

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT SCHODÓW WEJŚCIOWYCH
ADRES INWESTYCJI : KPP WĄGROWIEC, UL. TASZAROWO 11
INWESTOR : KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W POZNANIU
ADRES INWESTORA : ul. Kochanowskiego 2 60-844 Poznań

DATA OPRACOWANIA : czwartek, 4 czerwiec 2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
czwartek, 4 czerwiec 2020

Data zatwierdzenia

REMONT SCHODÓW WEJŚCIOWYCH

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KALKU. WŁASNA	Rozebranie podjazdu dla niepełnosprawnych, schodów, konstrukcji stalowej i zadaszania 1,00	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KALKU. WŁASNA	Dostawa, montaż platformy dla niepełnosprawnych, UDT po stronie Inwestora. WYKONAWCA POWINIEN WYCENIC JEDYNIIE DOPROWADZENIE ZASILANIA DO PLATFORMY (12mb) 1,00	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR 2-02 1220-04	Dostawa i montaż nowego zadaszania nad wejściem 5,50*1,50	m ² m ²	8,250	
				RAZEM	8,250
4	KNR 2-02 1208-01	Dostawa i montaż balustrad ze stali nierdzewnej na schodach i podeście z wypełnieniem ze szkła hartowanego 4,07*2+1,68+1,68	m m	11,500	
				RAZEM	11,500
5	KNR 2-02 1208-03	Pochwył stalowy na wspornikach ze stali nierdzewnej 3,76	m m	3,760	
				RAZEM	3,760
6	KNR-W 2-02 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym - podkład pod płytę fundamentową podnośnika dla niepełnosprawnych 2,02*1,80*0,75	m ³ m ³	2,727	
				RAZEM	2,727
7	KNR-W 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe- beton W8 - z zastosowaniem pompy do betonu - płyta pod podnośnik dla niepełnosprawnych 2,02*1,80*0,30	m ³ m ³	1,091	
				RAZEM	1,091
8	KNR-W 2-02 0219-02	Schody żelbetowe proste beton W8- na płycie grubości 8 cm - z zastosowaniem pompy do betonu 5,50*3,76 5,50*1,54	m ² rzutu m ² rzutu m ² rzutu	20,680 8,470	
				RAZEM	29,150
9	KNR-W 2-02 0219-06	Schody żelbetowe beton -W8- - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - z zastosowaniem pompy do betonu Krotność = 12 29,150	m ² rzutu m ² rzutu	29,150	
				RAZEM	29,150
10	KNR-W 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m - beton W8- z zastosowaniem pompy do betonu 5,50*0,25*0,32*2 0,35*0,80*5,50	m ³ m ³ m ³	0,880 1,540	
				RAZEM	2,420
11	KNR-W 2-02 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-12 mm - schody i płyta fundamentowa 0,56697+0,065	t t	0,632	
				RAZEM	0,632
12	KNR-W 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 5,50*1,76*0,25*2	m ³ m ³	4,840	
				RAZEM	4,840
13	KNR-W 2-02 0902-01- analogia	Hydroizolacja szlamowa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 40,48	m ² m ²	40,480	
				RAZEM	40,480
14	KNR-W 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 5,50*1,76*2*2+1,76*0,25*2*2	m ² m ²	40,480	
				RAZEM	40,480
15	KNR-W 2-02 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym 5,50*0,25*2 0,35*5,50	m ³ m ³ m ³	2,750 1,925	
				RAZEM	4,675
16	KNR-W 2-02 2113-01	Wykonanie nowych stopni i podstopni z granitu 5,50*9+5,50*9	m m	99,000	
				RAZEM	99,000

REMONT SCHODÓW WEJŚCIOWYCH

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR-W 2-02 2112-01	Ułożenie podestu z płyt granitowych	m ²		
		5,50*1,54	m ²	8,470	
				RAZEM	8,470
18	KALKU. WŁASNA	Wykonanie ścianki z logo	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
19	KALKU. WŁASNA	Dojście do podnośnika dla niepełnosprawnych	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
20	Kalk. indywidualna	Montaż masztu flagowegoo wys. 6,5 m. - MASZT INWESTORA. Wykonawca ujmie w wycenie transport masztu z Poznania KP Wilda oraz wykonanie fundamentu betonowego pod maszt o wym. 0,4x0,4x0,8 m.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
21	Kalk. indywidualna	Naprawa ściany elewacyjnej po rozbiórce podjazdu dla inwalidów- siatka na kleju, tynk mineralny biały	szt.		
		42	szt.	42,000	
				RAZEM	42,000
22	Kalk. indywidualna	Zapewnienie nadzoru przez Wyknnawcę- kierownik budowy posiadający upr. w specj. konstr.- budowlanej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
23	Kalk. indywidualna	Roboty dodatkowe- Skucie posadzki w pom. szatni -0,5 m2 - wykonanie odkrywki celem ustalenia spękań	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000