

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA CENTRUM EDUKACYJNO -PRZYRODNICZO-HISTORYCZNEGO POMOST
ADRES INWESTYCJI: Szumirad, gm. Lasowice Wielkie, obręb Szumirad, działka nr ewid. gruntów 80/3
NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Olesno
ADRES INWESTORA: 46-300 Olesno, ul. Gorzowska 74
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: mgr inż. Adam Skiba (Zagospodarowania terenu i DFA, Budowlana)

DATA OPRACOWANIA: 2025-05-20

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Zatwierdził

Data opracowania
2025-05-20

Data zatwierdzenia

Data zatwierdzenia

mgr inż. Adam Skiba

Uprawnienia budowlane
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
oraz projektowania w ograniczonym zakresie
w specjalności architektonicznej
Nr ewid. OPL/0304/POOK/07
Nr ewid. OPL/0262/OWOK/06
Nr ewid. OPL/0559/ZOOA/10

Działy kosztorysu

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:			
1	Fundamenty	1.1.1.1	1.1.1.2
2	Konstrukcja drewniana	2.2.2.1	2.2.2.5
3	Balustrada	3.3.3.1	3.3.3.1

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Fundamenty			
1.1.1.1	KNR 2-14 0107-1		Wbijanie pali żelbetowych 25x25cm kafarem pływającym, kategoria gruntu I-II, głębokość wbicia 4·m	szt		
			10	szt	10,000000	
					RAZEM	10,000000
1.1.1.2			Zakup i transport żelbetowych pelbetowych o średnicy 250mm i długości 5m	szt		
			10	szt	10,000000	
					RAZEM	10,000000
2			Konstrukcja drewniana			
2.2.2.1	KNR 19-01 0409-1		Stropy drewniane, belki stropowe z drewna tartego, przygotowanie -analogia przygotowanie poprzecznic +impregnacja	m3		
			17,34 * 0,18 * 0,22	m3	0,686664	
					RAZEM	0,686664
2.2.2.2	KNR 19-01 0409-2		Stropy drewniane, belki stropowe z drewna tartego, montaż- analogia montaż poprzecznic	m3		
			17,34 * 0,18 * 0,22	m3	0,686664	
					RAZEM	0,686664
2.2.2.3	KNR 19-01 0409-1		Stropy drewniane, belki stropowe z drewna tartego, przygotowanie -analogia przygotowanie podłużnic + impregnacja	m3		
			28,18 * 0,16 * 0,16	m3	0,721408	
					RAZEM	0,721408
2.2.2.4	KNR 19-01 0409-2		Stropy drewniane, belki stropowe z drewna tartego, montaż- analogia montaż podłużnic	m3		
			28,18 * 0,16 * 0,16	m3	0,721408	
					RAZEM	0,721408
2.2.2.5	KNNR 2 0102-6		Deskowanie systemowe drobnowymiarowe konstrukcji monolitycznych betonowych lub żelbetowych, płyty stropowe - analogia deskowanie podłużnic impregnowanymi ryflowanymi deskami 40x150mm z drewna modrzewiowego klasy C30.	m2		
			19,5	m2	19,500000	
					RAZEM	19,500000
3			Balustrada			
3.3.3.1	KNRW 2-02 1035-4		Balustrady schodowe drewniane, poręcze profilowane 60x76·mm, z drewna liściastego -analogia tralki 8x8x144cm co 12cm (20cm w osi) + impragnacja	m		
			12,54	m	12,540000	
					RAZEM	12,540000