

Lp.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	R	M	S	War- tość
1 Ogrodzenie								
1	KNKRB 6 d.1 0808-04	Rozebranie ogrodzenia z siatki w ramach z kątownika	m	308.5				0.00
2	KNR-W d.1 2-01 0308-06	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m ² i głębokości do 0.7 m (kat.gr.III)	dół	187				0.00
3	KNR 2-02 d.1 0208-03	Słupy betonowe - fundament pod słupki ogrodzenia Krotność = 187	m ³	0.067				0.00
4	TZKNBK d.1 XXIV 2201-01	Konstrukcje stalowe lekkie proste o ciężarze do 200 kg (przęsło ogrodzenia) Materiały na jedno przęsło: profil 20x20x3 - 0,44kg/kg profil 30x40x3 - 0,17kg/kg profil 70x70x3 - 0,39kg/kg Krotność = 187	kg	153.6				0.00
5	TZKNBK d.1 XXIV 2201-01	Konstrukcje stalowe lekkie proste o ciężarze do 200 kg (furtka) Materiały na jedno przęsło: profil 20x20x3 - 0,44kg/kg profil 30x40x3 - 0,17kg/kg profil 70x70x3 - 0,39kg/kg Krotność = 2	kg	76.8				0.00
6	TZKNBK d.1 XXIV 2201-01	Konstrukcje stalowe lekkie proste o ciężarze do 200 kg (brama dwuprzęsłowa) Materiały na jedno przęsło: profil 20x20x3 - 0,32kg/kg profil 30x40x3 - 0,12kg/kg profil 70x70x3 - 0,56kg/kg	kg	213.5				0.00
7	KNR 4-04 d.1 0809-08	Analogia - Przycinanie poprzeczne stali (wykonanie przęseł ogrodzenia, furtki, bramy) Robocizna x 0,3 Krotność = 189	szt.	16				0.00
8	KNR-W d.1 4-01 1304-03	Analogia - Spawanie kształtowników (wykonanie przęseł ogrodzenia i bramy) Krotność = 188	m	2.52				0.00
9	KNR-W d.1 4-01 1304-03	Analogia - Spawanie kształtowników (wykonanie furtki) Krotność = 2	m	1.26				0.00
10	KNR 19- d.1 01 1024- 13	Analogia - Zawiasy bramowe - montaż	szt.	8				0.00
11	KNR 2-02 d.1 1219-04	Analogia - zamki bramowe	szt.	3				0.00
12	Kalk. d.1 własna	Malowanie proszkowe powierzchni metalowych Krotność = 189	m ²	4.66				0.00
Razem dział Ogrodzenie								0.00
2 Brama wejściowa								
13	KNR 2-01 d.2 0310-02	Ręczne wykopy jamiste	m ³	4*0.6 = 2.400				0.00
14	KNR 2-02 d.2 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o obj.do 0.5m ³	m ³	4*0.4 = 1.600				0.00
15	TZKNBK d.2 XXIV 2201-01	Konstrukcje stalowe lekkie proste o ciężarze do 200 kg (konstrukcja bramy) Materiały na jedno przęsło: profil 40x40x3 - 0,04kg/kg profil 30x70x3 - 0,21kg/kg profil 70x70x3 - 0,75kg/kg Krotność = 3	kg	422.15				0.00
16	KNR-W d.2 4-01 1304-03	Analogia - Spawanie kształtowników Krotność = 3	m	2.13				0.00
17	Kalk. d.2 własna	Malowanie proszkowe powierzchni metalowych Krotność = 3	m ²	10.11				0.00
18	KNR 2-02 d.2 2004-05	Analogia - Skrzynka daszku z płyt OSB gr. 22 mm -wodoodpornej Krotność = 3	m ²	15.41				0.00

Lp.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	R	M	S	War- tość
19	KNR-W d.2 2-02 0509-01	Pokrycie dachów blachą tytanowo - cynkową	m ²	5.76*3 = 17.280				0.00
20	KNR-W d.2 2-02 0515-02	Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy tytanowo - cynkowej	m ²	6.11*3 = 18.330				0.00
21	Kalk. d.2 własna	Krata zwijana z napędem elektrycznym	szt	3				0.00
Razem dział Brama wejściowa								0.00
3 Wymiana okien								
22	KNR 4-01 d.3 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow. ponad 2 m2	m ²	41.36				0.00
23	KNR 0-19 d.3 1024-03	Montaż okien aluminiowych o pow. do 2.0 m2 oszklonych (szyba antywłamaniowa) P-4	m ²	1.65				0.00
24	KNR 0-19 d.3 1024-04	Montaż okien aluminiowych o pow. do 3.0 m2 oszklonych (szyba antywłamaniowa) P-4	m ²	39.74				0.00
Razem dział Wymiana okien								0.00
4 Place i dojazdy								
25	KNR 2-31 d.4 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta głębok. 20 cm	m ²	500				0.00
26	KNR 2-31 d.4 0105-07	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po za- gęszcz.	m ²	500				0.00
27	KNR 2-31 d.4 0105-08	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 12	m ²	500				0.00
28	KNR 2-31 d.4 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piasko- wej	m ²	500				0.00
29	KNR 2-31 d.4 0407-02	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na pod- sypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem	m	200				0.00
Razem dział Place i dojazdy								0.00

Lp.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	R	M	S	Wartość
1 Tablica informacyjna obustronna na słupkach stalowych								
1	KNR 2-01	Ręczne wykopy jamiste	m ³	0.4*0.4*1.4*2 =				0.00
d.1	0310-02			0.448				
2	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbe-	m ³	0.45				0.00
d.1	0204-01	towe, o obj.do 0.5m3						
3	TZKNBK	Konstrukcje stalowe lekkie proste o cię-	kg	70.56				0.00
d.1	XXIV	zarze do 200 kg - słupki i rygle z profili						
	2201-01	zamkniętych 100x100x4						
4	Kalk. indy-	Tablica informacyjna obustronna - dolna	szt	1				0.00
d.1	widzialna	krawędź 2 m od poziomu terenu						
Razem dział Tablica informacyjna obustronna na słupkach stalowych								0.00