
**PRZEDMIAR ROBÓT - ROZBUDOWA DRUGIEGO PAWILONU O
ŁĄCZNIK KOMUNIKACYJNY W POWIATOWYM SZPITALU SPECJA-
LISTYCZNYM W STAŁOWEJ WOLI - ZEWNĘTRZNA KANALIZACJA
DESZCZOWA, WEWNĘTRZNA INSTALACJA C.O.**

NAZWA INWESTYCJI : ZEWNĘTRZNA KANALIZACJA DESZCZOWA, WEWNĘTRZNA INSTALACJA C.O.
ADRES INWESTYCJI : 37-450 STAŁOWA WOLA, UL. STASZICA 4 , DZ. NR 2294/6
INWESTOR : SP ZZOZ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI
ADRES INWESTORA : 37-450 STAŁOWA WOLA, UL. STASZICA 4
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Stefan Tur
DATA OPRACOWANIA : maj 2018 r.

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
maj 2018 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Kanalizacja deszczowa ze-wnętrzna						
2	Instalacja c.o.						
	RAZEM netto						
	podatek Vat						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
ZEWNĘTRZNA KANALIZACJA DESZCZOWA, WEWNĘTRZNA INSTALACJA C.O.					
1		Kanalizacja deszczowa zewnętrzna			
1	KNR 4-051	Demontaż istniejącej studni z kręgów betonowych o śr. 1000 mm	kpl.		
d.1	0409-01	1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2	KNR 11	Rury PVC kanalizacyjne kielichowe fi 160 mm	m		
d.1	0502-01	31,00	m	31,00	
				RAZEM	31,00
3	KNR-W 2-18	Studzienka systemowa tworzywowa PP-B DN O600 mm, kinetą przelotową DN200, włazem żeliwnym B125 i pierścieniem odciążającym i wkładką insitu DN160x2	kpl		
d.1	0517-01	1,00	kpl	1,00	
	analogia			RAZEM	1,00
4	KNR-W 2-18	Trójnik PVC N=450	szt		
d.1	0421-02	1,00	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
5	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.III	m ³		
d.1	0217-02	31*1,5*1,1	m ³	51,15	
				RAZEM	51,15
6	KNR 1	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym spycharkami (gr. warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat. gruntu III-IV	m ³		
d.1	0214-02	51,15	m ³	51,15	
				RAZEM	51,15
2	CPV 45331100-7	Instalacja c.o.			
7	KNR 0-13	Rury tworzywowe wielowarstwowe PE-RT/Al/PE-RT O20x2,5 mm	m		
d.2	0130-01 z. sz.3.4. 9903-02	16,00	m	16,00	
	analogia			RAZEM	16,00
8	KNR 0-13	Rury tworzywowe wielowarstwowe PE-RT/Al/PE-RT O16x2,0 mm	m		
d.2	0130-01 z. sz.3.4. 9903-02	10,00	m	10,00	
	analogia			RAZEM	10,00
9	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe płytowe system HIGIENICZNY 33-600/900, zasilane od dołu V	szt.		
d.2	0418-11	2,00	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
10		Korpus przyłączeniowy dla grzejników zasilanych od dołu w systemie dwururowym, z zaworem spustowym i nastawą wstępną	kpl.		
d.2	wycena indywidualna	2,00	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
11	KNR INSTAL	Głowice termostatyczne DN15	szt.		
d.2	0309-07	2,00	szt.	2,00	
	analogia			RAZEM	2,00
12	KNR 2-15	Odpowietrznik automatyczny O15mm grzejnikowy	szt.		
d.2	0415-05	2,00	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
13	KNR 2-15	Próby ciśnieniowe szczelności instalacji wewn. c.o. w budynkach niemieszkalnych	m		
d.2	0404-02	26,00	m	26,00	
				RAZEM	26,00
14	KNR 0-35	Próba na zimno - próba wodna ciśnieniowa	m		
d.2	0231-04	26,00	m	26,00	
				RAZEM	26,00
15	KNR 0-35	Próba na gorąco instalacji z dokonaniem regulacji	szt.grz.		
d.2	0231-05	2,00	szt.grz.	2,00	
				RAZEM	2,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	d.2 kalk. własna	Uruchomienie instalacji c.o.	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00