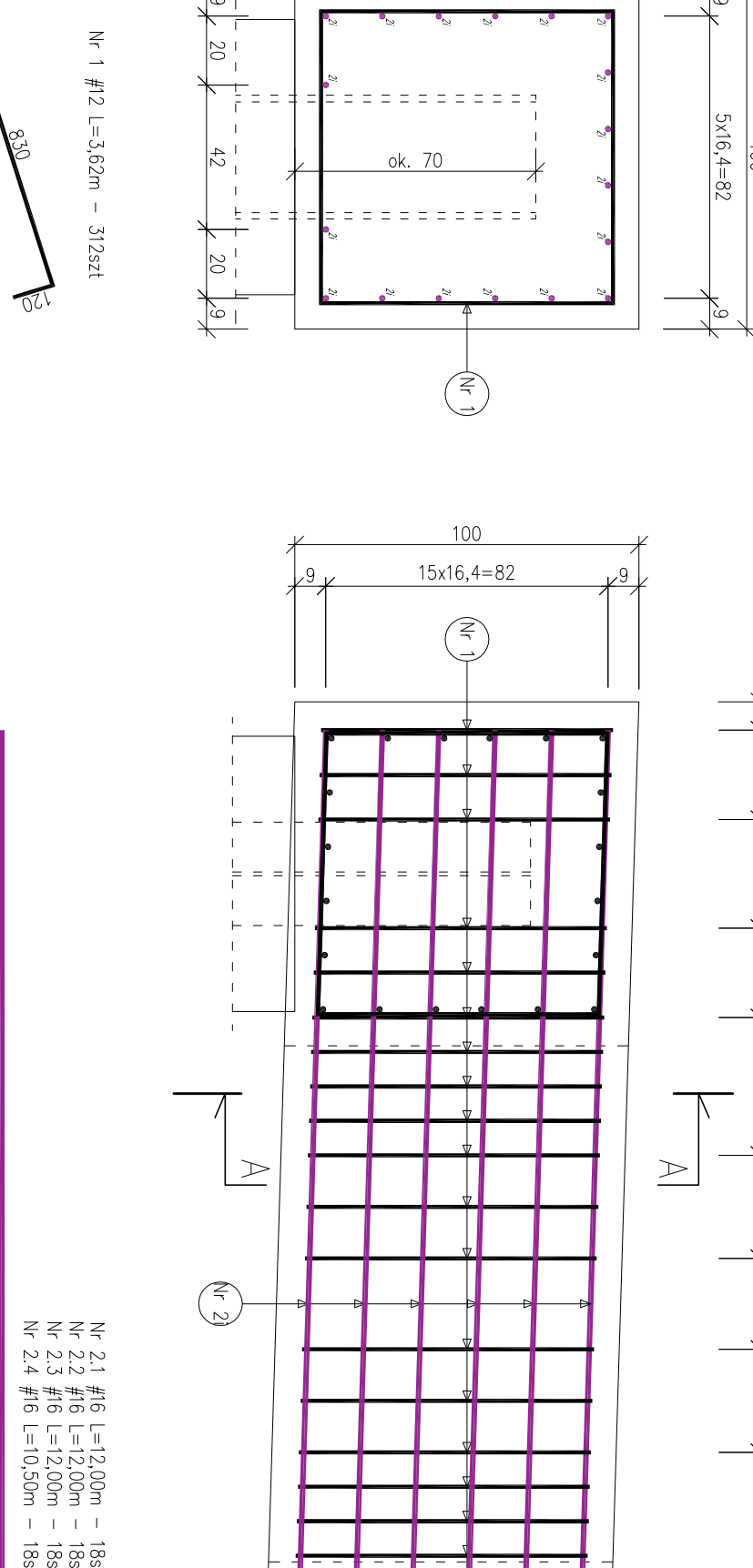


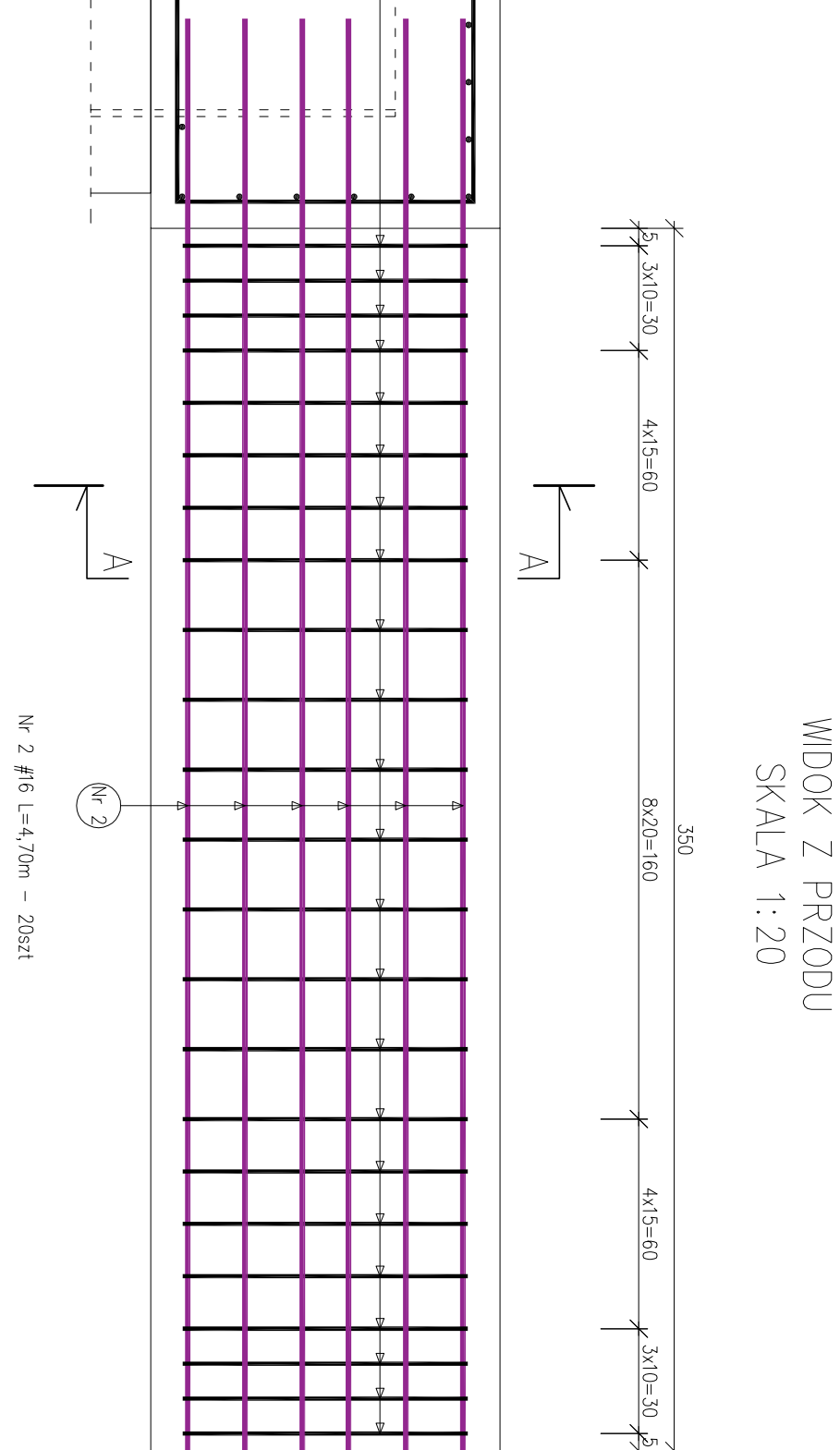
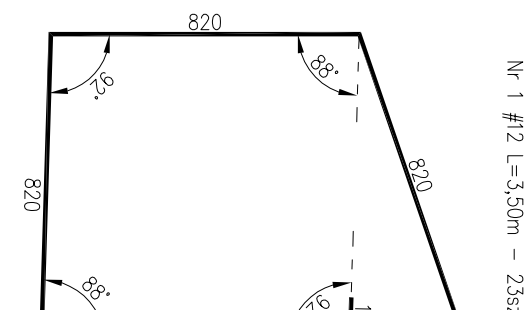
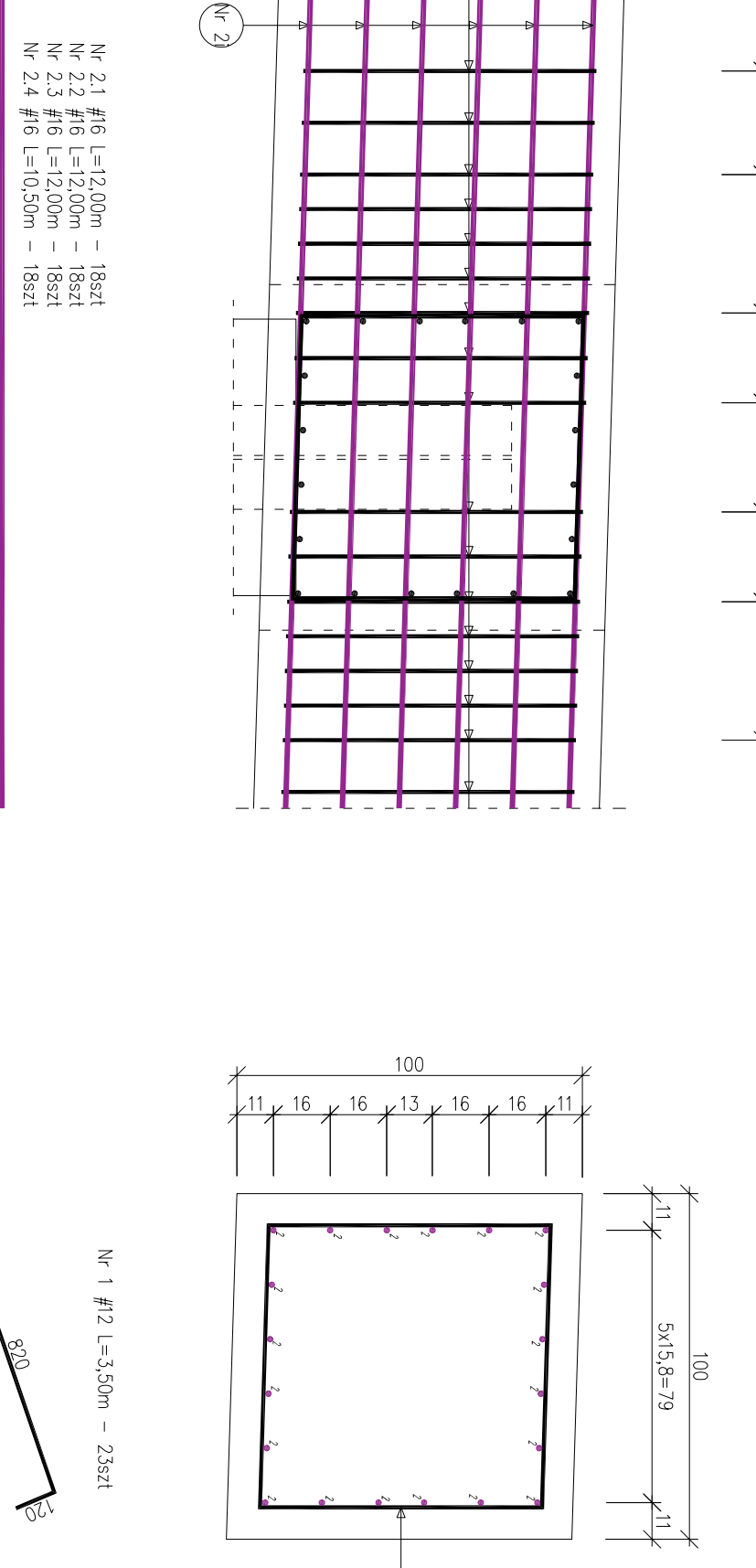
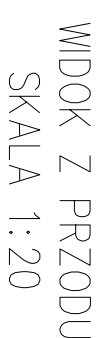
RYŚUNEK KONSTRUKCYJNY BELKI B0-2.1 (L=43,50m) – 1szta



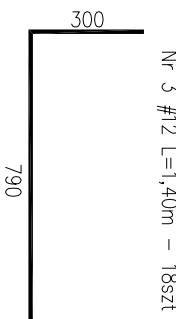
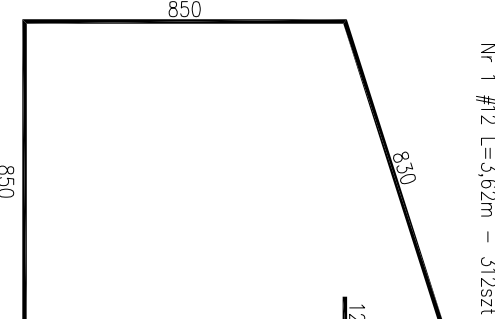
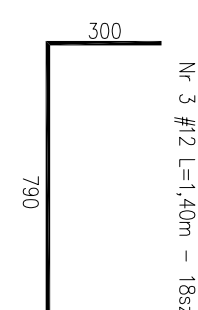
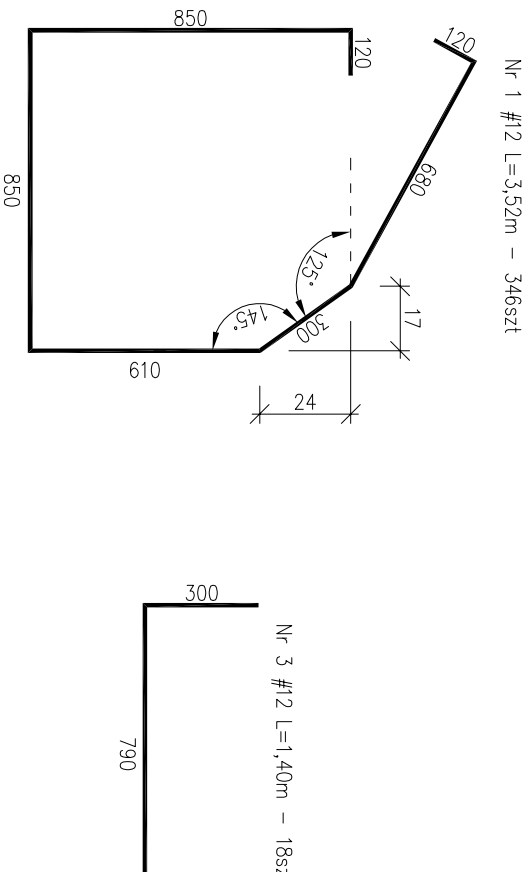
RYSUNEK KONSTRUKCYJNY BELKI B0-2.2 (L=43,50m) – 1szta



RYŚUNEK KONSTRUKCYJNY BELKI BO-2.3 (L=3,50m) – 18sz



RYSUNEK ZESTAWIENIOWY RUSZTU ŻELBETOWEGO KONSTRUKCJI OPOROWEJ 2



UWAGI

1. Ręcznie zrolowane sznury, łącznie z rękawami gąsienicowymi
2. Szablino obdęgi i zrobień, wykonano zgodnie z PN-B-02/020
3. Wymiar przeliczeniowy pod względem przekroju
4. PN-B-21 montażowe, z drążkami hamującymi na końcu zgodnie z PN-B-02/020
5. Zrobień belek BD-21, z rolą BD-22 zamkniętą na końcach przelotną nr 3 po stronie
6. kładzie koniec rozmieszczenia
7. Należy wykonać most, mostki belki
8. Wymiar gąsienicowy, oraz wymiar obdęzki układu zrobień podano w (mm)
9. Wymiar przeliczeniowy zrobień, podano w (mm)
10. Wymiar przeliczeniowy zrobień, podano w (mm)

8. Wymiary gabarytowe, oraz wymiary dotyczące układu zbrojenia podano w [cm]
9. Wymiary preładowań zbrojeniovych podano w [mm]
10. Wymiary preładowań zbrojeniovych podano po zewngt

10. Wymiary przedsiębiorstw zbrojeniowych podano po zewnętrznej stronie przedziału, który jest otwartym przedziałem.

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

WYKAZ ZBROJENIA DLA BELKI BO 2.1									
Numer pręta	Średnica	Długość pręta	Ilość	Długość całkowita		Ciężar	Ciężar własny	Ciężar zbrojenia	Ciężar całkowity
				12 AIII	16 AIII				
[Lp]	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]				
1	12	3,52	346	1 217,92	—	216,00	—	216,00	1 433,92
2.1	16	12,00	18	—	—	216,00	—	216,00	1 433,92
2.2	16	12,00	18	—	—	216,00	—	216,00	1 433,92
2.3	16	12,00	18	—	—	216,00	—	216,00	1 433,92
2.4	16	10,50	18	—	—	180,00	—	180,00	1 253,92
3	16	1,40	18	—	—	25,20	—	25,20	1 459,12
Długość razem				1 217,92	862,20				
Masa zbrojenia				0,668	1,560				
Masa razem				1 082,20	1 362,00				
Opłatom				2 444,00					

WYKAZ ZBROJENIA DLA BELKI BO-2.2						
Numer pr./h	Specyfika	Długość pętli	Ilość	Długość całkowita		
				12 mm	16 mm	
1	12	3,62	312	1 129,44	—	
2.1	16	12,00	18	—	216,00	
2.2	16	12,00	18	—	216,00	
2.3	16	12,00	18	—	216,00	
2.4	16	10,50	18	—	189,00	
3	16	1,40	18	—	25,20	
Długość razem				1 129,44	862,20	
Masa jednostkowa				0,888	1,580	
Masa razem				1 003,00	1 362,00	
Ciężar				2 365,00	—	

WYKAZ ZBROJENIA DLA BELKI BO-2.3						
Numer pręta	Średnica pręta	Długość pręta	Ilość	Długość całkowita		
				12	16	20
[g]	[mm]	[m]	[szt]	All	All	[m]
1	12	3,50	25	80,50	94,00	
2	16	4,70	20	—	94,00	
Długość rozpiętości				80,50	94,00	
Masa przelotowa				0,888	1,380	
Masa rozpiętości				71,00	149,00	
Ogółem					220,00	
			[kg]			

[illegible]