

ZAŁĄCZNIK NR 9 DO SIWZ

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
ADRES INWESTYCJI : HALINÓW UL. 3-GO MAJA *dz. nr 411 i 355/7*
INWESTOR : URZĄD MIASTA HALINÓW
ADRES INWESTORA : HALINÓW UL. SPÓŁDZIELCZA 1
DATA OPRACOWANIA : 8.05.2008

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
8.05.2008

Data zatwierdzenia

UPRAWNIENI PROJEKTANT
w specjalności instalacji i sieci sanitarnych
Nr uprawnień CPB 4224/30/23/90

mgr inż. Anna Kąca

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	wycena własna	Kanał z rur PVC kl. SN8 o średnicy 200 x 5,9 mm ułożony w drodze o nawierzchni asfaltowej z wykonaniem umocnionych wykopów, podsypką gr. 20 cm, obsypką do wys. 30 cm ponad wierzch rurociągu, zasypką gruntem piaszczystym z zagęszczeniem normatywnym, próbą szczelności i odtworzeniem nawierzchni asfaltowej	m		
		130	m	130.000	
				RAZEM	130.000
2	wycena własna	Kanał z rur PVC kl. SN8 o średnicy 200 x 5,9 mm - wykonanie metodą przewiertu o długości 10 mb pod drogą o nawierzchni asfaltowej	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
3	wycena własna	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych łączonych na uszczelkę o średnicy 1200 mm z włazem typu ciężkiego wykonana w gotowym wykopie, głębokość studni 3,09, 2,81 m	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
4	wycena własna	Studnia rewizyjna niewłazowa PE o średnicy 425 mm z kinetą typ I, z włazem typu ciężkiego na rurze teleskopowej, wykonana w gotowym wykopie, głębokość studni 3,32 m	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
5	wycena własna	Studnia rewizyjna niewłazowa PE o średnicy 425 mm z kinetą typ III, z włazem typu ciężkiego na rurze teleskopowej, wykonana w gotowym wykopie, głębokość studni 2,89 m	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000