

Załącznik nr 9/6 do SIWZ

**Przedmiary robót dla nieruchomości przy
ul. Gdańskiej 79**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm / posadzki piwniczne/ - wymiary 15,0x0,9x0,10 + 12,0x0,8x0,10 + 10,0,8x0,10 m+ 10,0x0,8x 0,10 3.91	m ³ m ³	 3.910	 3.910
				RAZEM	3.910
2	KNR 4-01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m / wymiar 15x0,9x0x0,5 + 12,0x0,8x0,4 + 10,0x0,8x0,4 + 10,0x0,8x0,4 / 13.79	m ³ m ³	 13.790	 13.790
				RAZEM	13.790
3	KNR 4-02 0231-03	Demontaż rurociągu kamionkowego instalacji kanalizacji deszczowej o śr. 200 mm - w wykopie 15.0	m m	 15.000	 15.000
				RAZEM	15.000
4	KNR 4-02 0230-02	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego sanitarnego o śr. 150 mm - w wykopie 15.0	m m	 15.000	 15.000
				RAZEM	15.000
5	KNR 4-02 0230-01	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego sanitarnego o śr. 100 mm - w wykopie 32.0	m m	 32.000	 32.000
				RAZEM	32.000
6	KNR 4-01 0208-02	Przebiecie otworów o powierzchni do 0.05 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm / w pomieszczeniach piwnicznych ściany przegrody w wykopach/ 6.0	szt. szt.	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
7	KNR 4-02 0234-03 analogia	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpust żeliwny piwniczny śr. 100 mm / mała studzienka/ Krotność = 2 2.0	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
8	KNR-W 4- 01 0106-05	Usunięcie z piwnic budynku gruzu i odpadów rur / 3,91 + 4,0 / 7.41	m ³ m ³	 7.410	 7.410
				RAZEM	7.410
9	KNR 2-28 0503-01 analogia	Rury kanalizacyjne / zewnętrzne - pomarańczowe/ z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 150 mm / dla poziomu kanalizacji sanitarnej / 25.0	m m	 25.000	 25.000
				RAZEM	25.000
10	KNR 2-28 0510-02	Kształtki kanalizacyjne z tworzyw sztucznych do rur kielichowych z PVC o śr. nom. 150 mm - trójniki / do połączenia poziomu z odpływami i wykonanie czyszczaka w posadzce dla inspekcji kanalizacji / 5.0	szt. szt.	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
11	KNR 2-28 0510-02 analogia	Kształtki kanalizacyjne z tworzyw sztucznych do rur kielichowych z PVC o śr. nom. 150 mm - kolana 4.0	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
12	KNR 2-15 0217-03	Montaż czyszczaka kanalizacyjnego z PCW o śr.zewn. 160 mm łączonych metodą wciskową - w studni rewizyjnej 1.0	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
13	KNR 2-28 0503-02	Rury kanalizacyjne / zewnętrzne/ z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 200 mm / dla poziomu kanalizacji deszczowej / 15.0	m m	 15.000	 15.000
				RAZEM	15.000
14	KNR 2-15 0217-03 analogia	Montaż czyszczaka kanalizacyjnego z PCW o śr.zewn. 200 mm łączonych metodą wciskową / w studni rewizyjnej / 1.0	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
15	KNR-W 2- 15 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne / pomarańczowe zewnętrzne/o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 22.0	m m	 22.000	 22.000
				RAZEM	22.000
16	KNR-W 2- 15 0222-02	Czyszczaki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych - przy pionach 3.0	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych /podejścia do pionów piwnicznych/ 3.0	podej. podej.	3.000	
				RAZEM	3.000
18	KNR 4-01 0206-02	Zabetonowanie otworów w ścianach fundamentowych o powierzchni do 0.1 m2 przy głębokości ponad 10 cm / w pomieszczeniach piwnicznych/ 6.0	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
19	KNR 4-01 0106-03	Zasypanie wykopów wewnętrznych ziemią z ukopów 13.79	m ³ m ³	13.790	
				RAZEM	13.790
20	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV 13.79	m ³ m ³	13.790	
				RAZEM	13.790
21	KNR 4-01 0108-09 analogia	Transport masy betonowej na naprawę posadzki w pomieszczeniach piwnicznych po pracach sanitarnych na odległość 1km 3.91	m ³ m ³	3.910	
				RAZEM	3.910
22	KNR 4-01 0108-10 analogia	Transport masy betonowej na naprawę posadzki w pomieszczeniach piwnicznych po pracach sanitarnych - za każdy następny 1km Krotność = 14 3.91	m ³ m ³	3.910	
				RAZEM	3.910
23	KNR 4-01 0106-05 analogia	Wniesienie do pomieszczeń piwnicznych masy betonowej do naprawy posadzki po pracach sanitarnych 3.91	m ³ m ³	3.910	
				RAZEM	3.910
24	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - posadzki betonowe 3.91	m ³ m ³	3.910	
				RAZEM	3.910
25	KNR-W 2-02 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 13.79	m ² m ²	13.790	
				RAZEM	13.790
26	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 7.91	m ³ m ³	7.910	
				RAZEM	7.910
27	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 7.91	m ³ m ³	7.910	
				RAZEM	7.910

Inspektor Nadzoru

Grzegorz Fiebrandt
upr. bud. GP-KZ-7342-112-94