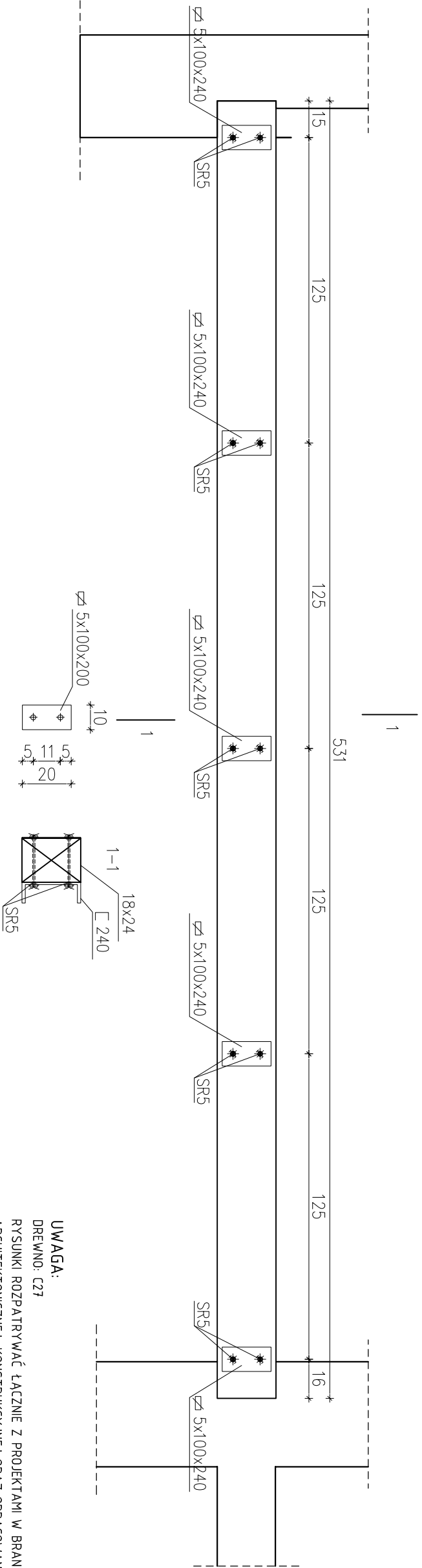


WZMOCNIENIE DREWNIANEJ BELKI STROPOWEJ



SR5 – GWINTOWANY PRĘT $\varnothing 12$, L=250mm+PODKŁADKA+NAKRĘTKA 30 SZT.
PŁASKOWNIK $\varnothing 5 \times 100 \times 200$ 15 SZT.
CEOWNIK $\varnothing 240$ 3 SZT. STAL S13S

UWAGA:
DREWNO: CZ1
RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI W BRANŻACH
ARCHITEKTONICZNEJ, KONSTRUKCYJNEJ ORAZ OPRACOWANIAM I INSTALACYJNYMI.

TEMAT		PRZEBUDOWA BUDYNKU OFICYJNY W POZNANIU PRZY UL. POZNAŃSKIEJ 32	
INWESTOR		ZARZĄD KOMUNALNYCH ZASOBÓW LOKALOWYCH UL. MATEJKI 57 60-770 POZNAŃ	
ADRES BUDOWY		UL. POZNAŃSKA 32 60-770 POZNAŃ DZ. NR 23/123/2	
GENERALNY PROJEKTANT		BIURO PROJEKTÓW INŻYNIERSKICH 61-518 POZNAŃ, UL. JANA UMIŃSKIEGO 25/6 TEL/FAX: (061) 639 52 30 / (061) 278 63 08 www.bpi.wip.pl	
NAZWA PROJEKTU		PROJEKT WYKONAWCZY – KONSTRUKCJA	
RYSUNEK		WZMOCNIENIE BELKI DREWNIANEJ	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY – PROJEKTANCI			
BRANŻA	IMIĘ, NAZWISKO, NR UPR., SPECJALNOŚĆ	PODPIS	
KONSTRUKCJA	Mgr inż. Jacek Matuszak NR UPR. WKP/0216/PODK/01 W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ Asystent projektanta inż. Jarosław Iglewski		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY – SPRAWDZAJĄCY			
BRANŻA	IMIĘ, NAZWISKO, NR UPR., SPECJALNOŚĆ	PODPIS	
ARCHITECTURA	Mgr inż. Wojciech Wyczyski NR UPR. WKP/0229/PODK/08 W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ		
DATA OPRACOWANIA		SKALA	NR RYS.
12.2010		1:20	SW-01.1