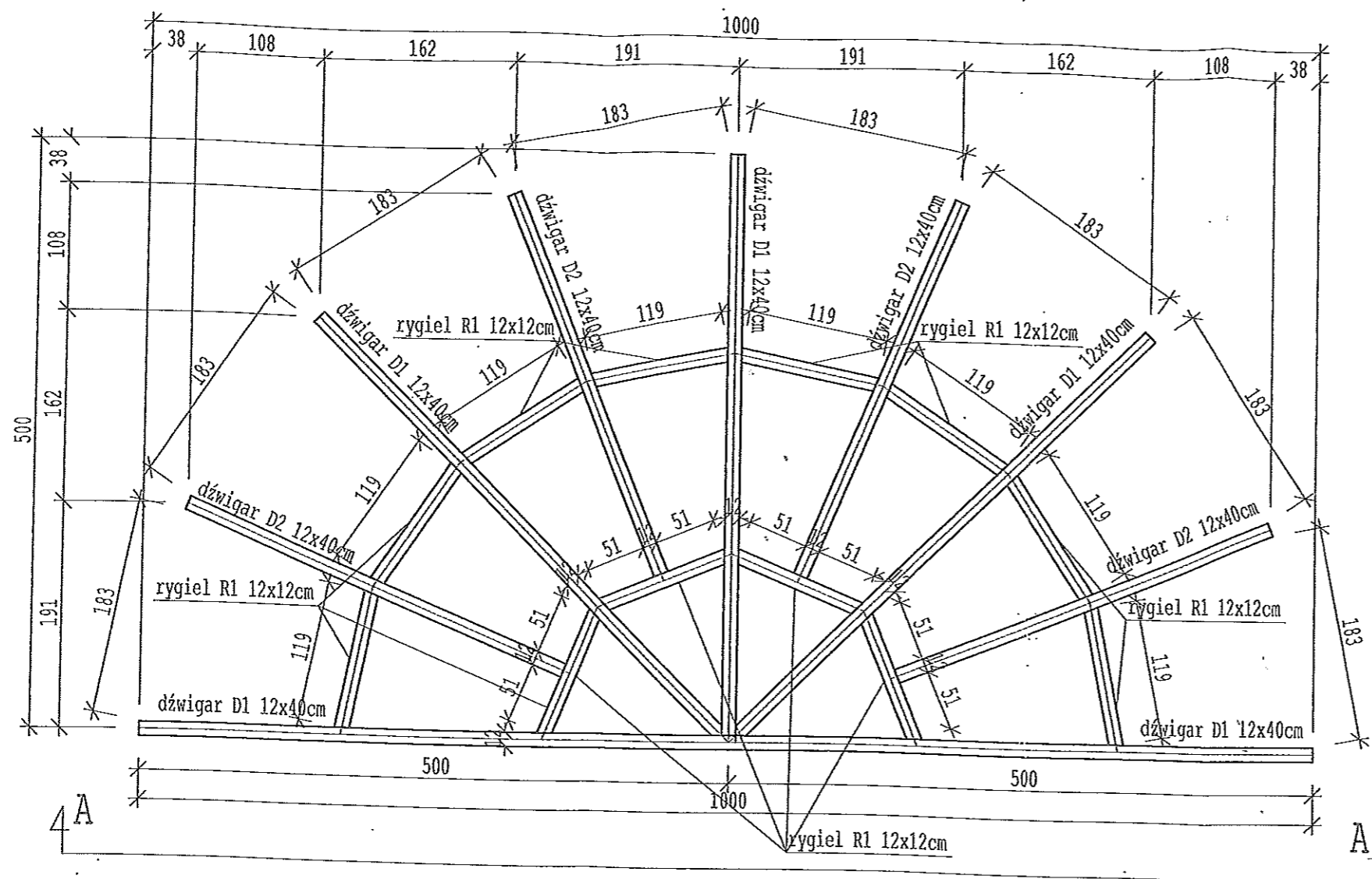


Rzut konstrukcji Skala 1:50

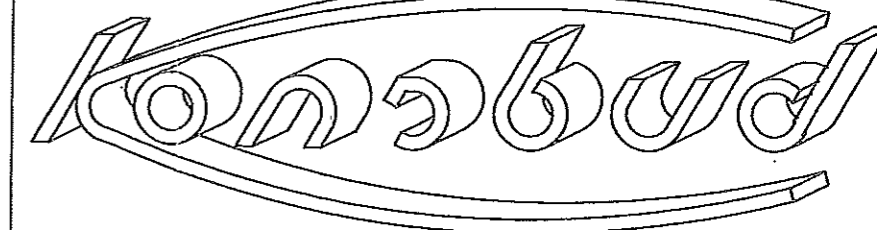


Elementy z drewna klejonego - dźwigary w klasie GL28c, elementy drugorzędne w klasie GL28c, impregnacja powierzchniowa w systemie Fobos

Elementy stalowe: stal kształtowa - St3SX, ocynkowane ogniowo lub galwanicznie, łączniki ocynkowane galwanicznie

Spoiny elementów stalowych:

- czołowe grubości cieńszego elementu
- pachwinowe 0,7 grubości cieńszego z łączonych elementów



KONSTRUKCYJNE DREWNO KLEJONE
PROJEKTOWANIE I REALIZACJA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH

KONSBUd
ul. Ks. Witolda 7-9
70-063 Szczecin

tel.: (091) 812 53 87
fax.: (091) 812 83 87
e-mail: info@konsbud.com
www.konsbud.com

RYSUNEK:	RZUT KONSTRUKCJI		
OBIEKT	MUSZLA KONCERTOWA		
ADRES	Park Mieszko w Karpaczu		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Przemysław Żukowski	NR UPRAWNIENI	ZAP/0051/POOK/04
SPRAWDZIŁ	inż. Jakub Przepióra	ZAP/0007/POOK/08	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Łukasz Osipiński		
OPRACOWAŁ	inż. Krzysztof Zaniewski		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Michał Piórowski		
BRANŻA	KONSTRUKCJA	SKALA	NR RYSUNKU
STANIN	DR	1:50	KD 1