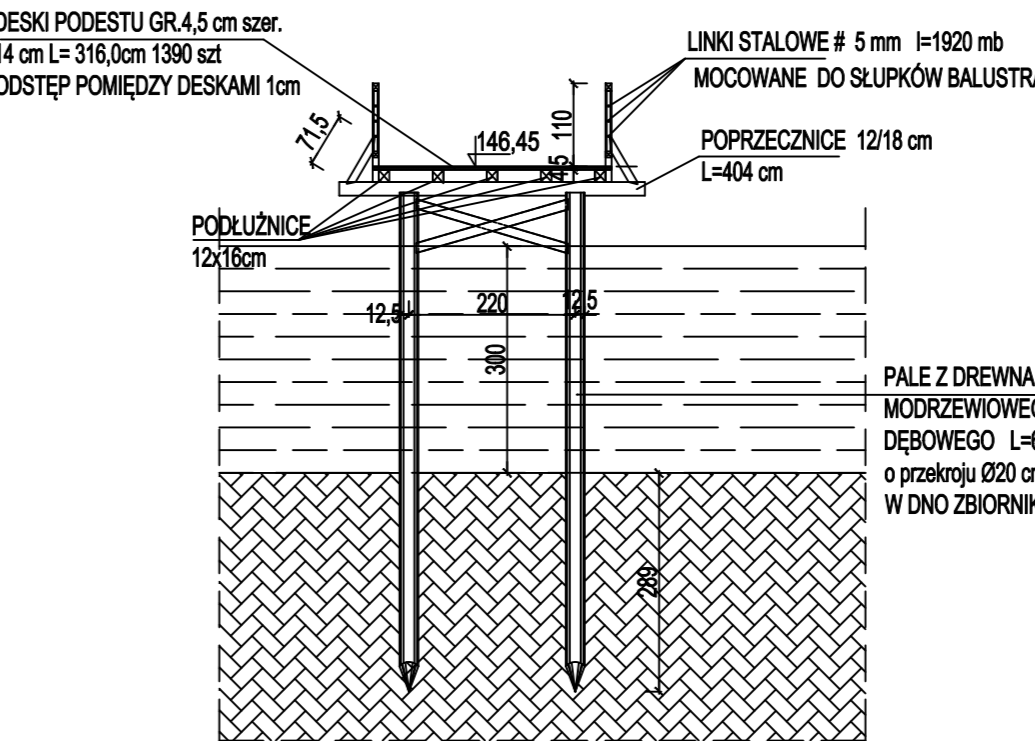
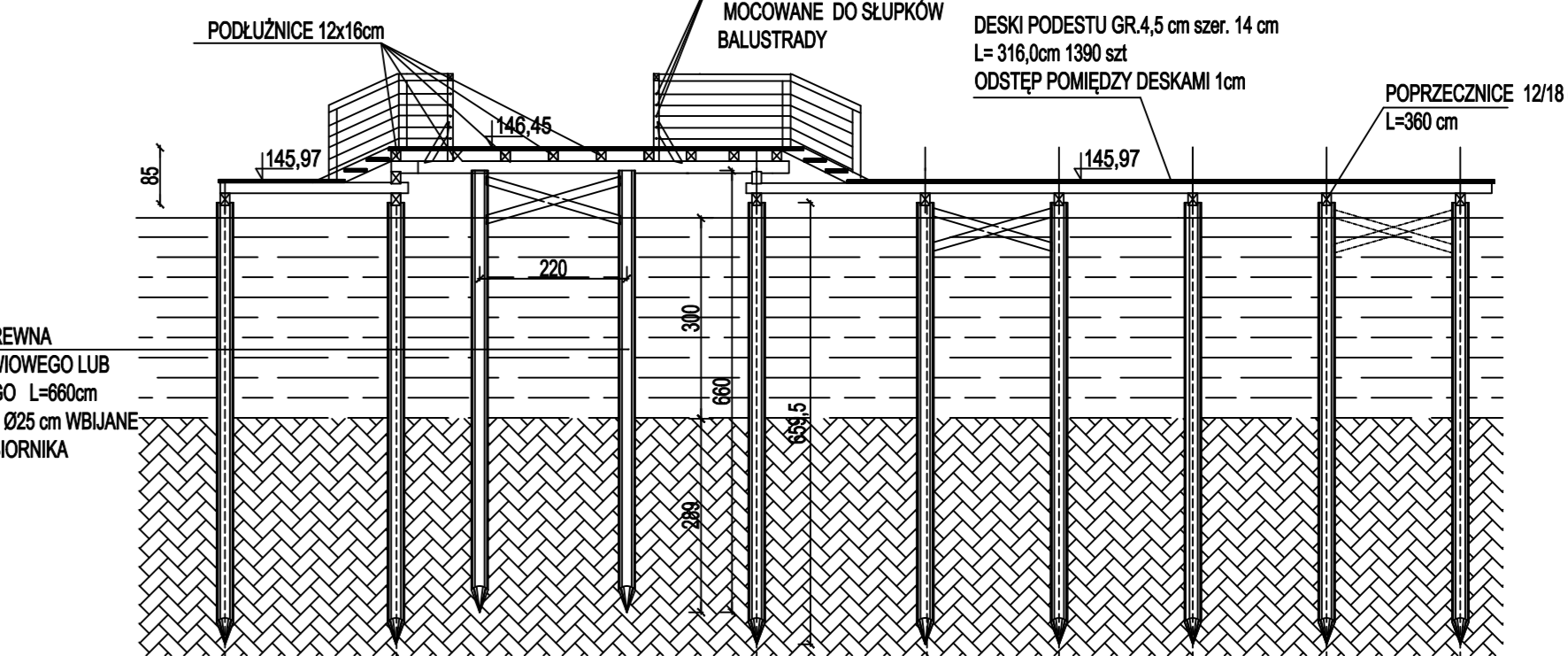


UWAGA:
- pod wszystkie elementy drewniane, w miejscach oparcia, układać pasy papy izolacyjnej
- elementy drewniane impregnować preparatami zabezpieczającymi przed biokorozją i zwiększającymi odporność na ogień : Fobos, Ogniochron, Anty-pal itp. (stosowane preparaty muszą posiadać atest do stosowania w pomieszczeniach przeznaczonych na stały pobyt ludzi)
- drewno konstrukcyjne klasy C30 (K27)

PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ C-C



POMOST DREWNIANY nr 7

PS PROJEKT		www.ps-projekt.net.pl
PS-PROJEKT Sp. z o.o.		
Pracownia: 45-131 Opole ul. Józefa Cygana 4/109		
tel. 531 832 426 e-mail: biuro@ps-projekt.net.pl		
OBJEKT:	PROJEKT REWALORYZACJI ZBIORNIKA WODNEGO PRZY UL. KORFANTEGO W BRZEGU	Skala 1:50
ADRES:	GBRZ: POLUDNIE BRZEG	data 04.2018
INWESTOR:	Gmina Brzeg	nr rys. P-7-1.1
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	podpis:
PROJEKTANT:	inż. arch. Ryszard Śniezek	upr. 247/88/Op.
PROJEKTANT:	mgr. inż. arch. Jerzy Przybyła	upr. 109/71/Op.
OPRACOWAŁ:	mgr. inż. Paweł Śniezek	
SPRAWDZIŁ:	mgr. inż. arch. Maciej Remplaski	upr. 02/GPOKK/2012
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	podpis:
PROJEKTANT:	inż. arch. Ryszard Śniezek	upr. 247/88/Op.
OPRACOWAŁ:	mgr. inż. Paweł Śniezek	
SPRAWDZIŁ:	inż. Edward Kotula	upr. 56/81/Op.