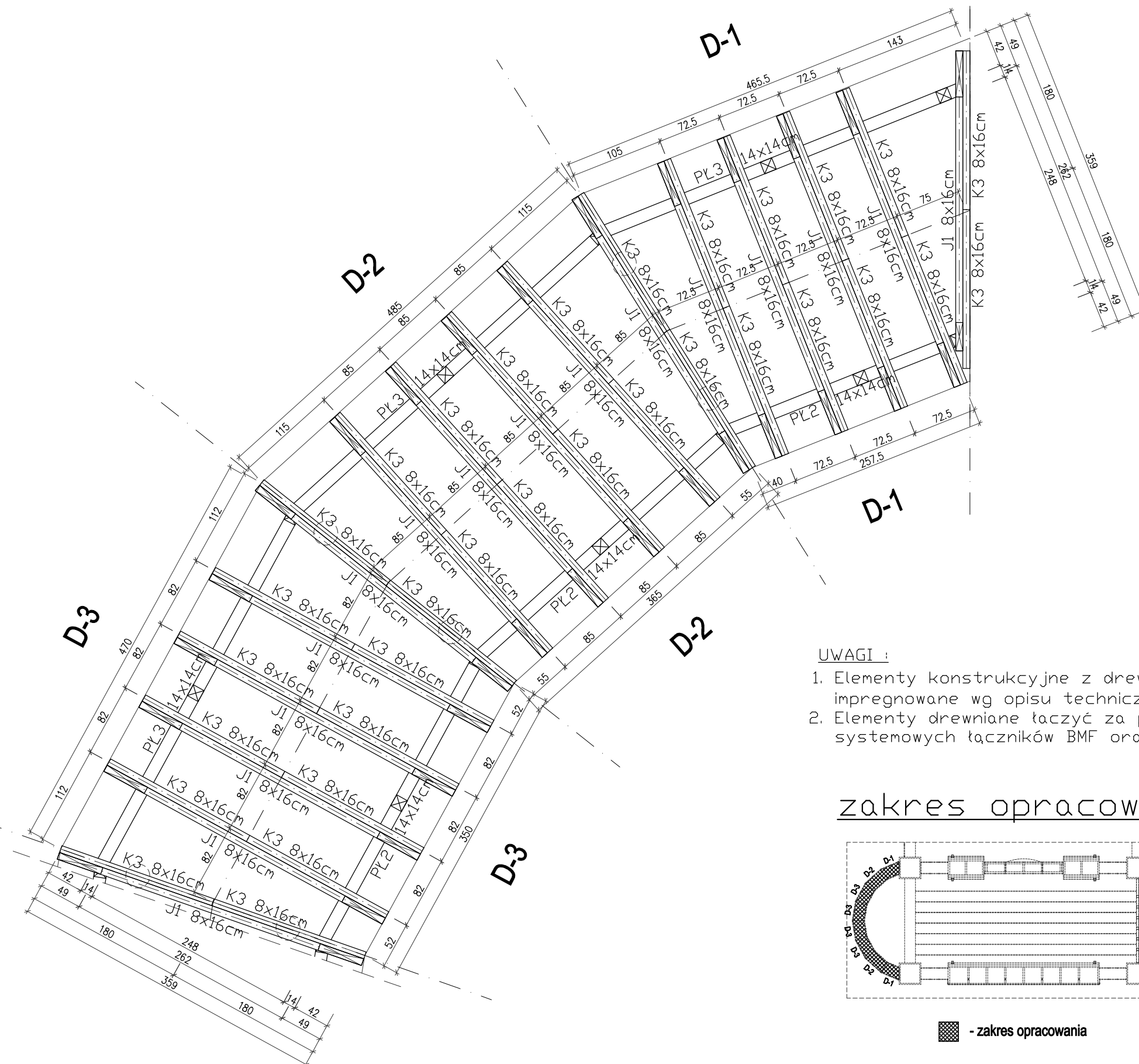


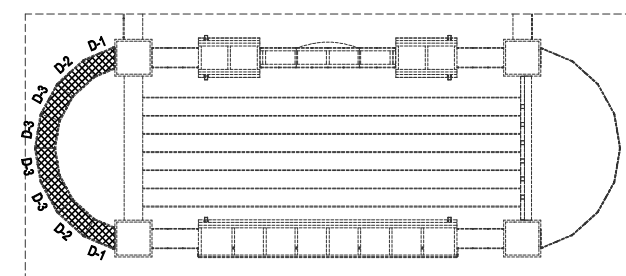
ELEMENTY KONSTRUKCYJNE
ZADASZENIA POMOSTU - UKŁAD
skala 1:50



UWAGI :

1. Elementy konstrukcyjne z drewna klasy C24, impregnowane wg opisu technicznego;
2. Elementy drewniane łączyć za pomocą, systemowych łączników BMF oraz śrub M12.

zakres opracowania



■ - zakres opracowania

BIURO INŻYNIERSKIE MAREK FERT

ul. Bohaterów Warszawy 111/4, 70-371 Szczecin
tel. kom.: 604404865, e-mail: marekfert@poczta.onet.pl

OBIEKT

Budowa nowego zespołu pomostów wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu nad jeziorem Lgisko Duże, poprzedzona rozbiórką istniejącego pomostu

ADRES

Lgisko, dz. nr 584/4, 584/3, 513/2,
obręb Lgisko, gmina Wschowa

BRANŻA

KONSTRUKCJA

SKALA

1:50

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. M. Fert
Nr uprawnień 116/Sz/2002

PODPIS

SPRAWDZIŁ

mgr inż. T. Łuczak
Nr uprawnień ZAP/0010/P00K/03

PODPIS

OPRACOWAŁ

mgr inż. P. Pancyk

PODPIS

TYTUŁ RYSUNKU

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE
ZADASZENIA POMOSTU - UKŁAD

DATA/REWIZJA

03.2022

NR RYSUNKU

K-18