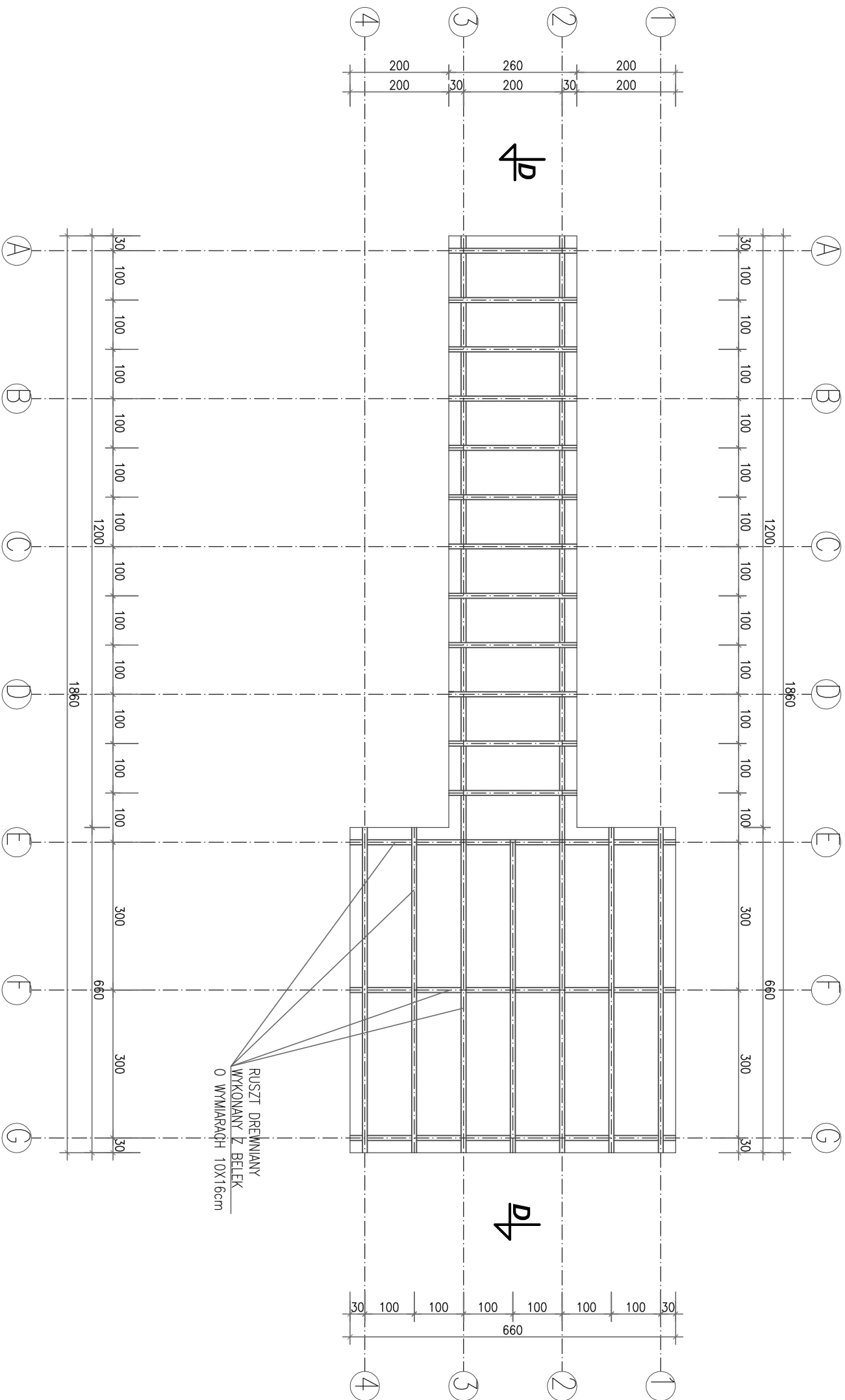




- kładkę wykonać w konstrukcji drewnianej jako ruszt,

## ELEMENTY KLADKI DREWNIANEJ:

- ## ELEMENTY KŁADKI DREWNIANE:
- deski drewniane grubości 5,0 cm z drewna iglastego klasy K27,
  - belki drewniane o wymiarach 10,0x16,0 cm z drewna iglastego klasy K27,
  - pole drewniane średnicy 20,0 cm z drewna iglastego klasy K27,
  - borienka o wysokości 110 cm do wykonania której zostały użyte elementy drewniane i stalowe.
  - drewno użyte do konstrukcji należy poddać impregnacji przeciwwilgociowej, przeciwegzypiczejnej, przeciwogniowej;
  - środki impregnujące do drewna powinny mieć świadectwa dopuszczenia do stosowania wydane przez ITB lub IBDM. Do impregnacji można zastosować min. Drewnosol, Drewnochrom, Implex budowlany, Fobos M-2F,
  - elementy kładki belki, deski bejcowane w kolorze tick;



<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div></div> <div>CZĘSTOCHOWA UL. ELISIEK 4h TEL. 004 389 50 44 CZĘSTOCHOWA UL. SOBIESIEGO 9 TEL.04 034 32 63 36</div>	NAZWA INWESTYCJI		Remont stawu w miejscowości Madalin				faza - projekt bud.			
	ADRES INWESTYCJI		Madalin ul.Madalinska dz.nr ewid. 85/1, 85/4, 105/3, K.M.5 obgęz Koscielac							
	TEMAT RYSUNKU		RZUT KONSTRUKCYJNY KŁADKI DREWNIANEJ							
	INWESTOR									
<div>Projektant</div> <div></div> <div>Opracowała</div>	imię nazwisko		specjalność		numer upr. budowl.		skala		1:100	
	mgr inż.budowlanica		architektoniczna		90/751.DNK		10.2010			
	mgr architekt		kon. - bud.		96/02		10.2010			
	mgr inż. bud., Maria Jabłonska		kon. - bud.				10.2010			