

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Poprzeczna 20 - Miodowa 23 - izolacja ścian fundamentowych (od bramy wjazdowej + tył budynku) + wymiana drzwi wejściowych do budynku (aluminium).			
1 d.1	KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III  Uwaga; ogólna głębokość wykopu to 1.45 m. 0.45 m wykopu ujęto już w kosztorysie na elewację (opaska) - elewacja nr 3 i 4. (11.30+9.35)*0.70*1.00	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  14.455	
				RAZEM	14.455
2 d.1	KNR 4-01 0102-05	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 3.0 m w gruncie kat. III  Uwaga; ściana tylna budynku głównego (podpiwniczona). Ogólna gł. wykopu ścian podpiwniczonych to; 2.25 m. 0.45 m wykopu ujęto już w kosztorysie na elewację (opaska) - elewacja nr 4 i 5. (10.15+1.50+11.20)*1.00*1.80	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  41.130	
				RAZEM	41.130
3 d.1	KNR 2-01 0327-02	Umocnienie pionowych ścian wykopów o głęb.do 3m pod obiekty specjalne w gruntach nawodnionych kat.III-IV balami drewnianymi wraz z rozbiórką - ściana tylna budynku głównego (10.15+1.50+11.20)*2.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  51.412	
				RAZEM	51.412
4 d.1	KNR 4-01 0619-03	Odgrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m <sup>2</sup> z cegły przy użyciu szczotek stalowych (11.30+9.35)*1.45+(10.15+1.50+11.20)*2.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  81.355	
				RAZEM	81.355
5 d.1	KNR 4-01 0725-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.II o podłożach z cegły,pustaków,gazo-i pianobetonów ( do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu ) 81.355	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  81.355	
				RAZEM	81.355
6 d.1	KNR 2-02 0603-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe z IZOLBETU - pierwsza warstwa 81.355	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  81.355	
				RAZEM	81.355
7 d.1	KNR 2-02 0603-06	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe z IZOLBETU - druga i następna warstwa 81.355	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  81.355	
				RAZEM	81.355
8 d.1	KNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej  81.355	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  81.355	
				RAZEM	81.355
9 d.1	KNR 4-02 0236-04	Przeczyszczenie i udrożnienie podejścia instalacji deszczowej od rur spustowych 2.0	msc.  msc.	  2.000	
				RAZEM	2.000
10 d.1	KNR 2-18 0613-01 analiza indywidualna	Udrożnienie studni rewizyjnych betonowych istniejących  1.0	stud.  stud.	  1.000	
				RAZEM	1.000
11 d.1	KNR 19-01 0115-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odl. do 3 m z ubiciem warstwami w gruncie kat. III (11.30+9.35)*0.70*0.50+(10.15+1.50+11.20)*1.0*0.90	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  27.792	
				RAZEM	27.792
12 d.1	KNR 19-01 0115-02 analogia	Zasypanie wykopów PIASKIEM z przerzutem na odl. do 3 m z ubiciem warstwami.  Uwaga; doliczyć piasek (11.30+9.35)*0.70*0.50+(10.15+1.50+11.20)*1.0*0.90	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  27.792	
				RAZEM	27.792
13 d.1	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi - gruzu samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km plus koszty składowania 27.792	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  27.792	
				RAZEM	27.792
14 d.1	KNR 4-01 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km 27.792	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  27.792	
				RAZEM	27.792
2		Wymiana drzwi dwuskrzydłowych do budynku od ulicy Poprzecznej - aluminium			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.2	KNR-W 2-02 1040-02 analiza indywidualna	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe częściowo przeszklone.  1.40*2.42	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.388	  3.388
				<b>RAZEM</b>	<b>3.388</b>