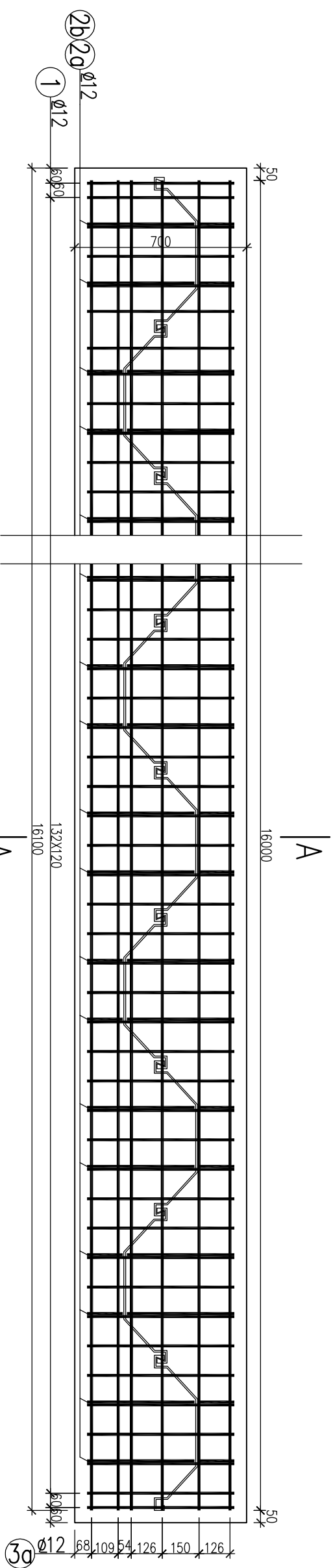
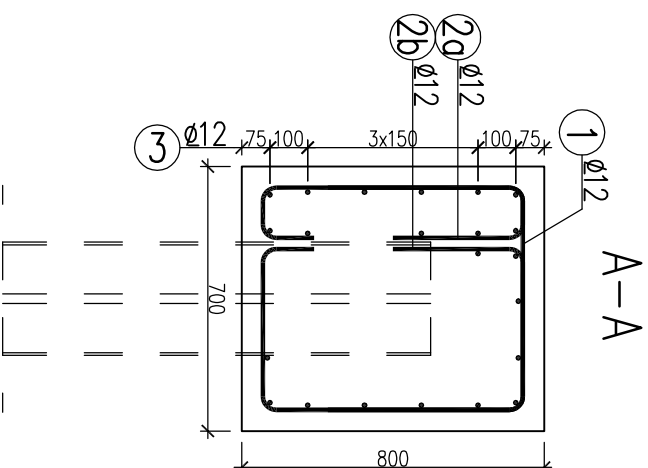


ZBROJENIE OCZEPU ŚCIANKI SZCZELNEJ S-1 1:20

WYKAZ STALI



WIDOK Z GÓRY

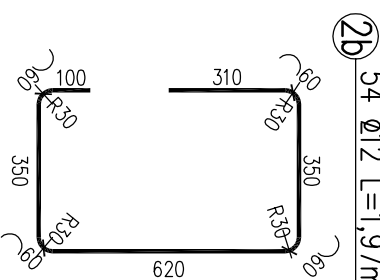
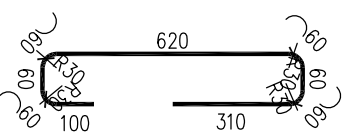
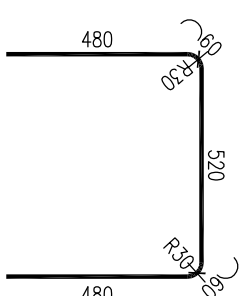
Nr pręta	φ pręta	Długość pręta [m]	Ilość prętów [szt]	Długość całkowita [m]		
				BŚt 500S		
				φ 8	φ 12	φ 25
1	12	1,60	135		216	
2a	12	1,39	54		75,06	
2b	12	1,97	54		106,38	
3a	12	16,60	22		365,2	
				0	763	0
Masa 1mb				0,395	0,888	3,85
Masa wg φ				0	677	0
Masa ogółem				678		

3 22 Ø12 L=16,60m
16600

2a 54 $\phi 12$ L=1,39m

① 135 Ø12 L=1,60m

2b 54 Ø12 L=1,97m



UWAGA!

1. Otulina 5,0cm
2. Wymiary mierzone w osiach prętów
3. Promienie odjąć mierzone wewnątrz giętego pręta

STAL BSt500S

BETON KLASY C25/30 (B30) W8 F150

$$V_{(c25/30)} = 9,10 \text{ m}^3$$

DESKOWANIE - 38,20m2

IZOLACJA BITUMICZNA - 22,10m2

<p style="text-align: center;">Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych "INKOM" Sp. z o.o. w Białymstoku ul. Sobieskiego 12 15-950 Białystok skr. 247, tel./fax. (0-85) 675 35 93</p>			
OBIEKT:	Przeput w km 0+211,56 ul. Hryniewickiej w m. Ignatki Osiedle	Nr rysunku:	13
TEMAT:	Budowa dróg w m. Ignatki Osiedle wraz z budową i przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej	Data:	07.2016
NAZWA RYS.:	Zbrojenie ocepce ścianki szczelnej S-1	Skala:	1:20
BRANŻA:	PROJEKTANT:	PODPIS:	PODPIS:
Mostowa	mgr inż. Marek Krysiwicz PDL/003Z/P00M/06		mgr inż. Cezary Gryko PDL/014Z/P00M/09