



U W A G I :

1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
2. PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYM.
3. PROJEKTANT WINIEN BYĆ POWIADOMIONY O JAKICHKOLWIEK NIEZGODNOŚCIACH.

BETON	B20
STAL ŻEBROWANA	A-IIIN /RB500/
STAL GŁADKA	A-I (St3SX-b)

BUDOWA KAPLICY CMENTARNEJ W BRZEGACH DOLNYCH		INWESTPROJEKT		
		Architektoniczna Pracownia Projektowa Racibórz ul. Kamienna 21 tel.4150254		
temat rysunku	RZUT WIĘŻBY - plan pozycji			
inwestor:	GMINA USTRZYKI DOLNE UL. KOPERNIKA 1, 30-700 USTRZYKI DOLNE	12.2007r	1:100	
projektant:	mgr inż. RADOŚŁAW KWIATEK	UPR. 244/2001		
sprawdzający:	mgr inż. ROBERT KRASNY	UPR. 150/2001		
współpraca:	mgr inż. DOROTA DRAB			
kreślił:	„AutoCAD LT2005” nr seryjny 343-73835858			