

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana naświetli w budynku zbiorników wstępnych
ADRES INWESTYCJI : ZUW Dzieńkowice
INWESTOR : Górnosląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. Katowice
ADRES INWESTORA : ul. Wojewódzka 19, 40-026 Katowice
DATA OPRACOWANIA : 13.07.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
13.07.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,25*123,0	m ² m ²	30,750	
				RAZEM	30,750
2	KNR 13-12 1203-07 analogia	Demontaż płyt szklanych 'Vitrolit' podwójnie na profilach zimnogiętych (C65*55*2,0; C65*30*2,0) - R i S=0,6 M=0 123,0*0,9	m ² m ²	110,700	
				RAZEM	110,700
3	KNR 4-01 0428-04	Rozebranie łąty drewnianej 50*40mm 123,0	m m	123,000	
				RAZEM	123,000
4	KNR 2-02 1110-05 analogia	Ułożenie łąty o grubości 50 mm na gotowym podłożu 123,0*0,04	m ² m ²	4,920	
				RAZEM	4,920
5	KNR 4-03 1009-05	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów o głębokości do 8 cm i śr.do 10 mm w podłożu betonowym 100	otw. otw.	100,000	
				RAZEM	100,000
6	KNR 4-03 1017-01	Mechaniczne wiercenie otworów o śr.do 10 mm w drewnie 100	otw. otw.	100,000	
				RAZEM	100,000
7	KNR 4-03 1016-06	Osadzanie kołków metalowych rozporowych o śr. do 10 mm w ścianie 100	szt. szt.	100,000	
				RAZEM	100,000
8	KNR 13-12 1203-06 analogia	Montaż poliwęglanu na profilach aluminiowych z zaciskami, z uszczelką TP 123,0*0,9	m ² m ²	110,700	
				RAZEM	110,700
9	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm 30,75	m ² m ²	30,750	
				RAZEM	30,750
10	KNR 4-01 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu na odległość 10 km 110,7*0,01*2	m ³ m ³	2,214	
				RAZEM	2,214
11	KNR 4-01 0101-11	Wykonanie i ustawienie rynny drewnianej do odprowadzenia zdemontowanych Vitrolitów 8	m m	8,000	
				RAZEM	8,000
12	KNR 4-01 0101-12	Rozebranie rynny drewnianej do odprowadzenia zdemontowanych Vitrolitów 8	m m	8,000	
				RAZEM	8,000
13	kalk. własna	Utylizacja Vitrolitów 2,214	m ³ m ³	2,214	
				RAZEM	2,214
14	KNR 4-04 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 10 km 125,0*3,5/1000 123,0*3,0/1000	t t t	0,438 0,369	
				RAZEM	0,807
15	kalk. własna	Montaż, demontaz, praca rusztowania wys.7m na czas wykonywania robót 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000