

Kosztorys

Budowa: **Zakład Karny Trzebinia**

Obiekt lub rodzaj robót: **Poprawa infrastruktury technicznej**

Wykonawca: **Zakład Karny Trzebinia, ul. Słowackiego 70**

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:

2024-09-25

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys		
1	Element	Element		
1.1		Roboty ziemne pod montaż wygradzenia wewnętrznego		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Wykonanie wykopu pod wygradzenie wewnętrzne 210		
				210,000000
		RAZEM:	mb	210,00
1.2		Wykonanie cokołów betonowych pomiędzy słupami		
		Wyliczenie ilości robót:		
		cokół betonowy 0,20*0,50*210		21,000000
		RAZEM:	m3	21,00
1.3		Fundament betonowy		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Fundament pod profile stalowe (0,40*0,40*0,75)*70		8,400000
		RAZEM:	m3	8,40
1.4		Profil stalowy		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Profil stalowy 6m (60x60x3mm) 71		71,000000
		RAZEM:	szt	71,00
1.5		Profil stalowy		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Profil stalowy 6m (60x60x3mm) (zastrzał) 20		20,000000
		RAZEM:	szt	20,00
1.6		Zasiek przestrzenny		
		Wyliczenie ilości robót:		
		zasiek przestrzenny typu concertina fi 2*210		
		730mm-980mm wraz z kompletem naciągów		420,000000
		RAZEM:	mb	420,00
1.7		Siatka ostrzowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Siatka ostrzowa Wysokość 4m 210		210,000000
		RAZEM:	mb	210,00
1.8		Bramy wewnętrzna z ościeżnicą i furtką		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Brama profil 80mm x 80mm x 4mm (szer. 4m wys. 4.2m) 1		1,000000
		Furtka profil 80mm x 80mm x 4mm (szer. 1.2m wys. 2m)		
		Ościeżnica profil 120mm x 120mm x 5mm		
		RAZEM:	kpl	1,00
1.9		Brama wewnętrzna z ościeżnicą		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Brama profil 80mm x 80mm x 4mm (szer. 4m wys. 4.2m) 1		1,000000
		Ościeżnica profil 120mm x 120mm x 5mm		
		RAZEM:	kpl	1,00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.10		Furtka przejściowa z ościeżnicą		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Furtka profil 80mm x 80mm x 4mm (szer. 1.2m wys. 2m)	2	2,000000
		Ościeżnica profil 120mm x 120mm x 5mm		
		RAZEM:	2,000000	kpl
1.11		Linka ocynkowa o śr. 5 - 6 mm		2,00
		Wyliczenie ilości robót:		
		Linka stalowa ocynkowana	210	210,000000
		RAZEM:	210,000000	mb
1.12		Linka ocynkowa o śr. 4 mm		210,00
		Wyliczenie ilości robót:		
		Linka stalowa ocynkowana	3*210	630,000000
		RAZEM:	630,000000	mb
1.13		Kontrola dostępu		630,00
		Wyliczenie ilości robót:		
		Kontrola dostępu przy furtkach	2	2,000000
		RAZEM:	2,000000	kpl
1.14		Uprzątniecie terenu		2,00
		Wyliczenie ilości robót:		
		Uprzątniecie terenu po wykonanych pracach	1	1,000000
		RAZEM:	1,000000	kpl

WIDOK OD PRZODU
OGRODZENIE Z SIATKI OSTRZOWEJ
(OGRODZENIE WEWNĘTRZNE)

