

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		REMONT KORYTARZA TRANSPORTOWEGO(budynek R2C)			
1.1		Prace budowlane			
1 d.1.1	KNR 4-04 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości ponad 15 cm Krotność = 2 (5.75*20.39)*0.3	m ³ m ³	35.173	
				RAZEM	35.173
2 d.1.1	analogia	WYKONANIE KANALIZACJI ŚCIEKÓW TECHNOLOGICZNYCH ZE ZGRZE- WANYCH RUR HDPE, OBSADZIENIE DWÓCH KRATEK ŚCIEKOWYCH ZE STALI NIEZDZEWNEJ, PODŁĄCZENIE INSTALACJI DO ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI ŚCIEKÓW TECHNOLOGICZNYCH 1	KPL KPL	1.000	
				RAZEM	1.000
3 d.1.1		Wykonanie przewiertu w ścianie żelbetowej o średnicy 25cm w środku jego wy- sokości 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4 d.1.1	KNR 2-02 0216-02 kalk. własna	Wykonanie nowej szczelnej posadzki betonowej z wyprowadzeniem spadków do kraterk ściekowych gr. 30cm 117.243	m ² m ²	117.243	
				RAZEM	117.243
5 d.1.1	NNRNKB 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 2 cm 117.243	m ² m ²	117.243	
				RAZEM	117.243
6 d.1.1	KNR 2-02 1118-01 analogia	Posadzki - zagruntowanie podłoża - unigrunt 117.243	m ² m ²	117.243	
				RAZEM	117.243
7 d.1.1	KNR AT-33 0304-02	Antypoślizgowe posadzki o grubości 1 mm klasy R11 z żywicy Harz EP Uni 117.243	m ² m ²	117.243	
				RAZEM	117.243
8 d.1.1	KNR AT-33 0304-05	Antypoślizgowe posadzki z żywicy Harz EP Uni - dodatek za pogrubienie o 0,5 mm Krotność = 5 117.243	m ² m ²	117.243	
				RAZEM	117.243
9 d.1.1	KNR AT-33 0309-02	Lakierowanie zamykające żywicą epoksydową 117.243	m ² m ²	117.243	
				RAZEM	117.243
10 d.1.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków z poszpachlowaniem nierówności (5.75+5.75+20.40+20.4)*3.20	m ² m ²	167.360	
				RAZEM	167.360
11 d.1.1	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tyn- ków gładkich bez gruntowania - ściany 167.36	m ² m ²	167.360	
				RAZEM	167.360
1.2		Instalacje elektryczne			
12 d.1.2	KNR-W 5-08 0405-04	Dostawa i montaż zestaw gniazd tworzywa Pc/ABS , IP54 wyposażenie (1* 400V/16A, 2*230V/16A) + zabezpieczenia nadprądowe i różnicoprądowe 1	kpl. kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
13 d.1.2	kalk. własna	Dostawa i montaż opraw 40	szt szt	40.000	
				RAZEM	40.000
14 d.1.2	kalk. własna	Dostaw i montaż gniazd wtykowych 5	szt szt	5.000	
				RAZEM	5.000