

K O S Z T O R Y S I N W E S T O R S K 1010

Budowa : Budowa 2018

Obiekt : Branża technologiczna

TECHNOLOGIA 1010

Inwestor : Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 1010
ul. Lipowa 76 A, 64-100 Leszno 1010

Wartość kosztorysowa robót :	0,00 zł
Podatek VAT 0 % :	0,00 zł
Wartość robót ogółem :	0,00 zł

Słownie: zero złotych 0/100

TECHNOLOGIA

Budowa : Budowa 2018
Obiekt : Branża technologiczna

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Data : 21.03.2018

Str: 1

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [zł]
1 Obiekt nr 50: MAGAZYN OSADU 'MO'		
1.1	SIECI KANALIZACYJNE	0,00
1.2	SIECI WODOCIĄGOWE	0,00
Razem : Obiekt nr 50: MAGAZYN OSADU 'MO'		0,00
Wartość kosztorysowa robót :		0,00
Podatek VAT 0 % :		0,00
Wartość robót ogółem :		0,00

Słownie: zero złotych 0/100

TECHNOLOGIA

Budowa : Budowa 2018
Obiekt : Branża technologiczna

K O S Z T O R Y S I N W E S T O R S K I

Data : 21.03.2018

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

1 Obiekt nr 50: MAGAZYN OSADU 'MO'

0,00

1.1 SIECI KANALIZACYJNE

0,00

1	14,00 kpl Odwodnienie liniowe długości 5,0 m: koryta z betonu zbrojonego włóknem, klasy F , ze spadkiem dna 0,5%, B=300mm, z rusztem żeliwnym szczelinowym klasy E 600; ze ścianką czołową ze stali nierdzewnej				0,00
2	1,00 kpl. Odwodnienie liniowe długości 10,0 m: koryta z betonu zbrojonego włóknem, klasy F , ze spadkiem dna 0,5%, B=300mm, z rusztem żeliwnym szczelinowym klasy E 600; z studzienką wielofunkcyjną 2-częściową z ocynkowanym osadnikiem z przyłączem dla rury PVC Dz 160				0,00
3	20,00 m Rura stalowa nierdzewna DN 150 (168,3*3,0mm); stal 1.4301				0,00
4	166,70 m Rura do kanalizacji zewnętrznej PVC lita Dz 0,20 SN 8 (SDR 34)				0,00
5	1,00 szt. Kłapa końcowa (zwrotna) z tworzywa sztucznego do zainstalowania na rurze PVC Dz 0,20			0,00	0,00
6	90,00 m Rura do kanalizacji zewnętrznej PVC lita Dz 0,16 SN 8 (SDR 34)				0,00

1.2 SIECI WODOCIĄGOWE

0,00

7	114,50 m Rura do wody PE100 Dz 50 PN 10 (SDR 17)				0,00
8	114,50 m Rura do wody PE100 Dz 50 PN 10 (SDR 17)				0,00
9	114,50 m Montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 50 mm			0,00	0,00
10	19,08 złącz. Połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego o śr. zewn. 50 mm			0,00	0,00
11	6,00 złącz. Połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD za pomocą kształtek elektrooporowych o śr. zewn. 50 mm			0,00	0,00
12	1,00 kpl. Hydrant ogrodowy mrozoodporny DN 40, ze stojakiem do hydrantu ogrodowego; z węzłem ogrodowym długości 25 m na bębnie zakończonym prądownicą			0,00	0,00
13	1,00 200m -1 Próba wodna szczelności sieci wodociągowych			0,00	0,00
14	1,00 odc.200m Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych			0,00	0,00
15	1,00 odc.200m Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej			0,00	0,00
Wartość kosztorysowa robót					0,00

Podatek VAT 0 % :

0,00

TECHNOLOGIA

1. Obiekt nr 50: MAGAZYN OSADU 'MO'
1.2. SIECI WODOCIĄGOWE

Data : 21.03.2018

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

Wartość robót ogółem :

0,00

Słownie: zero złotych 0/100