

---

ADRES INWESTYCJI: ul. Jagiellońska 14 w Gdańsku, obręb 0017 dz. nr 18, 65/3

SPORZADZIŁ KALKULACJE:

DATA OPRACOWANIA: 14.04.2025

Wydruk DRMG-LP06060\sikora.j

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1.1	KNRW 4-01 0353-7	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2·m2	szt		
		1	szt	1,000000	
				RAZEM	<b>1,000000</b>
1.2	KNRW 4-01 0109-11	Wywóz gruzu i odpadów z rozbiórek wraz z wywozem i utylizacją na legalnym składowisku	kpl.		
		1	kpl.	1,000000	
				RAZEM	<b>1,000000</b>
<b>2</b>		<b>Stolarka okienna i drzwiowa</b>			
2.1	KNRW 2-02 1040-1	Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe -EIS60/30	m2		
	Dz3L	0,8 * 2	m2	1,600000	
				RAZEM	<b>1,600000</b>
2.2	KNR 4-01 0708-2	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm - obróbka wokół drzwi	m		
		5	m	5,000000	
				RAZEM	<b>5,000000</b>
2.3	KNR 4-01 1204-3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie	m2		
		2,5	m2	2,500000	
				RAZEM	<b>2,500000</b>
<b>3</b>		<b>ROBOTY ZEWNĘTRZNE I NAWIERZCHNIOWE</b>			
3.1	KNR 2-01 0121-2	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
		0,047	ha	0,047000	
				RAZEM	<b>0,047000</b>
3.2	KNR 2-31 0101-1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, na głębokości 42·cm wraz z wywozem i utylizacją na legalnym składowisku oraz profilowaniem	m2		
		206,25	m2	206,250000	
				RAZEM	<b>206,250000</b>
3.3	KNR 19-01 0106-7	Roboty rozbiórkowe, rozbiórka krawężników	m		
		8,8	m	8,800000	
				RAZEM	<b>8,800000</b>
3.4	KNR 2-31 0111-3	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonywane sprzętem mechanicznym, mieszarki doczepne, grubość podbudowy po zagęszczeniu 15·cm	m2		
		206,25	m2	206,250000	
				RAZEM	<b>206,250000</b>
3.5	KNR 2-31 0111-4	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonywane sprzętem mechanicznym, mieszarki doczepne, dodatek za każdy następny 1·cm grubości podbudowy Krotność = 35	m2		
		206,25	m2	206,250000	
				RAZEM	<b>206,250000</b>
3.6	KNR 2-31 0114-5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20·cm	m2		
		206,25	m2	206,250000	
				RAZEM	<b>206,250000</b>
3.7	KNR 2-31 0104-1	Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu·10·cm	m2		
		206,5	m2	206,500000	
				RAZEM	<b>206,500000</b>
3.8	KNR 2-31 0511-3	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce cem.- piaskowej o grubości 5 cm.	m2		
		81,25	m2	81,250000	
				RAZEM	<b>81,250000</b>

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.9	KNR 2-25 0407-3	Nawierzchnie z płyt wielootworowych, budowa nawierzchni z płyt ażurowych o powierzchni do 1,0 m2	m2		
		125	m2	125,000000	
				RAZEM	125,000000
3.10	KNR 2-21 0410-3	Przygotowanie terenu pod obsadzenia kwiatowe w gruncie kategorii I-II, z wymianą gleby rodzimej warstwą ziemi grubości 15 cm, ziemia urodzajna (humus)	m2		
		290	m2	290,000000	
				RAZEM	290,000000
3.11	KNR 2-21 0401-4	Wykonanie trawników dywanowych siewem, z nawożeniem, kategoria gruntu I-II	m2		
		290	m2	290,000000	
				RAZEM	290,000000
3.12	KNR 2-31 0403-5	Krawężniki betonowe, wtopione 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		25	m	25,000000	
				RAZEM	25,000000
3.13	KNR 2-31 0403-3	Krawężniki betonowe, wystające 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		57	m	57,000000	
				RAZEM	57,000000
3.14		Wykonanie ogrodu deszczowego	kpl		
		1	kpl	1,000000	
				RAZEM	1,000000