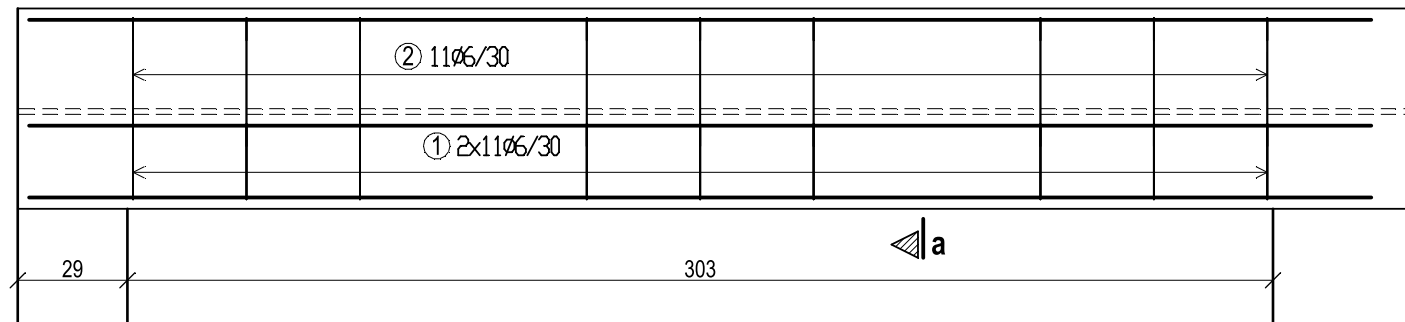
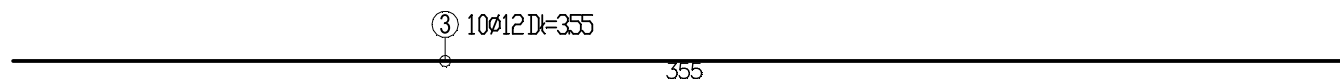
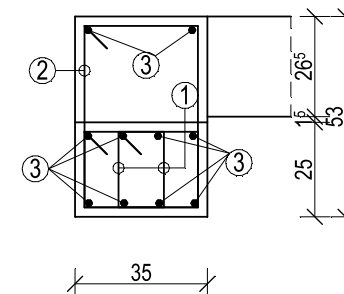


PODCIĄG P1.4 1:20

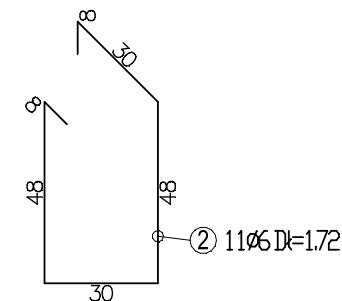
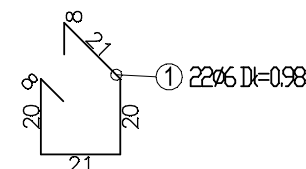


a - a 1:20



ZESTAWIENIE STALI

Stal A-0			
Pozycja	Sztuk	Średnica	Długość
1	22	6	0.98
2	11	6	1.72
Średnica	Długość całkowita		Ciężar
6	40.48		8.99
Ciężar sumaryczny			8.99
Ciężar dla 2 szt.			17.98
Stal A-III			
Pozycja	Sztuk	Średnica	Długość
3	10	12	3.55
Średnica	Długość całkowita		Ciężar
12	35.50		31.52
Ciężar sumaryczny			31.52
Ciężar dla 2 szt.			63.04



BETON C25/30
STAL AIII (RB500); AI; A0
 OTULINA 2,5cm

Nazwa obiektu:	DOBUDOWA PAWILONU WIELOFUNKCYJNEGO DO BUDYNKU GIMNAZJUM		
Adres obiektu:	ZAWADY UL SZKOLNA 8 (dz. nr 699, 701/3 k.m. 3 obręb Zawady)		Skala: 1:20
Przedmiot rys.:	PODCIĄG P1.4		Nr rys.: 3.8
Projektował:	Imię i nazwisko	Nr upr. bud.:	Data:
Sprawdził:	mgr inż. Elżbieta OCHOCKA mgr inż. Stanisław KRET	UAN-VIII/83861/136/87 UAN-VIII-7342/199/94	06/2015 06/2015
			Podpis: