



Rys. przedstawia lokalizacjęproj. belek wzmocnienia osadzonych w piwnicy na rzucie partieru.

<div><div>KONSTRUKTOR</div><div>BIURO PROJEKTOWE</div></div> <div><div>KONSTRUKTOR M. SOBOCINSKA-SZAFRAN S. SZAFRAN S.C.</div><div>UL. WILSONA 10/12 lok.42</div><div>42-202 CZĘSTOCHOWA</div><div>kom. +48 606 830 254, +48 602 683 004</div><div>email: biuro@konstruktor.czest.pl</div></div>			
PRZEDMIOT PROJEKTU			
OBLICZENIA WYTRZYMAŁOŚCIOWE STROPU PIWNIC W POMIESZCZENIACH 1, 2, 3, 4, 5, 10, 11 W BUDYNKU HOTELU ASYSTENCKIEGO DS4 POLITECHNIKI CZĘSTOCHOWSKIEJ			
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
42-200 Częstochowa, al. Armii Krajowej 36B			
NAZWA RYSUNKU		BRANŻA KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	
RZUT PARTIERU		FAZA PROJEKT BUDOWLANY	
PROJEKTANT	mgr inż. Sebastian Szafrań	SLK/3384/P00K/10	KONSTR.-BUDOWL.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Małgorzata Sobocińska-Szafrań	SLK/1029/PWOK/05	BRANŻA KONSTR.-BUDOWL.
DATA		10.2019	ZMIANA
SKALA		1:100	NR RYS.
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE – KOPIOWANIE I ROZPOWSZECZNIANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE		K02	