

## PRZEDMIAR      ROBÓT

## BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO

24/05/0001/002

Str. 1

Nr poz.	Podstawa nakładu, opis elementów i pozycji, wyliczenie ilości robót	J.m. miary	Ilość
0001 ROBOTY BUDOWLANE			
0010 KNR R 20101190300	ROBOTY POMIAROWE PRZY LINIOWYCH ROBOTACH ZIEMNYCH - TYCZENIE TRASY KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO	km	1,7020
0020 KNNR 102100100	WYKOPY ORAZ PRZEKOPY WYKON.NA ODKŁAD KOPARK. PODSIĘBIERNYMI 0,15m3, GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU DO 3m GRUNT KAT.I-III (STUDNIE)	m3	46,0000
0030 KNNR 102140300	ZASYP. WYKOP.FUND.PODŁUŻ.,PUNKT.,ROWÓW,WYKOP.OBIEKT.SPYCHAR. 55kW Z ZAGĘSZCZ.ZAGĘSZCZARKĄ WARSTWY 40cm GR.KAT.I-II	m3	16,0000
0040 KNNR 507010500	KOPANIE ROWÓW DLA KANALIZACJI KABLOWEJ, MECHANICZNIE	m3	595,0000
0050 KNNR 507020500	ZASYPYWANIE ROWÓW DLA KANALIZACJI KABLOWEJ, MECHANICZNIE	m3	585,0000
0060 KNNR 102060400	ROBOTY ZIEMNE WYK.KOPAR.PODSIĘB. (ZIEMIA W HAŁDACH-NADMIAR) Z TRANSP.UROBKU SAM.SAMOWYŁ.DO 5t ODL.DO 1km GR.I-III KAT.	m3	40,0000
0070 ZKNR TP 040030106KI	BUDOWA STUDNI KABLOWYCH PREFABRYKOWANYCH SR-2	szt	2,0000
0080 ZKNR TP 040030102KI	BUDOWA STUDNI KABLOWYCH PREFABRYKOWANYCH SKO-2g	szt	17,0000
0090 KNNR 507060100	NASYPANIE WARSTWY PIASKU NA DNIĘ ROWU KABLOWEGO, SZER. ROWU DO 0,4m	m	1702,0000
0100 KNR R 501010502KI	BUDOWA KANALIZACJI KABLOWEJ Z RUR HDPR 140/8	m	37,0000
0110 KNR W 21903020700	ŁĄCZENIE RUR PE O ŚREDNICY 140 MM METODĄ ZGRZEWANIA CZOŁOWEGO	szt	4,0000
0120 KNR R 501010501KI	BUDOWA KANALIZACJI KABLOWEJ Z RUR HDPE 110/6,3	m	16,0000
0130 KNR W 21903020500	ŁĄCZENIE RUR PE O ŚREDNICY 110 MM METODĄ ZGRZEWANIA CZOŁOWEGO	szt	2,0000
0140 KNR R 501010501KI	BUDOWA KANALIZACJI KABLOWEJ Z RUR A110/3	m	779,0000
0150 KNR R 501010501KI	BUDOWA MOKROKANALIZACJI ABONENCKIEJ MR-DB-12/8	m	3577,0000
0160 KNNR 5072601KI	WODOSZCZELNE ZATYCZKI SYSTEMOWE KOŃCA RUR 12mm	szt	43,0000
0170 KNR W 21901020100	OZNAKOWANIE TRASY TAŚMĄ OSTRZEGAWCZĄ KT TO-Opt20	m	3431,0000

\* Koniec wydruku \* 2024-03-08

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, IRM  
TP - TELEKOMUNIKACJA POLSKA