

INWESTOR:

egz. 1

Miasto Stołeczne Warszawa
Dzielnica Praga Południe
03-841 WARSZAWA
ul. Grochowska 274

ZAMAWIAJĄCY:

Miasto Stołeczne Warszawa
Dzielnica Praga Południe
03-841 WARSZAWA
ul. Grochowska 274

OBIEKT:

ulica: Bakaliowa

odcinek : ul. Jordanowska – ul. Marsa

pikietaż : 0+000,00 – 0+146,00

długość : 141,00 m

działki ewidencyjne nr: 80/1;80/2;80/3;80/4;79/35;79/36;79/37; obręb 3-07-14

Przedmiar robót

branża : odwodnienie

Nr umowy: PRD-6IR-I- 004/63/07/01/605/9 z dnia 16.07.2007 r.	Stadium: Projekt budowlany- wykonawczy	Nr.arch: 7/12/2007 Data: 15.12.2007 r.
-----------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------

ZESPÓŁ AUTORSKI

Imię i nazwisko	Numer uprawnień :	Podpis i data
Projektowali: mgr inż. Wojciech Chełstowski	Cie – 78/88/89 ; MAZ/BD/0285/01	
Sprawdził: mgr inż. Piotr Chełstowski	MAZ./0104/POOD/05 ;MAZ/BD/0953/05	

PRACOWNIA Projektów Drogowych Piotr Chełstowski	04-078 Warszawa ul. J. Garibaldiego 4 lok.5	Regon 014928949 NIP 952 166 91 99
-------------------------------------------------------	------------------------------------------------	--------------------------------------

Lp.	Nr spec. techn.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	d-02.00.00	KNNR 1 0201-08 + KNNR 1 0208-020101	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,60 m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odległość do 10 km, grunt o normalnej wilgotności kat. III-IV 0,79*4+62,56-56,64	m ³ m ³	 9,080	
					RAZEM	9,080
2	D-02.00.00	KNNR 1 0303-02	Wykopy ręczne wykonywane w gruncie o normalnej wilgotności kat. III, z odspojeniem gruntu i transportem urobku łazkami na odległość do 10 m 1,5*1,5*2,8*4	m ³ m ³	 25,200	
					RAZEM	25,200
3	D-03.02.01	KNNR 1 0313-01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3.0 m; grunt kat. I-IV 1,5*4*2,8*4+34*2*2,3	m ² m ²	 223,600	
					RAZEM	223,600
4	D-03.02.01	KNNR 4 1424-01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem i syfonem 4	szt szt	 4,000	
					RAZEM	4,000
5	D-02.00.00	KNNR 1 0307-04	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV [2*8+2*9]*2,3*0,8	m ³ m ³	 62,560	
					RAZEM	62,560
6	D-03.02.01	KNNR 4 1411-04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 25 cm 34*0,5*0,25	m ³ m ³	 4,250	
					RAZEM	4,250
7	D-03.02.01	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 34	m m	 34,000	
					RAZEM	34,000
8	D-03.02.01 D-03.04.01	KNNR 4 1413-03 - analogia	Studnie chłonne z kręgów betonowych, wykonywane w gotowym wykopie, o średnicy kręgów 1200 mm i głębokości studni 3 m 0	stud. stud.	 0,000	
					RAZEM	0,000
9	D-02.00.00	KNNR 1 0318-01	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0,8-2,5 m i głęb.do 1,5 m w gr.kat. I-III 25,2-3,16+62,56-4,25-34-3,14*0,125*0,125	m ³ m ³	 46,301	
					RAZEM	46,301