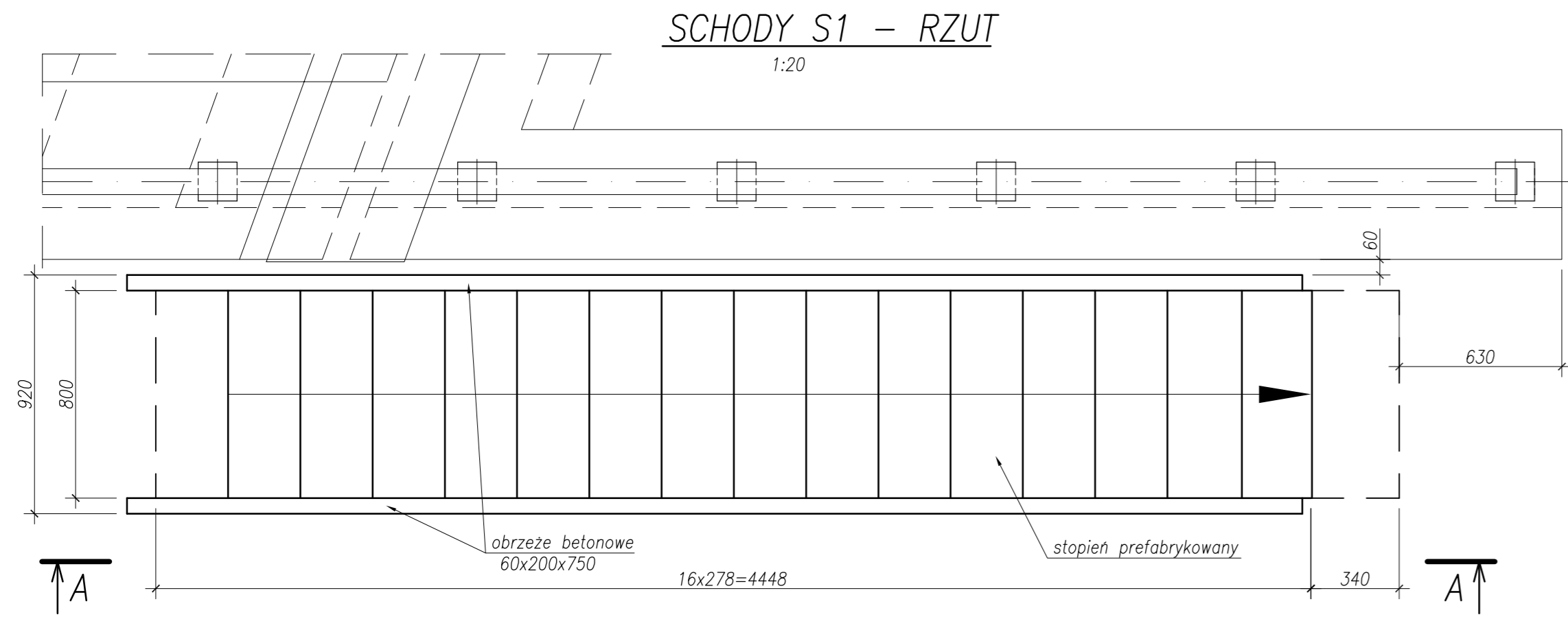


**ZESTAWIENIE ELEMENTÓW BETONOWYCH DLA SCHODÓW S1**

- stopień prefabrykowany – wykonać 17x2=34szt.
- obrzeże betonowe – wykonać 16x2=32szt.

**ZESTAWIENIE ELEMENTÓW BETONOWYCH DLA SCHODÓW S2**

- stopień prefabrykowany – wykonać 18x2=36szt.
- obrzeże betonowe – wykonać 16x2=32szt.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	KONSORCJUM FIRM	
	MERITUM PROJEKT Ul. Karola Miarki 18 43-190 MIKOŁÓW NIP: 641-209-27-76 tel: 0600-224-750	Pracownia Projektowa "POLPROJEKT" Zbigniew Gajda 41-200 Sosnowiec ul. Królowej Jadwigi 1
ZAMAWIAJĄCY:	GMINA DĄBROWA GÓRNICZA 41-300 Dąbrowa Górnicza; Ul. Graniczna 21	
TEMAT:	PRZEBUDOWA DROGI KRAJOWEJ NUMER 94 NA TERENIE MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA	
BRANŻA:	–CZĘŚĆ MOSTOWA–	
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHODY SKARPOWE S1, S2	
PROJEKTANT:	mgr inż. Aleksander JAREMKÓW	SLX/1439/PWOM/06
OPRACOWALI:	mgr inż. Aleksander JAREMKÓW	
SPRAWDZIŁ:	inż. Jan SOBCZYK	WZDP-20-212/S/587/66
		STADIUM: PW
		NR RYS. 28
		SKALA: 1:10, 1:20
		DATA: 09.2012