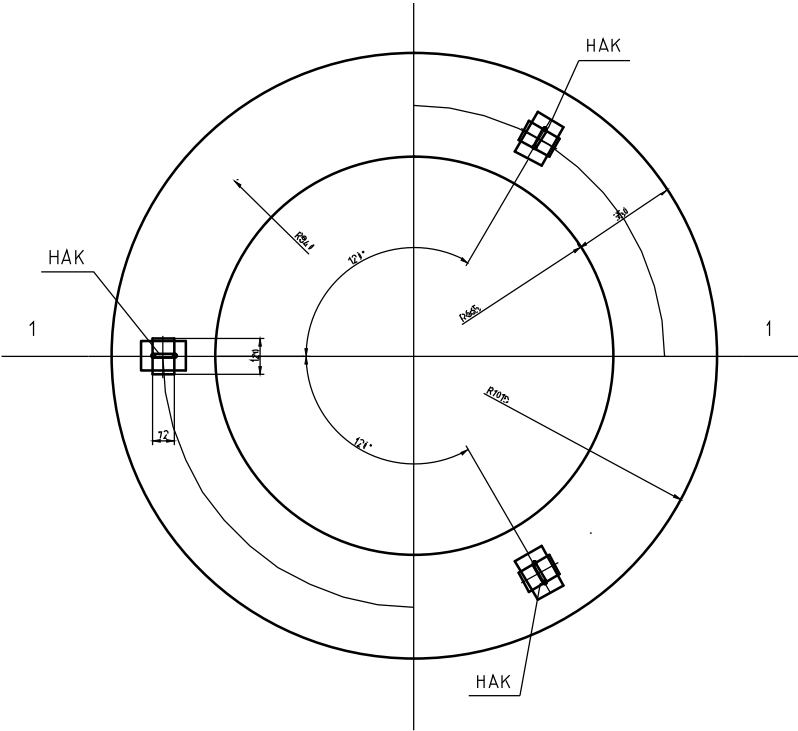
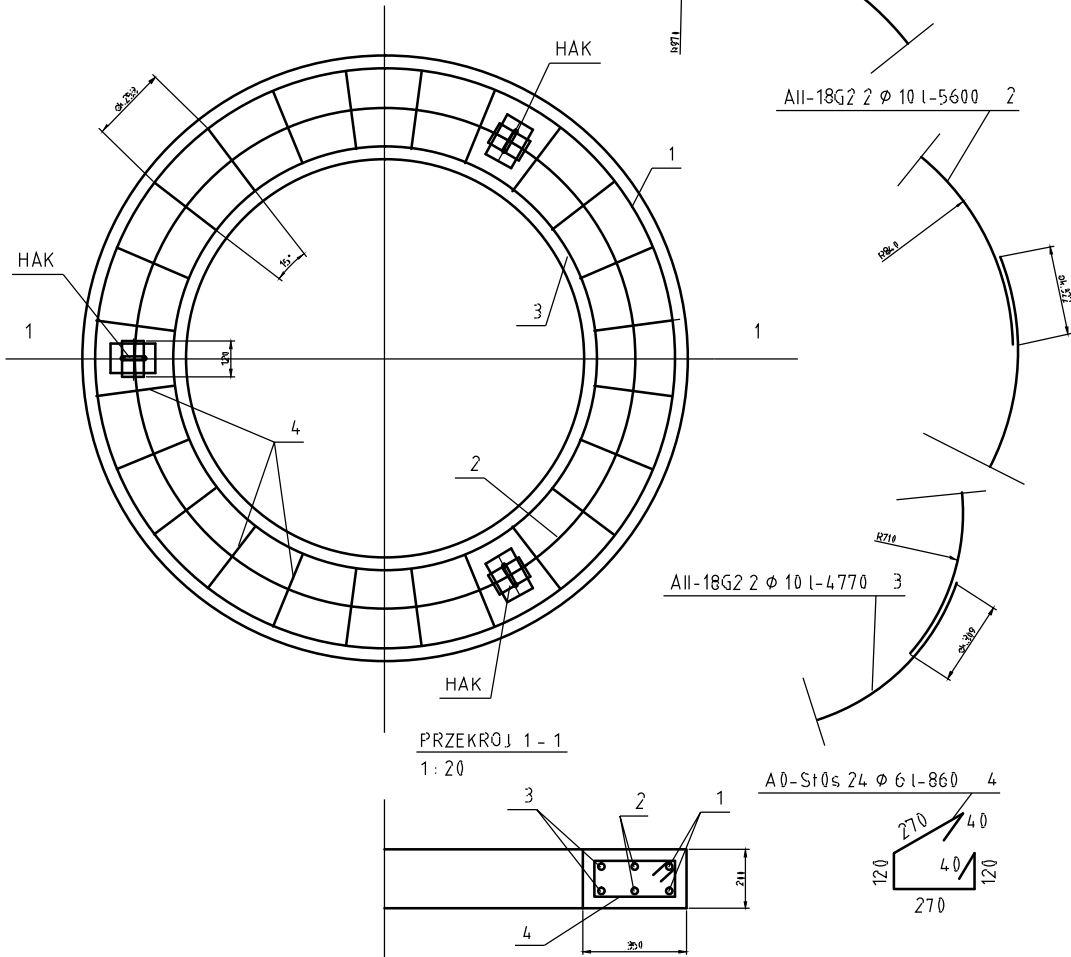


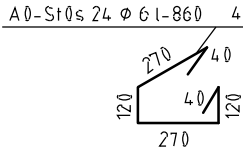
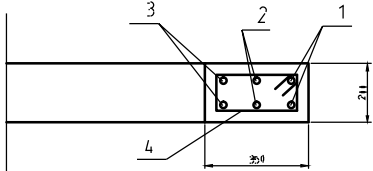
PIERSCIEN ODCIAZAJACY.
PO-203/DN1200. (Rys. szalunkowy).
1: 20



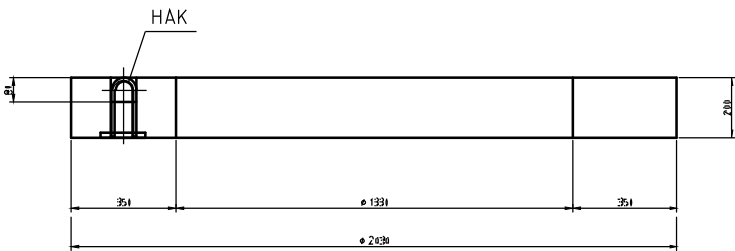
PIERSCIEN ODCIAZAJACY.
PO-203/DN1200. (Rys. zbrojeniowy).
1: 20



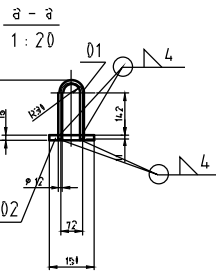
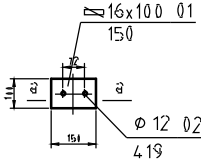
PRZĘKROJ 1 - 1
1: 20



PRZĘKROJ 1 - 1
1: 20



HAK MONTAZOWY
1: 20



BETON: B20.
STAL ZBROJENIOWA: AII-18G2
A0-St0S
STAL KSZTALTOWA: St3SY
ELEKTRODA: ER 146.
MASA MONTAZOWA: G=890 kg.
PIERSCIEN POWLEC:
2xbitizolem R.
2xbitizolem P.

WYKAZ STALI KSZTALTOWEJ (DLA 1 - go HAKA)

POZ.	ILOSC	PRZĘKROJ	DŁUGOŚĆ	MASA		MASA RAZEM	UWAGI
				JEDN.	1 SZT.		
	szt.	mm	m	kg/m	kg/szt	kg	
01	1	16 x 100	0,15	12,6	1,89	1,89	St3SY
02	1	Ø 12	0,419	0,888	0,37	0,37	St3SY
RAZEM						kg	2,26
DOD. NA SPOINY 1,8%						kg	0,04
OGÓŁEM JEDEN HAK						kg	2,30

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR PRETA	GAT. STALI		DŁUGOŚĆ	ILASC	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA		
	A0 St0S	A II 18G2			A0-St0S	AII-18G2	
	mm	mm			Ø6	Ø10	
1		Ø 10	6,34	2		12,68	
2		Ø 10	5,60	2		11,20	
3		Ø 10	4,77	2		9,54	
4	Ø 6		0,86	24	20,64		
RAZEM					m	20,64	33,34
OGÓŁEM					kg	4,6	20,6