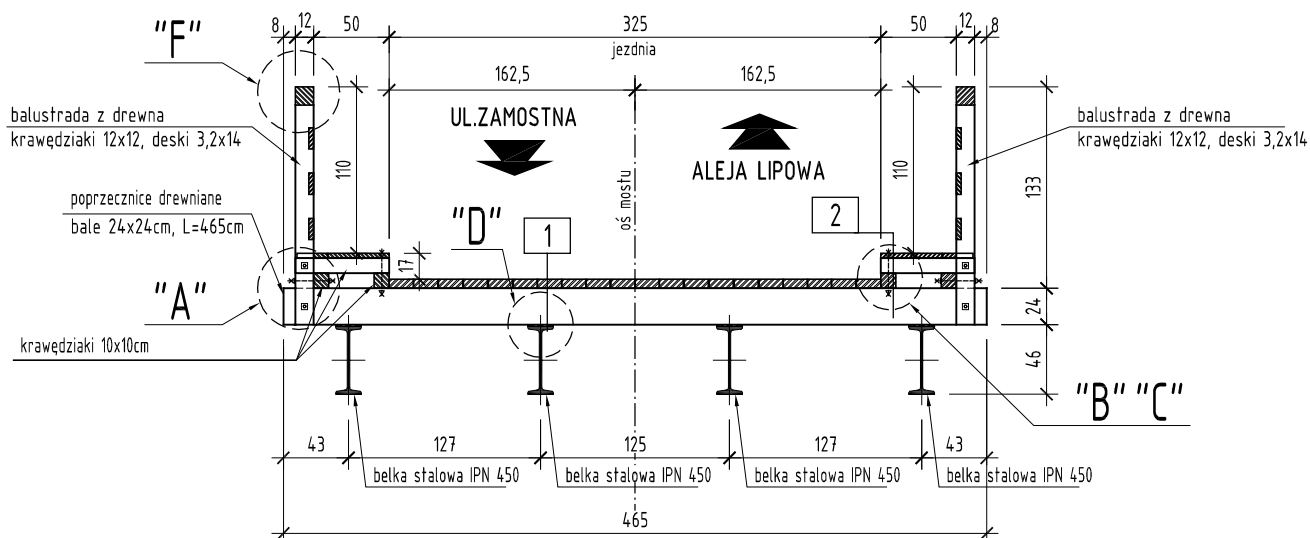


PRZEKRÓJ POPRZECZNY

SKALA 1:50



1	NAWIERZCHNIA JEZDNI NA OBIEKCIE
6,0 cm	drewniany pomost - bale 6x16cm
24,0 cm	poprzecznicze - bale 24x24cm
1,0 cm	przekładka z papy
45,0 cm	istniejące dźwigary stalowe - dwuteowniki walcowane h=450mm

2	
3,2 cm	drewniany pomost - deski 3,2x20cm
10,0 cm	krawędziaki 10x10cm
10,0 cm	krawędziaki 10x10cm
24,0 cm	poprzecznicze - bale 24x24cm



STUDIO ARCHITEKTURY POZNAŃ
WERONIKA SŁODKOWICZ

UL. GRANICZNA 4/2; NIP 618 201 77 87
60-712 POZNAŃ REGON 361171800

ZAMAWIAJĄCY:

GINA WEJHEROWO
OS. PRZYJAŹNI 6
84-200 WEJHEROWO

PRZEDSIĘWZIECIE:

OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
REMONTU MOSTU W CIĄGU UL. JEZIORNEJ W GÓRZE

OBIEKT:

MOST W CIĄGU UL. JEZIORNEJ W GÓRZE - PROJEKT REMONTU

STADIUM:

PB

BRANŻA:

OBIEKTY INŻYNIERSKIE

RYСУNEK:

PRZEKRÓJ POPRZECZNY MOSTU PO REMONCIE

PROJEKTANT:

mgr inż. WERONIKA SŁODKOWICZ
WKP/0282/POOM/10
upr do projektowania bez ograniczeń w specjalności mostowej

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. RAFAŁ KUŻMA
WKP/0308/POOM/09
upr do projektowania bez ograniczeń w specjalności mostowej

UMOWA NUMER:

ZZP 1897/2015

DATA:

01/2016

SKALA:

1:50

NR RYS.:

04