

---

# PRZEDMIAR - zagospodarowanie terenu

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne  
45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych  
45262000-1 Specjalne roboty budowlane inne niż dachowe  
45262350-9 Betonowanie bez zbrojenia  
45223500-1 Konstrukcje z betonu zbrojonego  
45262310-7 Zbrojenie  
45262500-6 Roboty murarskie i murowe  
45223100-7 Montaż konstrukcji metalowych  
45261200-6 Wykonywanie pokryć dachowych i malowanie dachów  
45422000-1 Roboty ciesielskie  
45233260-9 Roboty budowlane w zakresie dróg pieszych  
45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych  
45320000-6 Roboty izolacyjne  
45410000-4 Tynkowanie  
45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów  
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian  
45421141-4 Instalowanie przegród  
45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego  
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych  
45316000-5 Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych  
45317300-5 Elektryczne elektrycznych urządzeń rozdzielczych  
45312310-3 Ochrona odgromowa

NAZWA INWESTYCJI : REMONT I PRZEBUDOWA LEŚNICZÓWKI  
ADRES INWESTYCJI : Osada leśna Dębnik 1, Sarbinowo, Gm. Dobiegniew wraz z częścią dz. nr 255  
INWESTOR : NADLEŚNICTWO SMOLARZ  
ADRES INWESTORA : Klesno 3, 66-530 Drezdenko

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krzysztof Gros (BUDOWLANA)  
DATA OPRACOWANIA : maj 2018

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
maj 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	PZT	1	8
1.1	Chodnik, podesty	1	8

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>PZT</b>			
1.1		<b>Chodnik, podesty</b>			
1	KNNR 1	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie	m <sup>3</sup>		
d.1.	0407-01	kat.I-II.. Pod tarasty.			
1		9.930*1.600*0.250 <podjazd>	m <sup>3</sup>	3.9720	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.9720</b>
2	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na-	m <sup>2</sup>		
d.1.	0103-01	wierzchni w gruncie kat. I-II			
1		9.930*1.600 <podjazd>	m <sup>2</sup>	15.8880	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.8880</b>
3	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-07	III-IV głębokości 30 cm			
1	0101-08	1.400*0.825 <przy zejściu do piwnicy>	m <sup>2</sup>	1.1550	
		1.600*1.400+1.080*1.190 <wejście weranda>	m <sup>2</sup>	3.5252	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.6802</b>
4	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie	m		
d.1.	0401-02	kat.III-IV			
1		9.930*2 <podjazd>	m	19.8600	
		1.400*0.825*2 <przy zejściu do piwnicy>	m	2.3100	
		4.550+1.600+1.270 <wejście weranda>	m	7.4200	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.5900</b>
5	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnie-	m		
d.1.	0407-02	niem spoin piaskiem.			
1		9.930*2 <podjazd>	m	19.8600	
		1.400+0.825*2 <przy zejściu do piwnicy>	m	3.0500	
		4.550+1.600+1.270 <wejście weranda>	m	7.4200	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.3300</b>
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego jednowarstwowa z domieszkami ulepsza-	m <sup>2</sup>		
d.1.	0115-01	jącymi z kruszywa łamanego 18 % - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm			
1	0115-02	9.930*1.600 <podjazd>	m <sup>2</sup>	15.8880	
		0.850*1.400 <przy zejściu do piwnicy>	m <sup>2</sup>	1.1900	
		1.600*1.400+1.080*1.190+1.200*2.200 <wejście weranda>	m <sup>2</sup>	6.1652	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.2432</b>
7	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 4 cm grubości	m <sup>2</sup>		
d.1.	0105-05	warstwy po zagęszczeniu			
1	0105-06	9.930*1.600 <podjazd>	m <sup>2</sup>	15.8880	
		0.850*1.400 <przy zejściu do piwnicy>	m <sup>2</sup>	1.1900	
		1.600*1.400+1.080*1.190+1.200*2.200 <wejście weranda>	m <sup>2</sup>	6.1652	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.2432</b>
8	KNR 2-31	Chodniki z płyt betonowych 80x80x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z	m <sup>2</sup>		
d.1.	0502-04	wypełnieniem spoin zaprawą cementową			
1		9.930*1.600 <podjazd>	m <sup>2</sup>	15.8880	
		0.850*1.400 <przy zejściu do piwnicy>	m <sup>2</sup>	1.1900	
		1.600*1.400+1.080*1.190+1.200*2.200 <wejście weranda>	m <sup>2</sup>	6.1652	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.2432</b>