

P R Z E D M I A R / O B M I A R R O B Ó T

URZĄD GMINY MŁYNARY
 POPRAWA JAKOŚCI WODY NA TERENIE: KARSZEWO-STARE MONASTERZYSKO
 PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE
 08/90/0010/002

Str. 1

Nr poz.	Podstawa nakładu, opis elementów i pozycji, wyliczenie ilości robót	J.miar	Ilość
0001 ROBOTY ZIEMNE			
0010	KNR R 201011901KI ROBOTY POMIAROWE PRZY LINIOWYCH ROBOTACH ZIEMNYCH-TRASA WODOCIĄGU	km	0,5690
0020	KNR R 20101260100 USUNIĘCIE WARSTWY HUMUSU ZA POMOCĄ SPYCHAREK-GRUB.WARSTWY DO 15 CM 569*0.8	455.2000 R a z e m ... m2	100 m2 4,5520
0030	KNR R 20102170600 WYKOPY ORAZ PRZEKOPY WYKONYWANE KOPARKAMI PODSIEBIERNYMI 0,40 M3 NA ODKŁAD-GRUNT KAT.III 569*1.6*0.8*0.8	582.6560 R a z e m ... m3	100m3 5,8266
0040	KNR R 20103170500 WYKOP LINOWY O GLEBOKOŚCI 3,0 M SZEROKOŚCI 0,8-1,5 M W GRUN CIE KAT III-IV 569*1.6*0.8*0.2	145.6640 R a z e m ... m3	100m3 1,4566
0050	KNR R 21805010300 PODŁOŻE Z POSPOLKI-KRUSZYWO NIENORMOWANE GRUB. 20 CM 569*0.8	455.2000 R a z e m ... m2	100 m2 4,5520
0060	KNR R 20103210100 PEŁNE UMOCNIECIE PIONOWYCH ŚCIAN WYKOPOW O SZEROKOŚCI DO 1 M BALAMI DREWNIANYMI-GRUNT SUCH Y I-II KATEGORIA GLEB.DO 3 M 569*1.7*2	1934.6000 R a z e m ... m2	100 m2 19,3460
0070	KNR R 21805010400 PODŁOŻE Z POSPOLKI-KRUSZYWO NIENORMOWANE GRUB. 25 CM 569*0.8	455.2000 R a z e m ... m2	100 m2 4,5520
0080	KNNR 104080200 ZAGESZCZENIE UPREDNIO ROZPLANT.WARSTWAMI GRUNTU W NASYPIE UBIJAKIEM, GR.SPOISTY III 569*1.8*0.8	819.3600 R a z e m ... m3	100m3 8,1936
0090	KNR R 20102170600 ZASYPIANIE WYKOPU KOPARKAMI PODSIEBIERNYMI 0,40 M3 NA ODKŁAD-GRUNT KAT.III 569*1.8*0.8*0.8	655.4880 R a z e m ... m3	100m3 6,5549
0100	KNR R 20103200200 ZASYPIWANIE WYKOPOW LINIOWYCH O ŚCIANACH PION.GLEB.WYKOPU D O 1,5M,SZER.WYKOPU 0,8-1,5M, KAT.GRUNTU III-IV 569*1.8*0.8*0.2	163.8720 R a z e m ... m3	100m3 1,6387
0002 ROBOTY MONTAŻOWE			
0110	KNR R 218080201KI PROBA SZCZELNOŚCI SIECI WODOCIĄGOWYCH ODCINKAMI 200 M	szt	3,0000
0120	KNR R 21808030100 DEZYNFEKCJA RUROCIĄGOW SIECI WODOCIĄGOWEJ O ŚRED.DO 150 MM	szt	3,0000
0130	KNR R 21902190100 OZNAKOWANIE TRASY GAZOCIĄGU TAŚMĄ Z TWORZYWA	100 m	5,6900
0140	KNR W 21801090100 RUROCIĄG Z POLIETYLENU D 32 MM	100 m	5,6900
0150	KNR W 21801100100 POLĄCZENIE RUR PE D 32 MM METODĄ ZGRZEWANIA CZOŁOWEGO	szt	32,0000

Nr poz.	Podstawa nakładu, opis elementów i pozycji, wyliczenie ilości robót	J.miary	Ilość
0160	KNR W 21801220100 KOLANO PE DN 32/45 ST	10 szt	0,7000
0170	KNR W 21801220100 KOLANO PE DN 32/90 ST	10 szt	1,3000
0180	KNR W 21801220100 REDUKCJA PE DN 32/20	10 szt	1,5000
0190	KNR W 21501160102 DODATKI ZA PODEJSCIA DOPLYWOWE D 20 MM W RUROCIAGACH PE DO ZAW. CZERP., BATERII ITP.	10 szt	1,5000
0200	KNR W 21501320206 ZAWOR PRZELOTOWY D 20 MM INSTALACJI WODOCIAGOWYCH Z RUR PE	10 szt	1,5000
0210	KNR W 21501300202 ZAWOR ANTYSKAŻENIOWY DN 20 EA 291	10 szt	1,5000
0220	KNR I 93101110200 FILTR OSADNIKOWY SIATKOWY D 20 MM	szt	15,0000
0230	KNR W 21501230202 DODATEK ZA WYKONANIE OBUSTRONNYCH PODEJSC DO WODOMIERZY SKRZYDELKOWYCH D 20 MM W RUROCIAGACH PE	kpł.	15,0000
0240	KNR W 21501400200 WODOMIERZ SKRZYDELKOWY DOMOWY D 20 MM	szt	15,0000

* Koniec wydruku * 2008-08-13

Autor programu:"LIKAR" s.c. 80-392 GDANSK tel(0-58) 55-67-324

Opis wydawnictw

R - ORGBUD W - WACETOB
P - POLCEN S - PROMOCJA
B - BRANŻOWE I - INSTAL
G - IGM W-WA
TP - TELEKOMUNIKACJA POLSKA