

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Roboty pozostałe w SP14
ADRES INWESTYCJI : 09-402 PŁOCK, ul. JACHOWICZA 20
INWESTOR : GMINA MIASTO PŁOCK
ADRES INWESTORA : 09-400 PŁOCK, PLAC STARY RYNEK 1
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Irena Banach
DATA OPRACOWANIA : 09.02.2023 r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.02.2023 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Demontaż i montaż ogrodzenia/furtki			
1	Kalkulacja d.1 własna	Demontaż furtki ze słupkami oraz zmniejszenie długości ogrodzenia stalowego na cokole betonowym przy narożniku południowo zachodnim budynku 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	kalkulacja d.1 własna	Montaż nowej furtki ze słupkami przy narożniku południowo - zachodnim budynku 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	Kalkulacja d.1 własna	Demontaż furtki ze słupkami oraz demontaż i zmniejszenie długości ogrodzenia stalowego z prefabrykowanym cokołem przy narożniku północno - wschodnim budynku 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	kalkulacja d.1 własna	Montaż furtki ze słupkami oraz panela ogrodzeniowego z cokołem (z odzysku) przy narożniku północno - wschodnim budynku 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	Kalkulacja d.1 własna	Demontaż słupka i panela ogrodzeniowego, zmniejszenie długości panela ogrodzeniowego oraz ponowny montaż słupka i panela ogrodzeniowego przy narożniku południowo- wschodnim budynku 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 4-04 d.1 1105-01	Transport gruzu (z rozbiórki furtki i ogrodzenia) samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odl.do 1 km 0.40*0.4*1.20*2*2+0.20*0.20*1.4	m ³ m ³	0.824	
				RAZEM	0.824
7	KNR 4-04 d.1 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km na 14 km 0.820	m ³ m ³	0.820	
				RAZEM	0.820
8	kalkulacja d.1 własna	Utylizacja gruzu z rozbiórki furtki i ogrodzenia 0.820	m ³ m ³	0.820	
				RAZEM	0.820
2		Kraty w oknach			
9	KNR-W 4-01 d.2 1306-01 - analogia	Demontaż krat stalowych w oknach 14+5+4	szt. szt.	23.000	
				RAZEM	23.000
10	KNR-W 4-01 d.2 1305-08 - analogia	Przecinanie poprzeczne prętów - zmniejszanie wysokości i długości krat okiennych 9*6+9*10	szt. szt.	144.000	
				RAZEM	144.000
11	KNR-W 4-01 d.2 1304-03	Spawanie prętów okrągłych do kształowników lub płaskowników 0.031*16*10	m m	4.960	
				RAZEM	4.960
12	KNR 2-02 d.2 1210-01	Montaż nowych krat stalowych malowanych proszkowo 1.30*0.70*5	m ² m ²	4.550	
				RAZEM	4.550
13	KNR 4-01 d.2 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą antykorozyjną krat w oknach piwnicznych wraz z oczyszczeniem 1.30*0.70*20	m ² m ²	18.200	
				RAZEM	18.200
14	KNR 4-01 d.2 0322-05	Obsadzenie krat z odzysku w oknach piwnicznych 9	szt. szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
3		Kratki wentylacyjne w ścianach			
15	KNR 4-01 d.3 0354-13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
16	KNR 4-01 d.3 0322-02	Obsadzenie nowych kratki wentylacyjnych kwadratowych/prostokątnych (wraz z kanałami) z blachy ocynkowej powlekanej lub malowanej proszkowo w ścianach 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
17	KNR 4-01 d.3 0322-02	Montaż drzwiczek rewizyjnych o wymiarach 20 x 20 cm malowanych proszkowo 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		Drzwi na strych			
18	KNNR 3 d.4 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi stalowych ocieplonych EI 30 0.801*2.060	m ² m ²	 1.650	
				RAZEM	1.650
5		Roboty różne			
19	KNR 2-02 d.5 1121-05	Okładziny schodów z płytek gresu 0.56*1.68+2.52*0.42+0.34*0.42*2+1.68*0.16+0.34*0.16*2+2.52*0.16+0.78*0.16*2	m ² m ²	 3.315	
				RAZEM	3.315
20	KNR 2-02 d.5 1122-01	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek gresowych- przygotowanie podłoża 0.22*2+0.16*2*2+0.42*2	m m	 1.920	
				RAZEM	1.920
21	KNR 2-02 d.5 1122-07	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek gresowych 0.22*2+0.16*2*2+0.42*2	m m	 1.920	
				RAZEM	1.920
22	KNR 4-01 d.5 0304-01	Zamurowanie otworu w ścianie o grubości 2 cegieł cegłą pełną na zaprawie cementowo wapiennej 0.35*0.35*0.50	m ³ m ³	 0.061	
				RAZEM	0.061
23	Kalkulacja d.5 własna	Demontaż lamp, kamer monitoringu, uchwytów do flag , tablic, jednostek zewnętrznych sygnalizatora alarmu, czujnika temperatury zewnętrznej, skrzynki telekomunikacyjnej, przed remontem i dociepleniu elewacji i montaż po remoncie i dociepleniu elewacji 24	szt. szt.	 24.000	
				RAZEM	24.000
24	Kalkulacja d.5 własna	Wykucie z muru sali gimnastycznej klamer stalowych 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
25	KNR 2-31 d.5 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym pod opaskę- 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu (21.20+12.50)*0.50	m ² m ²	 16.850	
				RAZEM	16.850
26	KNR 2-31 d.5 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa pod opaskę z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu - dodatkowe 5 cm (21.20+12.50)*0.50	m ² m ²	 16.850	
				RAZEM	16.850
27	KNR 2-31 d.5 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (21.20+12.50)*0.50	m ² m ²	 16.850	
				RAZEM	16.850
28	KNR 2-31 d.5 0401-01	Rowki pod obrzeża o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II 21.20+12.50	m m	 33.700	
				RAZEM	33.700
29	KNR 2-31 d.5 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (21.20+12.50)*0.20*0.30	m ³ m ³	 2.022	
				RAZEM	2.022
30	KNR 2-31 d.5 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 21.20+12.50	m m	 33.700	
				RAZEM	33.700