

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych - rozbiórka istniejącej okładziny	m <sup>2</sup>		
d.1	0504-03	podjazdu z płytek ceramicznych	m <sup>2</sup>	4,000	
		4,0		<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
2	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-02	15 cm - rozbiórka istniejącego podjazdu	m <sup>3</sup>	1,000	
		1,0		<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
3	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod na-	ha		
d.2	0121-02	wierzchnie placów postojowych	ha	0,100	
		0,1		<b>RAZEM</b>	<b>0,100</b>
<b>3</b>		<b>WYKONANIE UTWARDZENIA TERENU I UDOSTĘPNIENIA MIEJSCA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH</b>			
4	KNR 2-01	Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne powierzchni utwardzonych	m <sup>3</sup>		
d.3	0202-02		m <sup>3</sup>	11,040	
	analogia	11,04		<b>RAZEM</b>	<b>11,040</b>
5	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na	m <sup>2</sup>		
d.3	0104-07 +	całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>	23,000	
	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na			
	0104-08	całej szerokości drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag.	m <sup>2</sup>		
		23,0		<b>RAZEM</b>	<b>23,000</b>
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-05 +	15 cm	m <sup>2</sup>	23,000	
	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm gru-			
	0114-06	bości po zagęszczeniu			
		poz.5		<b>RAZEM</b>	<b>23,000</b>
7	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cemen-	m <sup>2</sup>		
d.3	0511-03	towo-piaskowej	m <sup>2</sup>	23,000	
		poz.5		<b>RAZEM</b>	<b>23,000</b>
8	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie	m		
d.3	0401-08	kat.III-IV	m	5,500	
		5,5		<b>RAZEM</b>	<b>5,500</b>
9	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość	m <sup>2</sup>		
d.3	0105-05 +	warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	2,200	
	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1			
	0105-06	cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		2,2		<b>RAZEM</b>	<b>2,200</b>
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.3	0402-04		m <sup>3</sup>	0,880	
		0,88		<b>RAZEM</b>	<b>0,880</b>
11	KNR 2-31	Krawężniki betonowe najazdowy o wymiarach 15x22 cm na podsypce cemen-	m		
d.3	0403-05	towo-piaskowej	m	5,500	
		5,50		<b>RAZEM</b>	<b>5,500</b>
<b>4</b>		<b>OZNAKOWANIE MIEJSC</b>			
12	KNR 2-31	Oznakowanie pionowe miejsc dla niepełnosprawnych - 2szt.	szt		
d.4	0706-07		szt	2,000	
	analogia	2		<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
13	KNR 2-31	Oznakowanie poziome miejsca postojowego dla niepełnosprawnych - malowa-	m <sup>2</sup>		
d.4	0706-07	nie miejsca dla osób niepełnosprawnych	m <sup>2</sup>	18,000	
	analogia	18,0		<b>RAZEM</b>	<b>18,000</b>
<b>5</b>		<b>WYRÓWNANIE TERENU I WYKONANIE RAMPY DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY WEJŚCIU DO BUDYN-</b>			
		<b>KU</b>			
14	KNR 2-31	Ustawienie palisady z elementów betonowych ograniczających rampę	m		
d.5	0403-03		m	8,000	
	analogia	8,0		<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.5	0104-07 + KNR 2-31 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. 10,0	m <sup>2</sup>	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
16	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.5	0114-05 + KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu poz.15	m <sup>2</sup>	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
17	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.5	0511-02	poz.15	m <sup>2</sup>	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
18	KNR 2-02	Balustrady rampy dla osób niepełnosprawnych z prętów stalowych	m		
d.5	1207-01	13,50	m	13,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,500</b>
19	KNR 2-02	Wycieraczki stalowa zewnętrzna ocynkowana o wymiarach 1,07m x 0,64m	szt.		
d.5	1219-03 analogia	1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>6</b>		<b>WYMIANA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH</b>			
20	KNR 4-01	Demontaż istniejących drzwi	szt.		
d.6	0354-04 analogia	1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
21	KNR-W 2-02	Montaż drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowych o wymiarach 1,45m x 2,05m - 1szt.	szt.		
d.6	1027-03 analogia	1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
22	KNR 4-01	Obróbka gładzi po montażu drzwi zewnętrznych	szt.		
d.6	0708-02 analogia	1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>