

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont schodów zewnętrznych i podjazdu dla osób niepełnosprawnych w  
PT KRUS w Świdnicy  
ADRES INWESTYCJI : Świdnica ul Podchorążych 7  
INWESTOR : OR KRUS we Wrocławiu  
ADRES INWESTORA : Wrocław ul Powstanców Śląskich 62  
WYKONAWCA ROBÓT : Zostanie wybrany w drodze przetargu  
DATA OPRACOWANIA : 05,2023

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
05,2023

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Swidnica</b>			
1	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m <sup>2</sup>		
d.1	0812-05	4*3+1.5*7+0.25*3*7	m <sup>2</sup>	27.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.750</b>
2	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej w obrebie prac do wykorzystania	m <sup>2</sup>		
d.1	0807-03	12	m <sup>2</sup>	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
3	kalkulacja	Rozebranie murku oporowego	m <sup>2</sup>		
d.1	własna	7*0.25	m <sup>2</sup>	1.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.750</b>
4	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-03	4*3*0.2+7*1.2*0.2	m <sup>3</sup>	4.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.080</b>
5	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym wzmocnienie pod kraweznik	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-01	4*0.3*0.15+4*3*0.15+7*1.5*0.1	m <sup>3</sup>	3.030	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.030</b>
6	KNR 2-02	wyrównanie kostki chodnika do wejścia i wjazdu na podjazd	m		
d.1	0204-01	4+3+1.5	m	8.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.500</b>
7	KNR 2-02	montaż krawezników	m		
d.1	0204-01	3+4+2+7	m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
8	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości do 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0511-02	4*3+7*1.5	m <sup>2</sup>	22.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.500</b>
9	kalkulacja	Podkłady na podłożu gruntowym pod kostkę	m <sup>3</sup>		
d.1	własna	22*0.05	m <sup>3</sup>	1.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.100</b>
10	KNR 4-01	wyniesienie gruzu ręczne do kontenera	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-09 0108-10 analogia	5	m <sup>3</sup>	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
11	kalkulacja	Wywóz gruzu z utylizacją	m <sup>3</sup>		
d.1	własna	5	m <sup>3</sup>	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
12	KNR 2-02	zabezpieczenie placu budowy prace porządkowe	szt.		
d.1	1219-03	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2		<b>Naprawy murków podjazdu</b>			
13	KNR AT-40	Ręczne gruntowanie podłoża mapei ECO Prim GRIP dwukrotne	m <sup>2</sup>		
d.2	0106-03	7*0.25*3+7*0.2	m <sup>2</sup>	6.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.650</b>
14	kalkulacja	zaszalowanie pod murek oporowy do wykonania napraw	mb		
d.2	własna	7*2*2	mb	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
15	ZKNR C-1	Bezspoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Montaż listew cokołowych do podłoża z betonu murek oporowy podjazdu	mb		
d.2	0104-03 analogia	7*3	mb	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	ZKNR C-1	Bezspoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Wykonanie ręczne cienkowarstwej wyprawy z tynku fakturze "kamyczkowej" na gotowym podłożu na ościeżach o szerokości do 30 cm (ziarno 2,5 mm) 7*3	mb		
d.2	0109-08 analogia		mb	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
17	KNR-W 7-12	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości zbrojenia 20	szt		
d.2	0101-04 analogia		szt	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
18	KNR-W 7-12	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi barierkach schodowych 52	szt		
d.2	0204-04 analogia		szt	52.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>

