

Przedmiar robót

WYMIANA STROPU W KOMORZE CIEPŁOWNICZEJ KSW3-2

Lokalizacja: 43-300 Bielsko-Biała, ul. Stermicza, na działkach nr 847/93 i 847/94

Inwestor: PK THERMA 43-300 Bielsko-Biała, ul. Grażyńskiego 108

KRYSTYNA MARIA SOSNA
magister inżynier budownictwa lądowego
Upr. bud. 347/70
specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
do sporządzania projektów budowlanych:
-konstrukcyjnych wszelkich obiektów budowlanych
-instalacji i urządzeń sanitarnych w ogr. zakresie
- architektonicznych w ogr. zakresie
43-300 Bielsko-Biała, ul. Korczaka 30 - tel. 607 583 155

Data opracowania:
2023-05-29

Autor opracowania:
Krystyna Sosna



.....

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	WYMIANA STROPU W KOMORZE CIEPŁOWNICZEJ KSW3-2		
1	Element	ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
1.1	KNR 201/215/6	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorzymi na odkład, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III		
		Wyliczenie ilości robót:		
		:0,15*4*3,5		2,100000
		RAZEM:		2,100000
			m3	2
1.2	KNR 201/230/1 (1)	Zасыpywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10-m, grunt kategorii I-III, spycharka 55-kW (75-KM)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		:0,15*4*3,5		2,100000
		RAZEM:		2,100000
			m3	2
1.3	KNR 201/229/2 (1)	Rozplantowanie gruntu kat.I-III z przywiezieniem humusu pod zasiew		
		Wyliczenie ilości robót:		
		:0,15*4*3,5		2,100000
		RAZEM:		2,100000
			m3	2
1.4	KNR 1901/106/4	Roboty rozbiórkowe, rozebranie płytek chodnikowych betonowych z podsypką piaskowo-cementową	m2	3
1.5	KNR 1901/106/8	Roboty rozbiórkowe, rozbiórka obrzeża	m	8
1.6	ZRE 8/80/1	Demontaż włazów żeliwnych o śr.600mm	szt	2
1.7	KNR 401/212/3	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe zbrojone stropu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		:0,2*3,5*3		2,100000
		RAZEM:		2,100000
			m3	2,100
1.8	KNR 404/1102/4	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i ręcznym wyładunku, transport samochodem ciężarowym na odległość 5 km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		beton + gruz asfaltowy :0,2*3,5*3		2,100000
		RAZEM:		2,100000
			m3	2,100
2	Element	ROBOTY BUDOWLANE		
2.1	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze górnej części ściany komory, z zaprawy cementowej grubości 10-mm, zatarte na ostro		
		Wyliczenie ilości robót:		
		:0,25*(3,5+3)*2		3,250000
		RAZEM:		3,250000
			m2	3,250
2.2	KNR 202/702/4	Przekrycie komory, płytą żelbetową prefabrykowaną grubości 25-cm (płyta P1)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		:1,5*3,5		5,250000
		RAZEM:		5,250000
			m2	5,250
2.3	KNR 202/702/4	Przekrycie komory, płytą żelbetową prefabrykowaną grubości 25-cm (płyta P2)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		:1,5*3,5		5,250000
		RAZEM:		5,250000
			m2	5,250
2.4	KNR 202/607/1	Izolacja z folii pozioma technologii DIETERMANN na płycie stropowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		:4,1*3,6		14,760000
		RAZEM:		14,760000
			m2	14,760
2.5	KNR 218/913/3	Właz żeliwny DO600 klasy D400 Fi-60-cm z montażem	szt	2
2.6	KNR 214/517/3	Montaż elementów prefabrykowanych żurawiem z ładu, masa elementu do 6-t	szt	2
2.7	KNRW 401/712/4 (1)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III, (ściany płaskie) podłozę osiatkowane, tynki cementowo-wapienne, do 1-m2/miejsce		
		Wyliczenie ilości robót:		
		:0,6*(3+2,5)*2		6,600000
		RAZEM:		6,600000
			m2	6,600
2.8	KNP 13/1255/1	Rozłożenie podsypki piaskowej, warstwa w stanie luźnym 5 cm	m2	3
2.9	KNP 13/1256/1 (1)	Ułożenie płyt chodnikowych, brak odstępu między płytami, płyty betonowe	m2	3
2.10	KNR 1312/1504/4	Obrzeża betonowe	m	8

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.11	KNNR 11/711/2 (2)	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem, w terenie płaskim, grunt kategorii III, z nawożeniem		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4*3,5	14,000000	
		RAZEM:	14,000000 m2	14,000