

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY PODSTA-
WOWEJ W RAMACH ZADANIA PN. UTWORZENIE DZIENNEGO DOMU SENIOR+ SŁOWIKOWO
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 69/1, Teresin, gmina Leśniowice
INWESTOR : Gmina Leśniowice
ADRES INWESTORA : Leśniowice 21a, 22-122 Leśniowice
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Grzegorz Nafalski (ogólnobudowlana)
DATA OPRACOWANIA : 2019-12-16

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2019-12-16

Data zatwierdzenia

STUDIO PROJEKTOWE
NAFF
Grzegorz Nafalski
22-100 Chełm, ul. Ks. J. Popiełuszki 13
tel. 504-710-807
NIP 553-213-46-54, REGON 081536167
Kierownik Budowy
mgr inż. Grzegorz Nafalski
upr. bud. Nr LUB/0223/OWOK/12
w spec. konstrukcyjno-budowlanej
bez ograniczeń

8	ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ BUDYNKU				
8.1	Droga pożarowa i miejsca postojowe				
57 d.8. 1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		195.00	m ²	195.000	
		115	m ²	115.000	
				RAZEM	310.000
58 d.8. 1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		195.00	m ²	195.000	
		115	m ²	115.000	
				RAZEM	310.000
59 d.8. 1	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		195.00	m ²	195.000	
		115	m ²	115.000	
				RAZEM	310.000
60 d.8. 1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		195.00	m ²	195.000	
		115	m ²	115.000	
				RAZEM	310.000
61 d.8. 1	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 8	m ²		
		195.00	m ²	195.000	
		115	m ²	115.000	
				RAZEM	310.000
62 d.8. 1	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		13.20+8.00+5.00+11.70+4.00+5.70+2.70+2.70+12.95+4.00+2.05+9.80+11.20	m	93.000	
				RAZEM	93.000
63 d.8. 1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		(13.20+8.00+5.00+11.70+4.00+5.70+2.70+2.70+12.95+4.00+2.05+9.80+11.20)*0.30*0.20	m ³	5.580	
				RAZEM	5.580
64 d.8. 1	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		13.20+8.00+5.00+11.70+4.00+5.70+2.70+2.70+12.95+4.00+2.05+9.80+11.20	m	93.000	
				RAZEM	93.000
65 d.8. 1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		195.00	m ²	195.000	
		115	m ²	115.000	
				RAZEM	310.000
8.2	Mała architektura - ławki				
66 d.8. analiza indywidualna		Zakup i montaż elementów małej architektury - zestaw stół + dwie ławki	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000