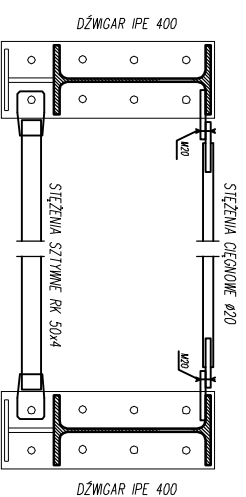
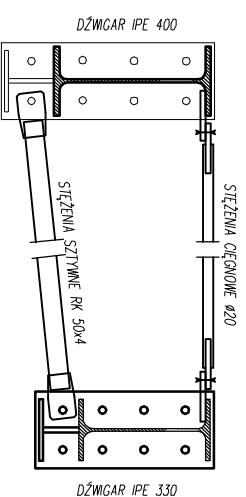


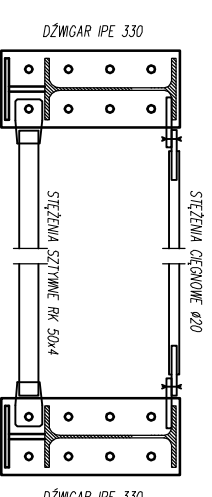
STĘŻENIA DŹWIGARÓW IPE400 + IPE400



STĘŻENIA DŹWIGARÓW IPE400 + IPE330



STĘŻENIA DŹWIGARÓW IPE330 + IPE330



- * Stal S13S
- * Rygle RAMA 1 IPE 330
- * Rygle RAMA 2 IPE 300
- * Platwie C 100
- * Elementy spawane spojną $a=4mm$
- * Stosować śruby klasy 8.8
- * Stężenia ciągnowe Ø20

WYMIARY W CENTYMETRACH

Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Zielonce Sp. z o.o.
05-220 Zielonka ul. Literacka 20
powiat wołomiński, woj. Mazowieckie

Typ: „Budynek gospodarczo-garażowy z częścią socjalną”

adres: dz. ew. 50/2 przy ul. Inżynierskiej w Zielonce 05-220

Jednostka projektowa

QUARTUM
Biuro projektowe

ul. Kwiaty Główniej 46c/16; 04-294 Warszawa
www.quartum.pl, e: biuro@quartum.pl
NIP: 544-132-57-16, REGON 200418012

projektant:	mgr inż. arch. Cezary Juszczak BC P/DOKK/123/2009
ARCHITEKTURA	mgr inż. Henryk Barcewicz LOM 10/90
KONSTRUKCJA	
INSTALACJE SANITARNE	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
nazwa rysunku:	KONSTRUKCJA NOŚNA
branża:	KONSTRUKCJA
skala:	1:50
nr rysunku:	K/PB/05.0
faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY
data:	VII.2015