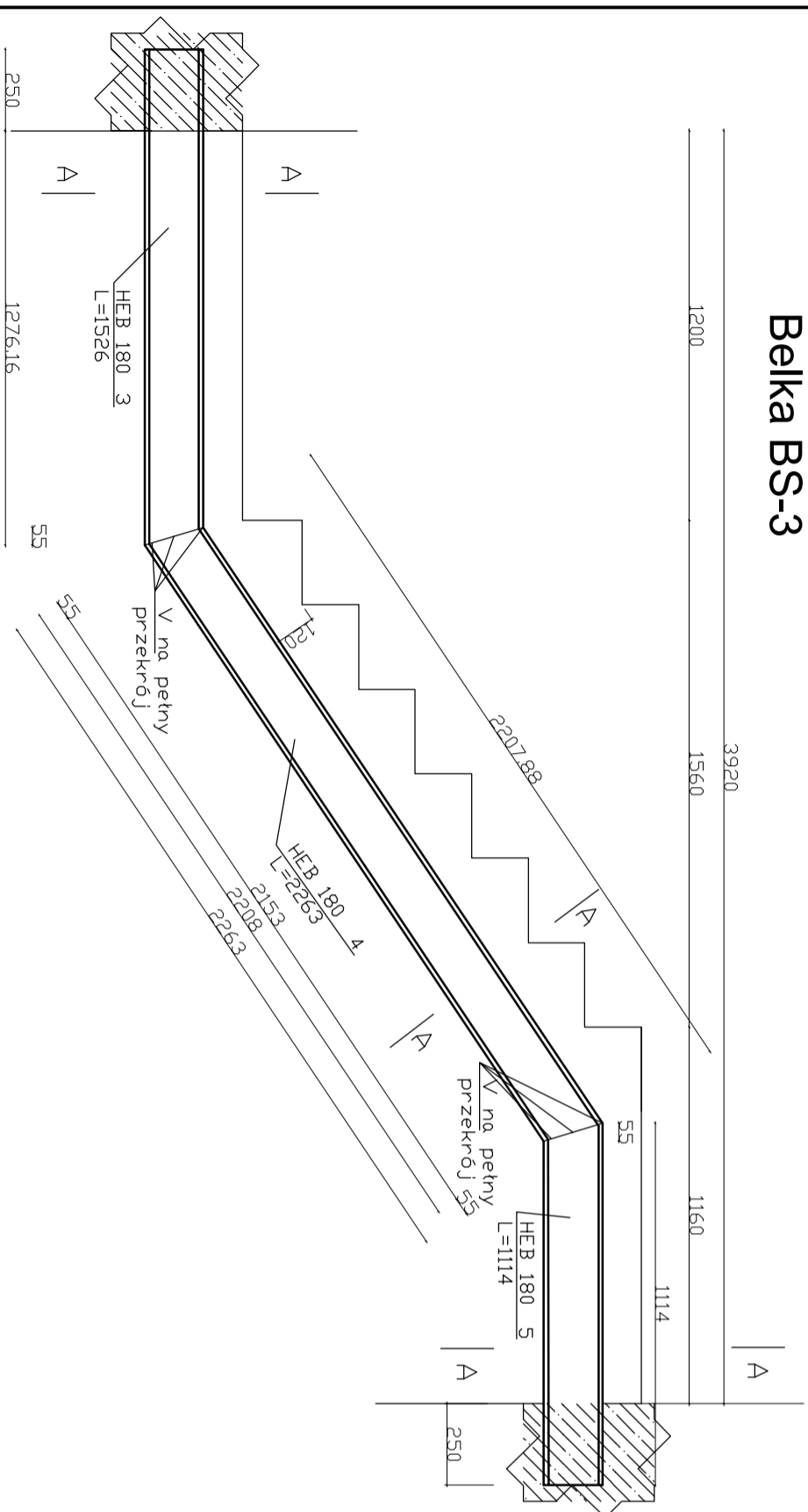


UWAGA:
1. Usytuowanie belek stalowych BS-1, BS-2, BS-3 wg. schematycznych rzutów klatki schodowej na rys. K-01, K-02, K-03, K-04, K-05, K-06.

Belka BS-3



5	HEB 180	2	S235JRG2	1114	51,2	114,1	
4	HEB 180	2	S235JRG2	2263	51,2	231,8	
3	HEB 180	2	S235JRG2	1526	51,2	156,3	
2	HEA 180	9	S235JRG2	4420	35,5	1412,2	
1	HEB 180	3	S235JRG2	4420	51,2	678,9	
Numer pozycji	Opis	Ilość sztuk	Norma (gatastal)	Długość [mm]	Masa jedn. [kg/m]	Masa catk. [kg]	Uwagi

$$M_{\text{Masa tarczina}} = 2593,3 \text{ kg}$$

	Projektant	<p align="center">"P.P. BIPROMAG-1"</p> <p align="center">Głiwice</p>
Data	2019r	
Podpis		
Nazwisko	mgr inż. M. Sokolowski	
Nr upraw.	563/83- specj. konstrukcyjno-budowlana	
Format:	<p>ZAMAWIAJĄCY: GZ.O.I w SZTETLACH OROSLISZCH ul Wodna 5</p> <p align="center">PW</p> <p>PRZEKUPUJĄCY: POMIESZCZENIE W BUDYNKU SZKOLNYM PRZY UL. MARKA PRAWEGO W SZTETLACH OROSLISZCH</p>	Zastępuje rysunek:
A3		
Podziałka: 1:100	<p align="center">CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA</p> <p align="center">KŁATKA SCHODOWA - ARK.7 -</p> <p align="center">BELKI STALOWE</p>	<p>Nr rysunku:</p> <p align="center">450/I/B-K36</p>