

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Pomost rekreacyjny w miejscowości Popowo, gm. Mrągowo wykonany będzie na jez. Sałęt Wielki, dz. nr 230, obręb Popowo, na wysokości działki nr 94/1 obr. Popowo. Konstrukcja z elementów drewnianych skręcanych śrubami o powierzchni pokładu 61,5 m². Pomost w kształcie litery "I" oparty będzie na 28 palach drewnianych o średnicy 22 i 26 cm o długości 2,0 - 6,8 m wbijanych w dno jeziora przy pomocy kafara. Szerokość pokładu 2,5 m, długość pomostu 24,6 m. Dno jeziora pod pomostem zbudowane jest z gruntów mineralnych. Głębokość max od poziomu pomostu do dna wynosi 2,40 m. Pomost wyposażony będzie w 1 drabinę zejściową, koło ratunkowe z liną, a na obrzeżach pokładu zamocowane będą pachołki cumownicze stalowe w liczbie 2 szt. Jezioro ma zmienny poziom lustra wody ze względu na możliwość podpiętrzenia jez. Sałęt Mały w Szestnie przez Gospodarstwo Rybackie na okres połowu ryb.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa pomostu w Popowie					
1 Fundamenty palowe					
1	KNR 2-10	Wbijanie pali drewnianych konstrukcyjnych z terenu lub rusztowań na głębokość do 4 m w grunt kat. III - 26-50 pali na jednym placu budowy	szt.		
d.1	0101-02 z.o.2.7. 9901-02	16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
2	KNR 2-10	Wbijanie pali drewnianych konstrukcyjnych z terenu lub rusztowań na głębokość do 6 m w grunt kat. III - 26-50 pali na jednym placu budowy	szt.		
d.1	0101-04 z.o.2.7. 9901-02	12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
3	KNR 4-01	Impregnacja grzybobójcza metodą kąpielii j. w. pali drewnianych	m ³		
d.1	0630-02	5.467	m ³	5.467	
				RAZEM	5.467
4	KNR 2-10	Jednorazowy koszt dowozu kafara	szt.		
d.1	uwaga 27 str. 8	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2 Konstrukcje drewniane					
5	KNR 2-14	Podwójne kleszcze drewniane na palach pomostowych montowane z wody	m ³		
d.2	0401-04	0.693	m ³	0.693	
				RAZEM	0.693
6	KNR 2-14	Belki główne, podłużnice i poprzecznice pomostów o przekroju elementów do 400 cm ² montowane z wody	m ³		
d.2	0404-02	1.682	m ³	1.682	
				RAZEM	1.682
7	KNR 2-14	Pokład pomostowy z bali o grubości do 6 cm montowany z wody	m ²		
d.2	0405-02	61.5	m ²	61.500	
				RAZEM	61.500
8	KNR 2-14	Krawężniki (obrzeża pomostu z bali 60x80 mm) o przekroju do 252 cm ²	m		
d.2	0406-01	49.2	m	49.200	
				RAZEM	49.200
9	KNR 4-01	Impregnacja grzybobójcza metodą kąpielii oleistej środkiem "Imprex" W - kleszcze, podłużnice, deski pomostu	m ³		
d.2	0630-01	6.065	m ³	6.065	
				RAZEM	6.065
3 Wyposażenie pomostu					
10	Kalkulacja	Słupki drewniane z uchwytem dla koła ratunkowego z kołem ratunkowym	szt.		
d.3	własna	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 2-02	Drabina zewnętrzna z kabłąkami o długości do 4 m	m		
d.3	1213-03	3.0	m	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNR 2-14	Montaż pachotów rurowych podwójnych na podkładce z blachy o średnicy rury 42 mm	szt.		
d.3	0911-04	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000