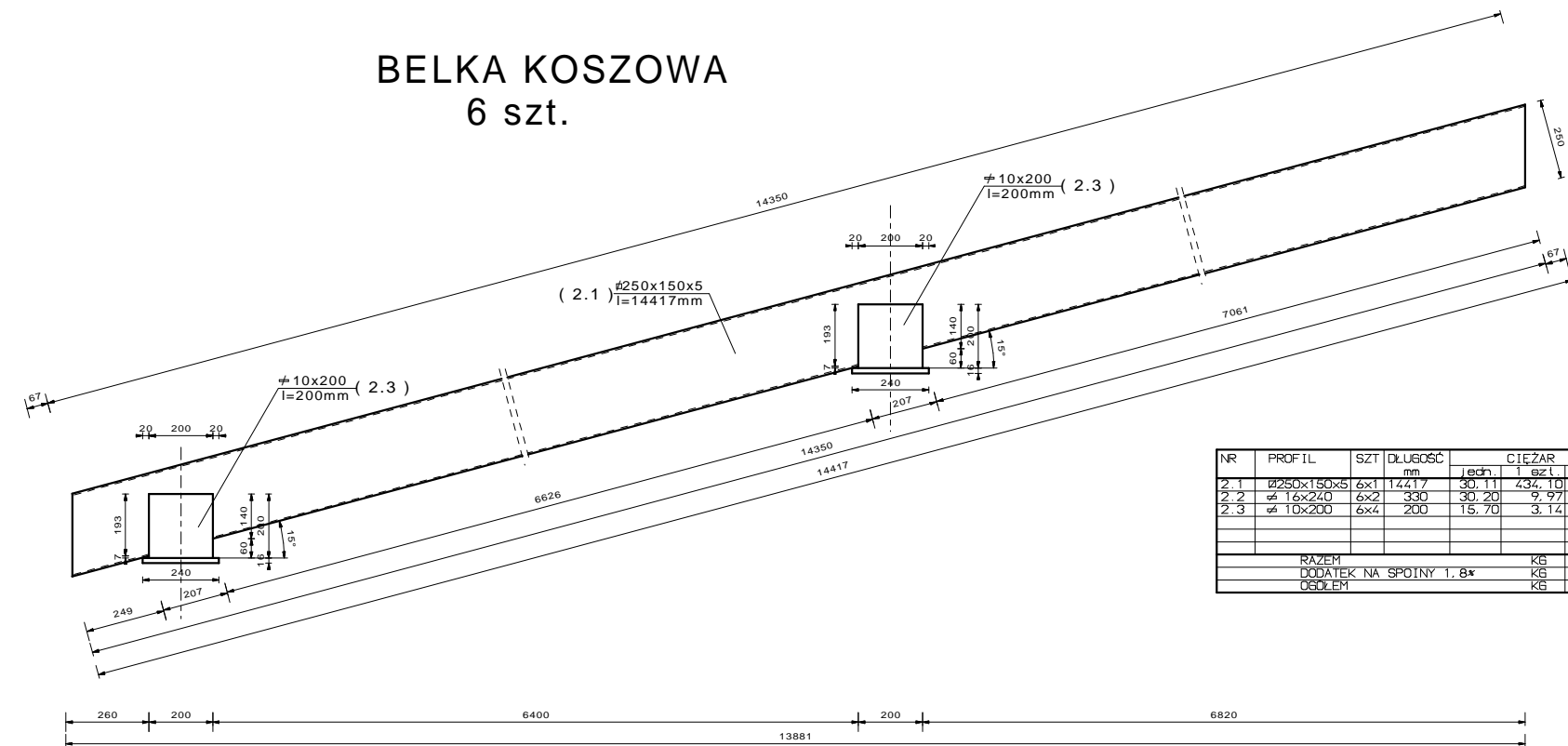
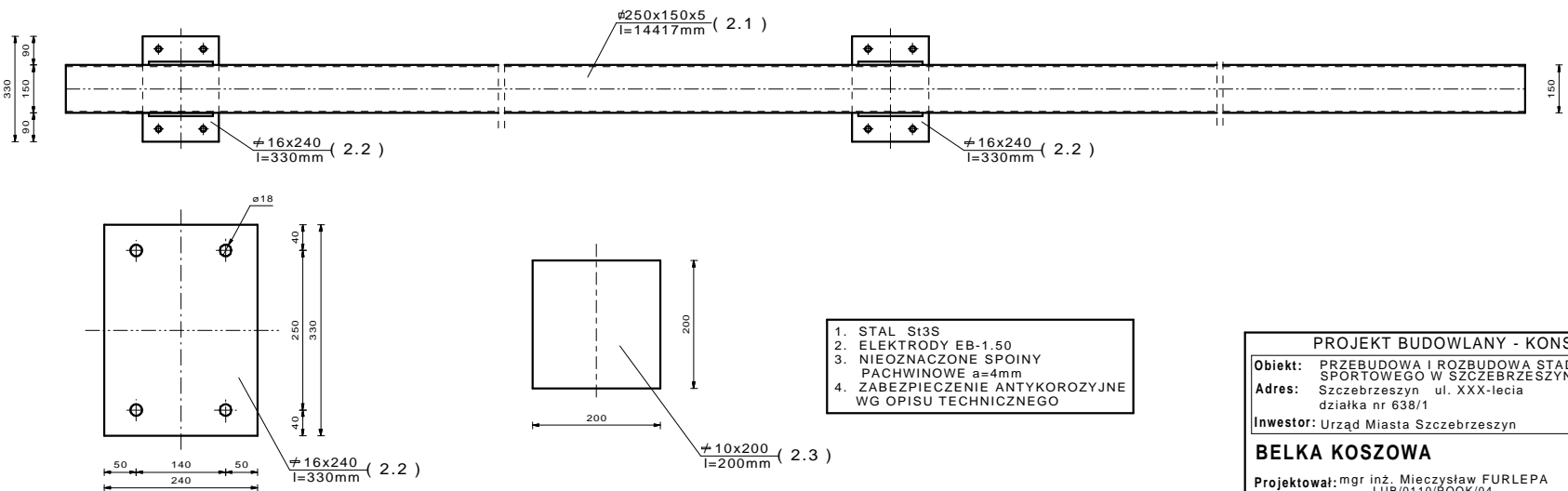


BELKA KOSZOWA
6 szt.



NR	PROFIL	SZT	DŁUGOŚĆ mm	CIĘŻAR		
				jedn.	1 szt.	ogółem
2.1	$\varnothing 250 \times 150 \times 5$	6x1	14417	30.11	434.10	2604.60
2.2	$\varnothing 16 \times 240$	6x2	330	30.20	9.97	119.64
2.3	$\varnothing 10 \times 200$	6x4	200	15.70	3.14	75.36
RAZEM					KG	2799.60
DODATEK NA SPOINY 1.8*					KG	50.40
OGÓŁEM					KG	2850.00



1. STAL St3S
 2. ELEKTRODY EB-1.50
 3. NIEOZNACZONE SPOINY
 4. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE
- WG OPISU TECHNICZNEGO

PROJEKT BUDOWLANY - KONSTRUKCJA		
Obiekt:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STADIONU SPORTOWEGO W SZCZEBRZESZYNIE	SKALA 1:15
Adres:	Szczeczeszyn ul. XXX-lecia działka nr 638/1	DATA 31.01.2006r
Investor:	Urząd Miasta Szczeczeszyn	RYS. 18
BELKA KOSZOWA		
Projektował: mgr inż. Mieczysław FURLEPA LUB/0110/P00K/04		
Sprawdził: mgr inż. Zofia Soja GP-II-7342/120/94		