

Wykaz elementów

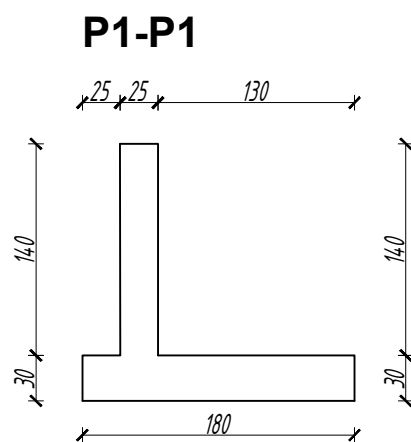
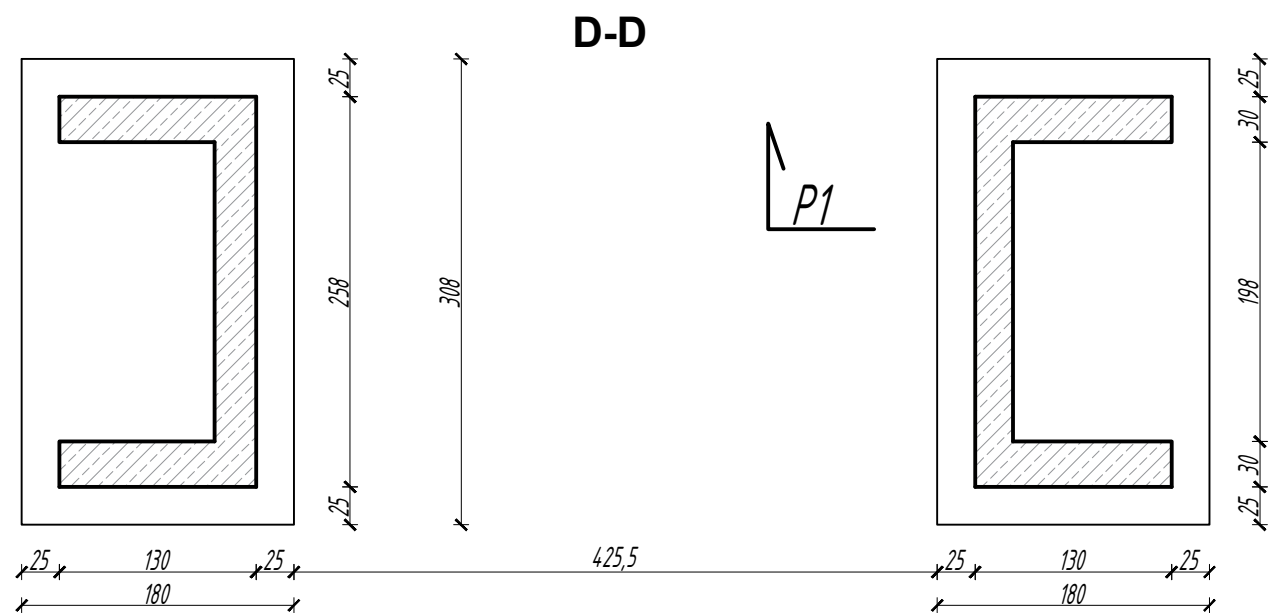
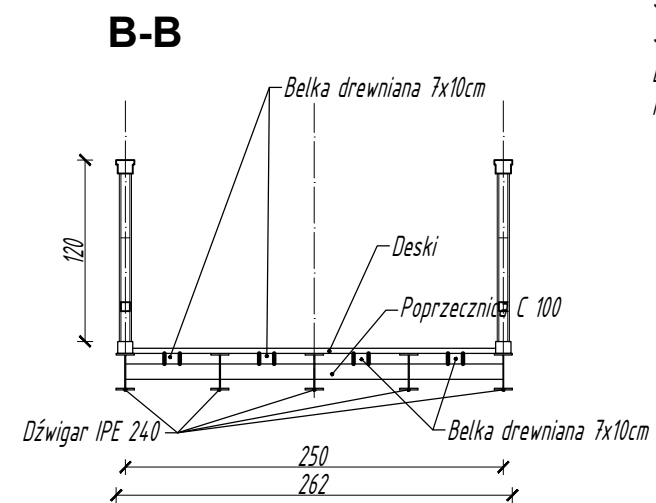
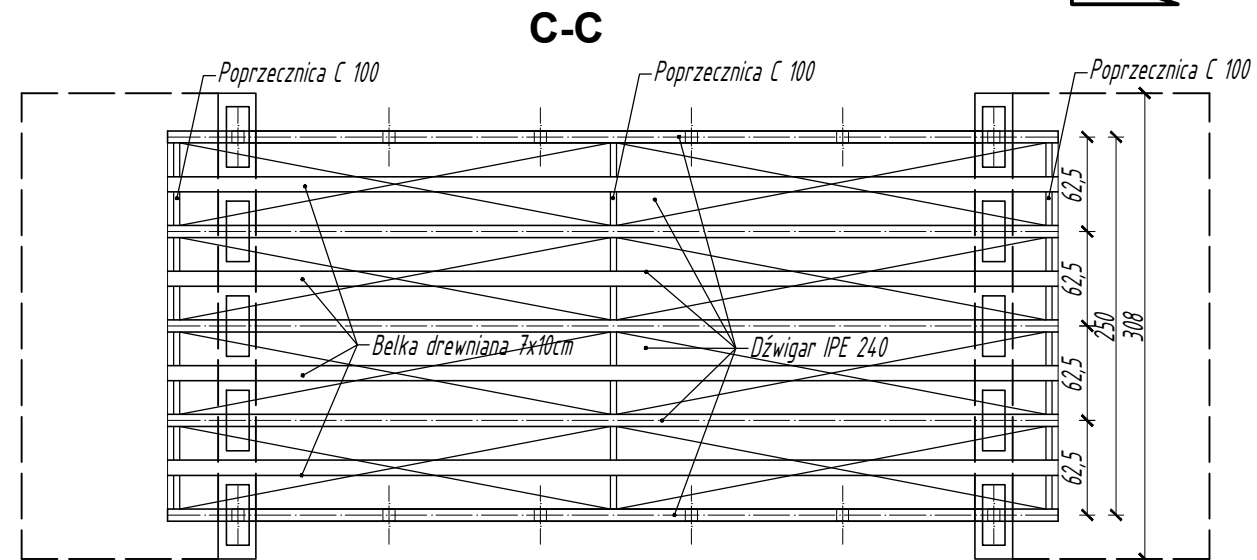
Element	L.szt.	Długość
dźwigar IPE 240	5	5,90m
poprzecznicę C100	12	0,62m
belka drewniana	8	2,95m

Stal konstrukcyjna S275JR

Spoiny obwodowe połączenia poprzecznic z dźwigarami a=5mm

Drewniane deski montowane za pomocą śrub

M8x100 DIN603 A2 do belek drewnianych



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA  
ZABYTKOWEGO PARKU  
w miejscowości RUSZCZA

DZIAŁKA NR. EW. 35 i 76, OBRĘB RUSZCZA

ETAP **PROJEKT BUDOWLANY**

INWESTOR **Miasto i Gmina Połaniec  
ul. Ruszczańska; 28-230 Połaniec**

**ARTUR CEBULA  
ANNA KUNKEL  
ARCHITEKCI**

SOWIA WOLA FOLIARCZNA, UL. RYSIA 13; 05-152 CZOSNÓW

AUTORZY

**mgr inż. Michał Moliński**  
PROJEKT UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA  
ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEN W SPECJALNOŚCI  
KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ NR: MAZ/0458/P00K/11  
I MAZ/0149/OWOK/10

**mgr inż. Adam Moliński**  
SPRAW DZENIE UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA  
ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEN W SPECJALNOŚCI  
KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ NR: MAZ/0218/P00K/14  
I MAZ/0069/OWOK/11

OPRACOWANIE **mgr inż. Aleksandra Czapla**

**MOSTEK PIESZO-ROWEROWY**

SKALA **1:50**

BRANŻA **HYDROTECHNIKA**

DATA **16.10.2017**

**H-04**