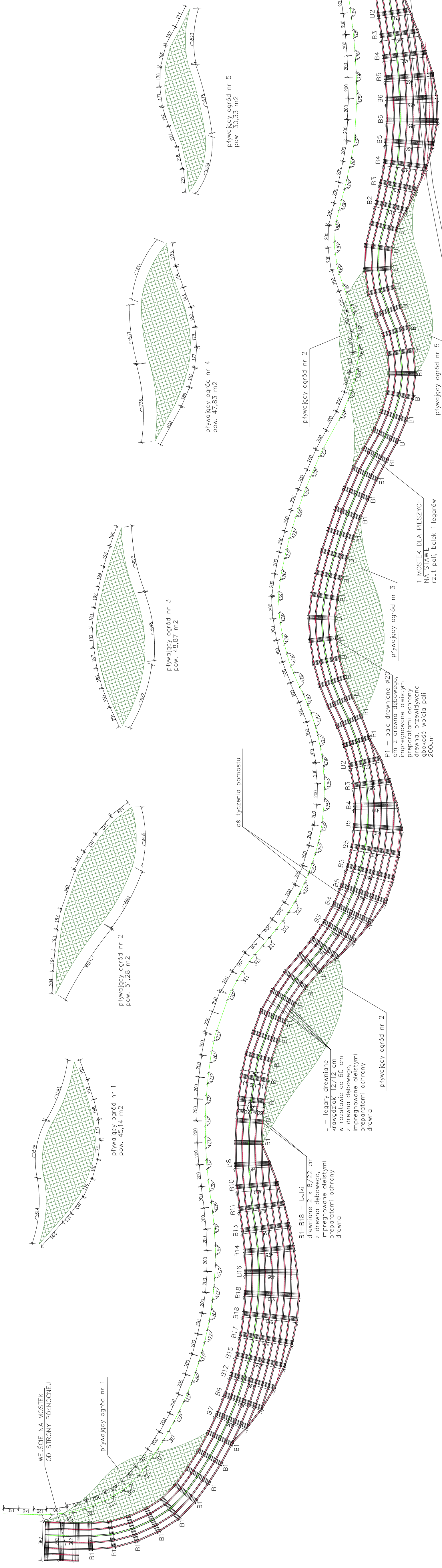


WEJŚCIE NA MOSTEK  
OD STRONY PÓŁNOOCNEJ



1. MOSTEK DLA PIESZYCH NA STAWIE

- FUNDAMENTOWANIE MOSTKA WYKONAĆ Z PALI DREWNIANYCH Ø 20 CM, Z DREWNA DĘBOWEGO IMPREGNOWANYMI OLEISTYMI PREPARATAMI OCHRONY ROZSTAWI W OŚCIACH 180 CM
- KONSTRUKCJĘ MOSTKA - BELKI 2x8/22 CM I LEGARY 12/12 CM, WYKONAĆ Z DREWNA DĘBOWEGO, MODRZEWOWEGO LUB AKACJOWEGO, SELEKCJOWANEGO, BEZSZKŁOWEGO, IMPREGNOWANEGO OŚNIEŻENIOWO PRZECIWDYWIERZBICZO I PRZECIWMILGOCIOWO, DESKI O WYM. 4,4/14,5 CM, GÓRNA PŁASZCZYZNA RYFLOWANA
- LISTWY DREWNIANE MOCOWAĆ DO LEGARÓW ZA POMOCĄ WKRETOW DO DREWNA GÓRAJĄCO (OLEJ) BEZBARWNY NA BAZIE OLEJU TUNGOWEGO
- BELKI MOCOWAĆ DO PALI ZA POMOCĄ OPASEK OPI 1 Z PŁASKOWNIKI 4/80 MM ORAZ 4 ŚRUB M12
- LEGARY ŁĄCZYĆ Z BELKAMI SYSTEMOWYMI ŁĄCZNIKAMI CIESIELSKIMI GIĘTYMI ZE STALI OCYNKOWANEJ 2/40/40MM ORAZ ŚRUB M10

2. PODEST NA GRUNCIE

- FUNDAMENTOWANIE PODESTU WYKONAĆ Z FUNDAMENTÓW WKREĆANYCH KSF-U66/730-91, WYKONYWANYCH ZE STALI CYNKOWANEJ OGNIOWO ZGODNIE Z DIN EN ISO 461
- KONSTRUKCJĘ PODESTU - LEGARY 12/12 CM, WYKONAĆ Z DREWNA DĘBOWEGO, MODRZEWOWEGO LUB AKACJOWEGO, SELEKCJOWANEGO, BEZSZKŁOWEGO, IMPREGNOWANEGO OŚNIEŻENIOWO PRZECIWDYWIERZBICZO I PRZECIWMILGOCIOWO POPRZECZMAŁOWANIE CAŁEJ POWIERZCHNI PREPARATEM HYDROIZOLACYJNYM WODNO-BITUMICZNYM Z DODATKIEM POLIMERÓW
- LEGARY MOCOWAĆ DO STÓP FUNDAMENTOWYCH ZA POMOCĄ ŚRUB M10 ZE STALI OCYNKOWANEJ
- DESKOWANIE PODESTU WYKONAĆ Z DREWNA DĘBOWEGO, MODRZEWOWEGO LUB AKACJOWEGO, SELEKCJOWANEGO, BEZSZKŁOWEGO, IMPREGNOWANEGO OŚNIEŻENIOWO PRZECIWDYWIERZBICZO I PRZECIWMILGOCIOWO, DESKI O WYM. 4,4/14,5 CM, GÓRNA PŁASZCZYZNA RYFLOWANA
- LISTWY DREWNIANE MOCOWAĆ DO LEGARÓW ZA POMOCĄ WKRETOW DO DREWNA W8 ZE STALI NIERDZEWNEJ A2, NACIECIE TORX, Z ŁEBEM PŁASKIM (NP, SPAX)
- PO ZAMONTOWANIU LISTEW WERZCHNIA WARSZTNE PODESTU ZABEZPIECZYĆ POPRZECZMAŁOWANIE JEDNOSKŁADNIKOWYM WOSKIEM ANTYPOŚLIZGOWYM, BEZBARWNYM

Tomasz Filip Jarczyński		ul. Jackowskiego 33, 51-661 Wrocław
Inwestor		Gmina Kudowa - Zdrój
Obiekt		ul. Zdrojowa 24, 57-350 Kudowa-Zdrój
Temat		MOSTEK DLA PIESZYCH NA STAWIE W PARKU ZDROJOWYM W KUDOWIE-ZDRÓJ
Tytuł rysunku		AM-2, dz. nr 27/5, obręb: Stary Zdrój, gmina Kudowa-Zdrój
Projektant architektura		Budowa mostku dla pieszych na stawie w Parku Zdrojowym w Kudowie - Zdrój
Opracowanie		RZUT MOSTKA I OGRÓDÓW PŁYWAJĄCYCH
		mgr inż. arch. Agnieszka Piasecka
		nr rys. A_01
		nr rys. Agnieszka Piasecka
		inż. arch. Filip Jarczyński