

PRZEDMIAR ROBÓT
wykonanie remontu przepustu w rej. ul.Krótkiej
w Be³sznicy Gm,Gorzyce

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.045	km km	0.045	0.045
				RAZEM	0.045
2	KNNR 6 0802-01	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 20 cm ręcznie 45 x 0,8 = 36m ² 36	m ² m ²	36.00	36.00
				RAZEM	36.00
3	KNNR 15-01 0206-05	Rozbiórka rurociągów o śr. 80 cm z mechanicznym wydobyciem rur - analogia rozbórka studni rewizyjnej fi 800, h=0,8m 1	szt szt	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
4	KNNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km - wywóz gruzu z rozbiórki nawierzchni tłuczniowej i studni wraz z utylizacją (36 x 0,2)+0,3= 7.5	m ³ m ³	7.50	7.50
				RAZEM	7.50
5	KNNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km, łączna odległość 5km Krotność = 4 7.5	m ³ m ³	7.50	7.50
				RAZEM	7.50
6	KNNR 1 0307-04	Ręczne wykopy liniowe o szerokości 0,8 m i głębokości do 1,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV pod rurociąg, podsypkę, studnie rewizyjne (45 x 0,8 x 0,8)+1 29.8	m ³ m ³	29.80	29.80
				RAZEM	29.80
7	KNNR 4 1411-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm 45 x 0,8 x 0,2 7.2	m ³ m ³	7.20	7.20
				RAZEM	7.20
8	KNNR 4 1308-06	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 400 mm 45	m m	45.00	45.00
				RAZEM	45.00
9	KNNR 11 0405-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 800 mm w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni) z pokrywą żelbetową i włazem żeliwnym typu ciężkiego; głębokość 2 m - analogia gł.0,8m 2	szt. szt.	2.00	2.00
				RAZEM	2.00
10	KNNR 11 0405-02	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 800 mm w gotowym wykopie za każde nast. 0.5 m różnicy głębokości (gł. 0,8m) Krotność = -2 2	szt. szt.	2.00	2.00
				RAZEM	2.00
11	KNNR 11 0501-05	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych - obsypka piaskiem rurociągu 20 cm ponad wierzch rury (45 x 0,8 x 0,6) - 5,6 16	m ³ m ³	16.00	16.00
				RAZEM	16.00
12	KNNR 1 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. 29.8	m ³ m ³	29.80	29.80
				RAZEM	29.80
13	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) łączna odl. 5 km Krotność = 4 29.8	m ³ m ³	29.80	29.80
				RAZEM	29.80
14	KNNR 6 0113-06	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - analogia gr. 20 cm 45 x 0,8 = Krotność = 1.3 36	m ² m ²	36.00	36.00
				RAZEM	36.00