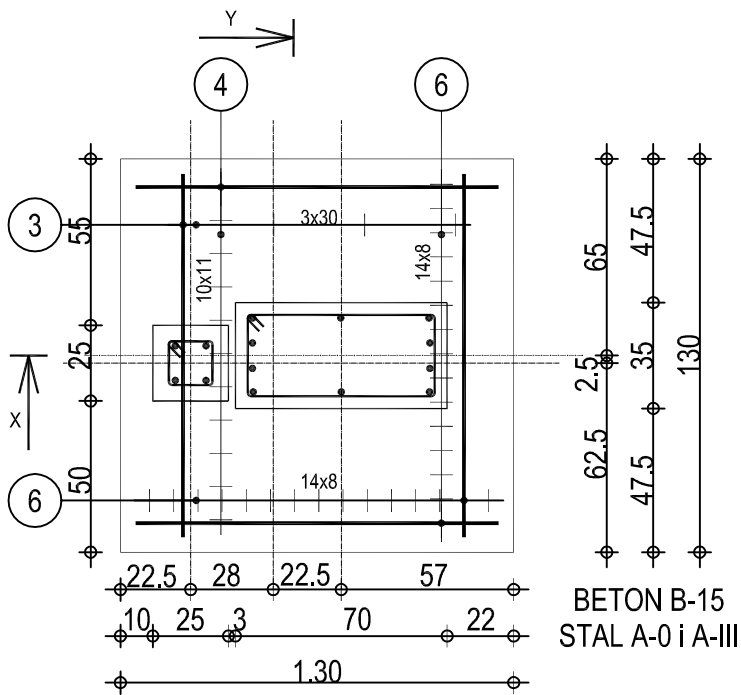
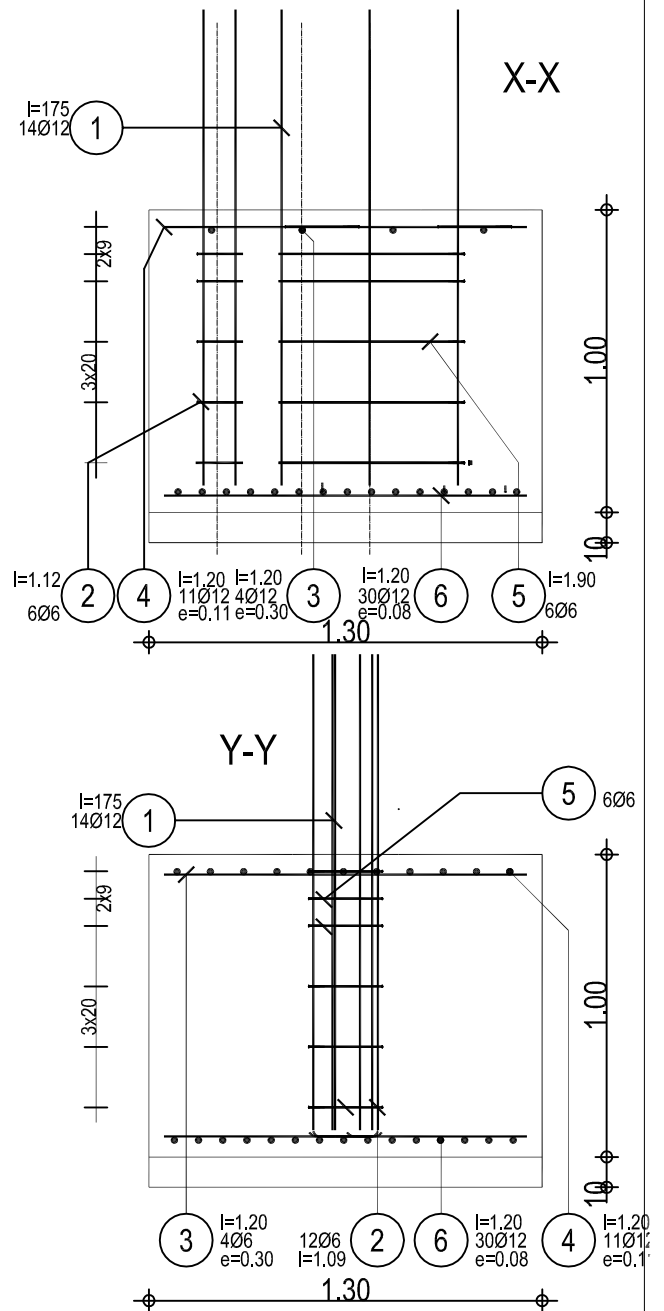


SST3 - el. 1



Poz.	Zbrojenie	Kształt	St0S Ø6	34GS Ø12
1	14Ø12 l=175			24.50
2	6Ø6 l=112		6.72	
3	4Ø12 l=1.20			4.80
4	11Ø12 l=1.20			13.20
5	6Ø6 l=190		11.40	
6	30Ø12 l=1.20			36.00
RAZEM DŁUGOŚĆ [M]			18.12	78.50
CIĘŻAR PRĘTÓW [M]			4.02	69.71
OGÓŁEM STALI [M]			73.73	



AA SOBOL 7.PRACOWNIA PROJEKTOWA 19-300 EŁK, ul. ARMII KRAJOWEJ 22 C

NAZWA I ADRES OBIEKTU	PROJEKT HALI SPORTOWEJ WRAZ Z ZAPLECZEM PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 2 W EŁKU	skala 1:100
		data: 30.11.2009r.
TYTUŁ OPRACOWANIA	STOPA FUNDAMENTOWA SST3	Nr rys. 7
PROJEKTANT	mgr inż. ARNOLD SOBOL	SUW 68/90
SPRAWDZAJĄCY	inż. AUGUSTYN ŁOTOWSKI	SUW 84/81
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ
		PODPIS