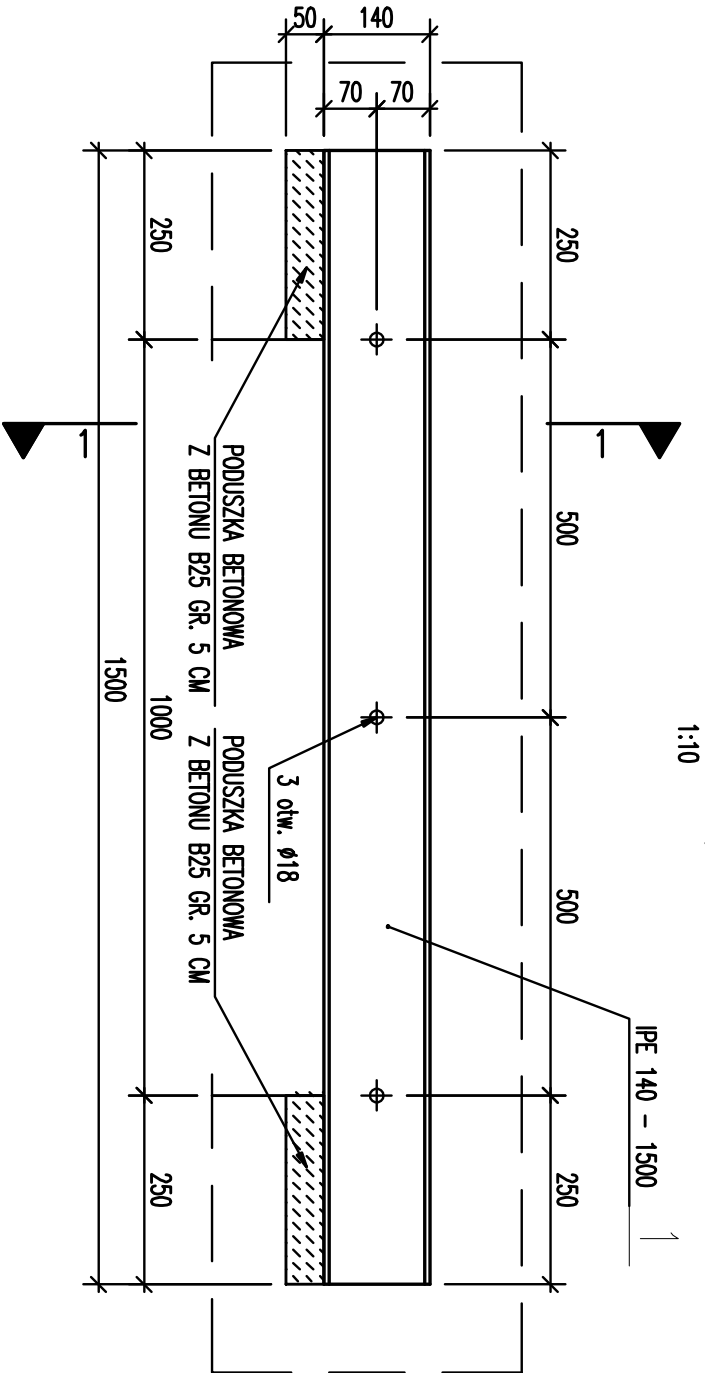
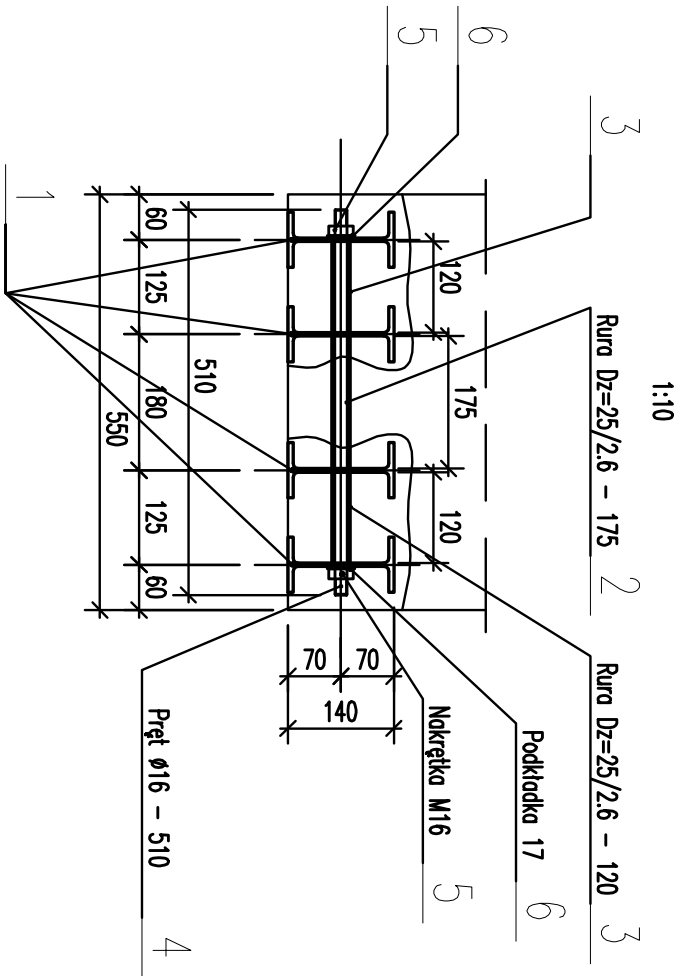


NADPROŻE NS-6 Wykonać 2x



PRZEKRÓJ 1-1



WYKAZ MATERIAŁÓW DLA NADPROŻA NS-6

ELEM.	POZ.	ILOŚĆ ELEM.	WYSZCZEGÓLNIENIE	DŁUGOŚĆ ELEMENTU [mm]	CIEŻAR JEDN. [kg/m]	CIEŻAR ELEMENTU [kg]	CIEŻAR RAZEM [kg]	MATERIAŁ	UWAGI
1	4	1	IPE 140	1500	12,90	19,35	77,4	St3SX	
2	3	3	Rurka Dz=25/2,6	175	1,44	0,25	0,8	R35	
3	6	6	Rurka Dz=25/2,6	120	1,44	0,2	1,2	R35	
4	3	3	Pręt ø16	510	1,58	0,8	2,4	St3SX	gwint M16
5	6	6	Nakrętka M16			0,033	0,2		
6	6	6	Podkładka 17			0,011	0,1		
						Razem [kg]	= 82,1		
			Wykonać 2x			2 x 82,1	= 164,2		

A3			PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA A3, AGNIESZKA ROMANOWSKA - TARCZYŃSKA, tel/fax: 32 230 46 36, 601 064 889, 3Dgymice@poczta.fm		
TEMAT PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY MODERNIZACJA BUDYNKU CIESZYŃSKIEGO OŚRODKA KULTURY "DOM NARODOWY"	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Henryk Borecki		
ADRES:	43-400 CIESZYN, RYNEK 12		Nr Upr: 82/82		
TEMAT RYSUNKU:	PROJEKT WYKONAWCZY NADPROŻE NS-6	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Małgorzata Kuwaczka-Hajek		
INWESTOR:	CIESZYŃSKI DOM KULTURY "DOM NARODOWY" 43-400 CIESZYN, RYNEK 12		Nr Upr: SLK/1189/POOK/06		
FAZA/BRANŻA: PW/KONSTR	DATA: sierpień 2013	SKALA: 1:10	NR RYSUNKU: K-09		

UWAGA

1. KSZTAŁT I WYMIARY PORÓWNAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM
2. USTYLUOWANIE POKAZANO NA RYSUNKU ARCHITEKTONICZNYM NR II/16