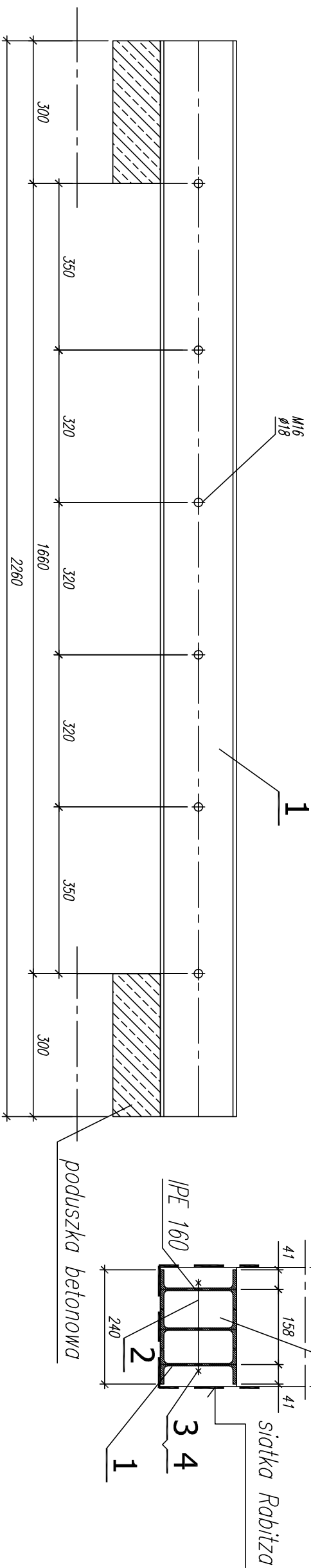


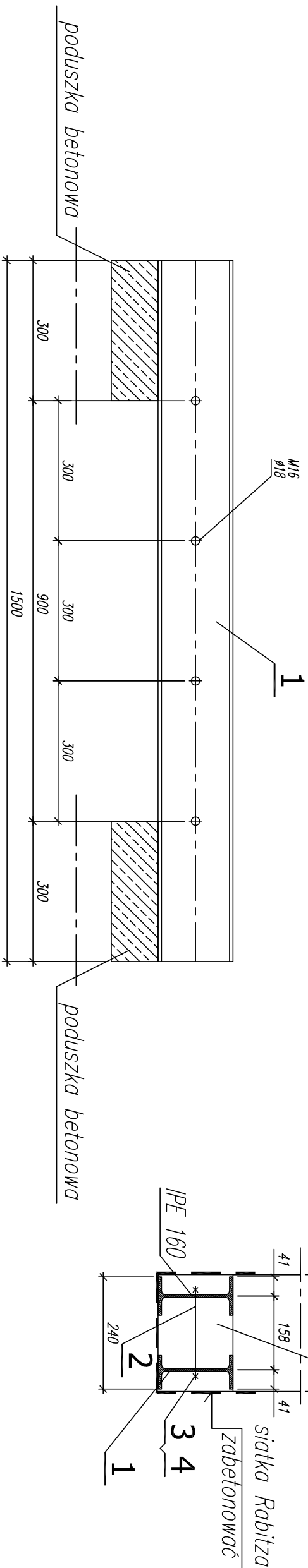
NADPROŻE STAŁOWE NSt-1/1 - 2SZT.



ZESTAWIENIE STALI DLA JEDNEGO NADPROŻA

POZ.	SZL.	NAZWA	DŁUGOŚĆ	JEDNOSTK.		MATERIAŁ	UWAGI
				MAŁY/MASE, kg	OKRĘGŁY		
4	12	Podkładko 17				S235JRG2	PN-73/M-82006
3	12	Nakrętka M16				S235JRG2	PN-86/M-82144
2	6	RD 16	220	0,3	1,8	S235JRG2	
1	3	IPE 160	2260	35,7	107,1	S235JRG2	
POZ.	SZL.	NAZWA	DŁUGOŚĆ	JEDNOSTK.		MATERIAŁ	UWAGI
				MAŁY/MASE, kg	OKRĘGŁY		

NADPROŻE STAŁOWE $N_{St-1/2}$ – 45ZT.



ZESTAWIENIE STALI DLA JEDNEGO NADPROŻA

Poz.	SZL.	NAZWA	DLUGOŚĆ	JEDNOSTK.		MATERIAŁ	UWAGI
				MASA/MOSSE, kg	CIĘŻKOTKA		
4	8	Podkładko 17				S235JRG2	PN-73/M-82006
3	8	Nakrętka M16				S235JRG2	PN-86/M-82144
2	4	RD 16	220	0,3		S235JRG2	
1	2	IPE 160	1500	23,7	47,4	S235JRG2	

 Biuro Projektowe 39-200 Debica ul. Powstania styczniowego 4 tel.-fax 014 813565	Park Sportu, Rekreacji i Inicjatyw Gospodarczych "Stara Kottownia"	Nadproża stalowe; NST-1/1, 1/2.				maj 2010
	w Rejowcu Fabrycznym.	PROJEKTOWAL:	DARIUSZ KLIMCZYK	MGR INŻ.	ANB.V.7342-70/93	KW-49
	LOKALIZACJA: Rejowiec Fabryczny, ul. Wschodnia, dz.nr 33/6, 34/1, 34/3, 34/5, 34/11, 34/12, 35/4, 35/6, 35/7, 36/4, 36/5, 36/2, 35/5	OPRACOWAL:	MARIUSZ NIEPOKÓJ	MGR INŻ.		
	INWESTOR: Miasto Rejowiec Fabryczny ul. Lubelska 16, 22-170 Rejowiec Fabryczny	SPRAWDZIL:	JERZY OLESIAK	MGR INŻ.	GP-2-8346-76/90	
wszelkie zmiany uzgadniać z projektantem		KONSTRUKCJA		PROJEKT WYKONAWCZY		SKALA: 1:25