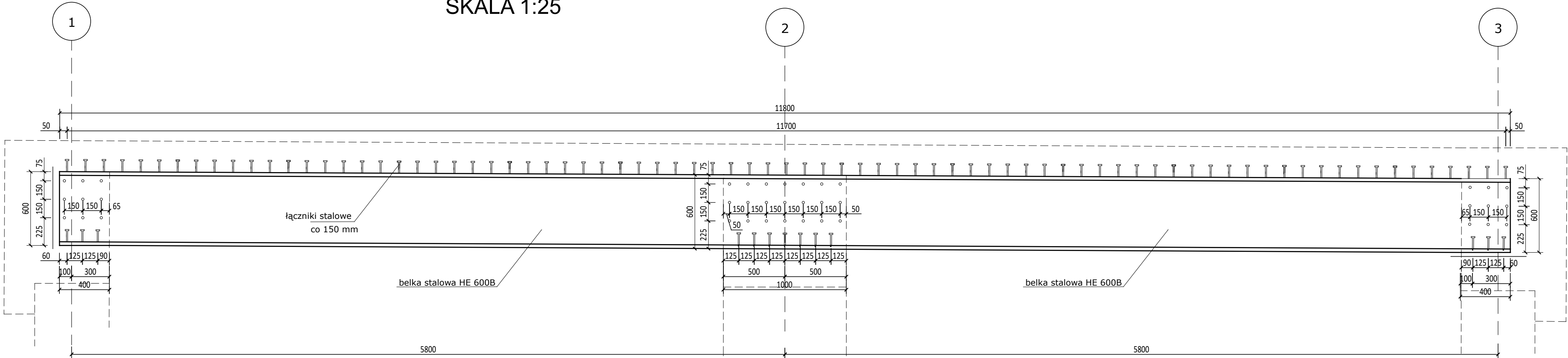
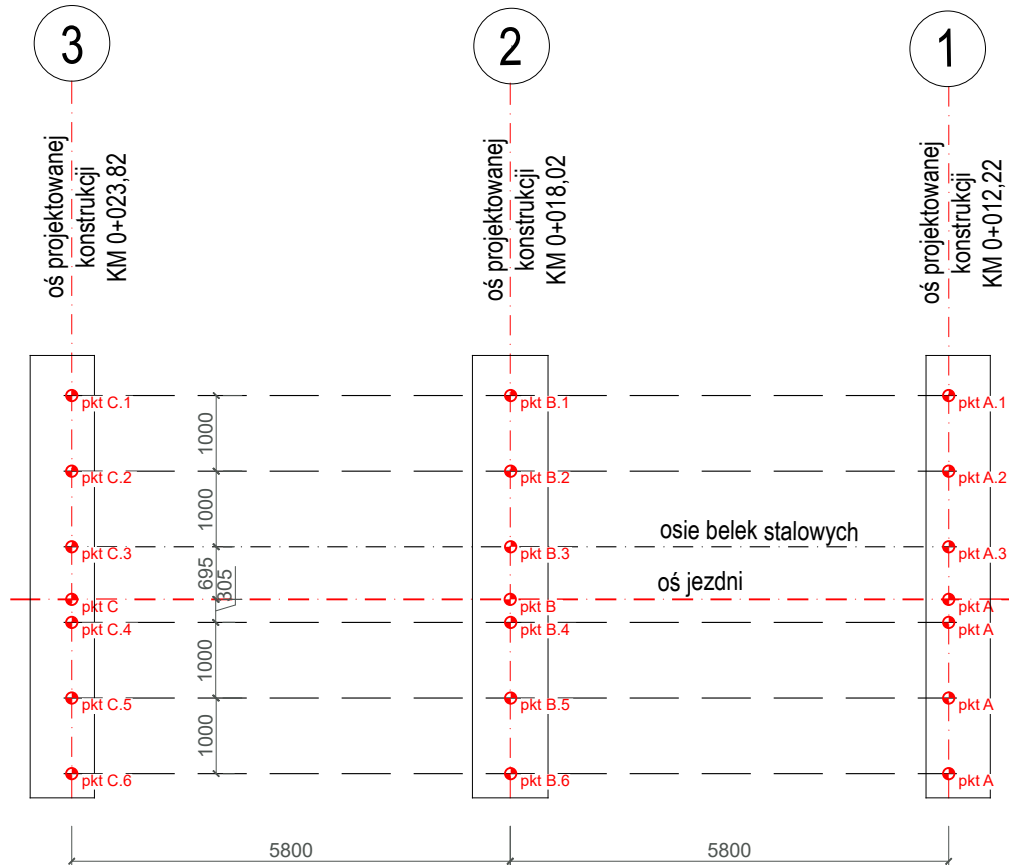


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY BELKI STALOWEJ
SKALA 1:25



SCHEMAT UŁOŻENIA BELEK STALOWYCH



nr punktu	rzędna spodu belki	Współrzędne	
		x	y
A.1	61,32	599387928	558500315
A.2	61,32	599387964	558500222
A.3	61,32	599388000	558500129
A.4	61,32	599388036	558500035
A.5	61,32	599388072	558499942
A.6	61,32	599388108	558499849
B.1	61,35	599388469	558500524
B.2	61,35	599388505	558500431
B.3	61,35	599388541	558500338
B.4	61,35	599388577	558500244
B.5	61,35	599388613	558500151
B.6	61,35	599388649	558500058
C.1	61,38	599389010	558500733
C.2	61,38	599389046	558500640
C.3	61,38	599389082	558500547
C.4	61,38	599389118	558500453
C.5	61,38	599389154	558500360
C.6	61,38	599389190	558500267

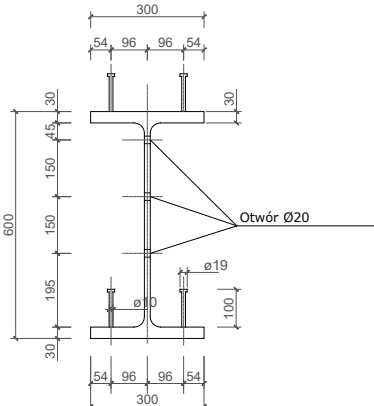
ZESTAWIENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCJI STALOWEJ

NR	Element	Długość	Ilość	Waga [kg/szt.]	Waga Łącznie
1	Belka stalowa HE 600B	11800	1	2501,60	2501,60
2	Łącznik stalowy typu Nelson fi 10	100	184	0,07	12,51
Ciężar pojedynczej belki					2514,11

Zestawienie materiałów	
Belka stalowa HE 600 B	2501,6 kg
łączniki stalowe:	184 szt

WYKONAĆ 6 SZT.

KONSTRUKCJA BELKI STALOWEJ
PRZEKRÓJ POPRZECZNY
SKALA 1:20



Jednostka projektowa : axial		AXIAL Sp. z o.o. ul. Botaniczna 10 www.axial.poznan.pl tel. 504 175 173 NIP 777 338 59 80			60-586 Poznań biuro@axial.poznan.pl tel. 61 610 01 77 REGON 521 304 113
Inwestor :		Powiat Koszaliński, Powiatowy Zarząd Dróg w Koszalinie reprezentowanym przez Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Koszalinie			
TEMAT umowy :		Wykonanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. "Przebudowa mostu w m. Rosnowo"			
NAZWA inwestycji :		Remont mostu w m. Rosnowo			
Adres inwestycji :		miejscowość : Rosnowo, powiat : koszaliński, województwo : zachodniopomorskie działki nr ewid.: 227(dj); 1137(dj); 1136/1(Wp); 235(Wp); 228/10 (R); 109/15 (R); 108 (Tk)			
Branża :		Drogowa, obiekty inż.	Stadium dokumentacji: PW		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień specjalność	Podpis	
Projektant	mgr. inż. Bartosz Tomczak	mostowa	WKP/0245/PCOM/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności mostowej		
Opracował	mgr. inż. Adam Głapiak	-			
Tytuł rysunku:		Konstrukcja stalowa ustroju nośnego			Nr 09
Nr umowy:		24/2023 z dnia 17.05.2023r	Data opracowania: 08/2023		Skala: 1: 20, 25