



EKO-PROJEKT

Zakład Usługowy – Projektowanie i Nadzory
inż. Grzegorz Szczepański

37-200 Przeworsk
ul. Głęboka 28

tel. (0-16) 6490240
fax. (0-16) 6490241

www.eko-projekt.pl
biuro@eko-projekt.pl

NIP 794-101-09-81
REGON 650158611

PRZEDMIAR ROBÓT BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI I OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI w miejscowości MILEJÓW, MILEJÓW OSADA, JASZCZÓW, ŁYSOŁAJE, i ŁYSOŁAJE-KOLONIA, Etap II – MILEJÓW, gmina Milejów”.

Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej
Lokalizacja:	miejscowości: MILEJÓW
Inwestor:	SPÓŁKA WODNO – ŚCIEKOWA W MILEJOWIE ul. Klarowska 23 21-020 Milejów

Lp.	Zlewnia (pompownia)	Miejscowości objęte zlewnią	Wartość NETTO
1	P1- MILEJÓW	MILEJÓW	
2	P2- MILEJÓW	MILEJÓW	
3	P3- MILEJÓW	MILEJÓW	
4	P5- MILEJÓW	MILEJÓW	
5	P6- MILEJÓW	MILEJÓW	
6	P7- MILEJÓW	MILEJÓW	
7	P8- MILEJÓW	MILEJÓW	
RAZEM:			
słownie:			

Przeworsk, Styczeń 2015r

egz. 1

Przedmiar robót

Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Milejów (P - 1)

Budowa: Milejów Gm: Milejów

Stawka r-g:

Narzuty: Koszty pośrednie
Zysk

(10)
EKO
PROJEKT
ZAKŁAD USŁUGOWY
PROJEKTOWANIE I NADZORY
inż Grzegorz Szczepański
37-200 Przeworsk, ul Głęboka 28
tel/fax (16) 649-02-40
REGON 650153511 NIP 794-101-09-51

EKO
PROJEKT
mgr inż. Krzysztof Nicpoń
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
NR EWID POK/0174/PWOS/05

Wartość kosztorysu:

Słownie:

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Milejów (P - 1)		
1	Element	Przepompownia Milejów P - 1		
1.1	KNNR 5/701/2	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	7,04
1.2	KNNR 5/702/2	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	7,04
1.3	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi' DVK 50' mm	m	6
1.4	KNNR 5/706/1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4' m	m	17
1.5	KNNR 5/707/2 (1)	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel YKY 5x10 mm2 , przykrycie folią	m	17
1.6	KNNR 5/713/2	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel YKY 5x10 mm2	m	8
1.7	KNNR 5/603/1	Przewody uziemiające i wyrównawcze w rowach kablowych lub tunelach luzem, bednarka do 120' mm2	m	10
1.8	KNNR 5/605/8	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, grunt kategorii III	m	10
1.9	KNNR 5/726/9	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 5-żyłowy, do 10' mm2	szt	2
1.10	KNNR 5/1302/4	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 5-żyłowy	odcinek	1

(10) **EKO** ZAKŁAD USŁUGOWY
 PROJEKTOWANIE I NADZORY
 inż. Grzegorz Szczepański
 3/200 Przeworsk, ul. Głęboka 28
 tel/fax (16) 649-02-40
 REGON 650158611 NIP 794-101-09-51
EKO mgr inż. Krzysztof Nicpoń
 Uprawnienia do projektowania i kierowania
 robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
 instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych
 wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
 WZD PDK/0174/PWOS/05


Przedmiar robót


Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Milejów (P - 2)

Budowa: Milejów gm: Milejów

Stawka r-g:

Narzuty: Koszty pośrednie
Zysk

⑩  ZAKŁAD USŁUGOWY
PROJEKTOWANIE I NADZORY
inż Grzegorz Szczepański
37-200 Przeworsk, ul Głęboka 28
tel/fax (16) 649-02-40
REGON 650158511 NIP 794-191-99-81

 mgr inż. Krzysztof Niepoń
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
UR EWIŁ PDK/0174/PWOS/05

Wartość kosztorysu:

Słownie:

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Milejów (P - 2)		
1	Element	Przepompownia Milejów P - 2		
1.1	KNNR 5/701/2	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	25,6
1.2	KNNR 5/702/2	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	25,6
1.3	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi' DVK 50' mm	m	6
1.4	KNNR 5/706/1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4' m	m	80
1.5	KNNR 5/707/2 (1)	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel YKY 5x10 mm2 , przykrycie folią	m	80
1.6	KNNR 5/713/2	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel YKY 5x10 mm2	m	8
1.7	KNNR 5/603/1	Przewody uziemiające i wyrównawcze w rowach kablowych lub tunelach luzem, bednarka do 120' mm2	m	10
1.8	KNNR 5/605/8	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, grunt kategorii III	m	10
1.9	KNNR 5/726/9	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 5-żyłowy, do 10' mm2	szt	2
1.10	KNNR 5/1302/4	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 5-żyłowy	odcinek	1

Przedmiar robót

Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Jaszczów (P - 3)

Budowa: Milejów Gm: Milejów

Stawka r-g:

Narzuty: Koszty pośrednie
Zysk

10
EKO
PROJEKT
ZAKŁAD USŁUGOWY
PROJEKTOWANIE I NADZORY
inż. Grzegorz Szczepański
37-200 Przeworsk, ul. Głęboka 28
tel/fax (16) 649-02-40
REGON 660158611 NIP 794-101-09-51

EKO
PROJEKT
mgr inż. Krzysztof Nicpoń
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych
wentylacyjnych, chłodniczych, wodocigowych i kanalizacyjnych
NR EWID. PROJ. 014/EN/08/95

Wartość kosztorysu:

Słownie:

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Jaszców (P - 3)		
1	Element	Pompownia Jaszców P - 3 Dz. 14,4		
1.1	KNNR 5/701/2	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	5,76
1.2	KNNR 5/702/2	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	5,76
1.3	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi DVK 50 mm	m	3
1.4	KNNR 5/706/1	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4 m	m	18
1.5	KNNR 5/707/2 (1)	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel YKY 5x10 mm ² , przykrycie folią	m	18
1.6	KNNR 5/713/2	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel YKY 5x10 mm ²	m	5
1.7	KNNR 5/603/1	Przewody uziemiające i wyrównawcze w rowach kablowych lub tunelach luzem, bednarka do 120 mm ²	m	10
1.8	KNNR 5/605/8	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, grunt kategorii III	m	10
1.9	KNNR 5/726/9	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 5-żyłowy, do 10 mm ²	szt	2
1.10	KNNR 5/1302/4	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 5-żyłowy	odcinek	1

Przedmiar robót

Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Milejów (P - 5)

Budowa: Milejów gm: Milejów

Stawka r-g:

Narzuty: Koszty pośrednie
Zysk

10
EKO
ZAKŁAD USŁUGOWY
PROJEKTOWANIE I NADZORY
inż. Grzegorz Szczepański
37-200 Przeworsk, ul. Jąłęboka 28
tel/fax (16) 649-02-40
REGON 050168011 NIP 794-191-09-51
EKO
mgr inż. Krzysztof Nicpoń
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych
wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
NR EWID. POK/0174/ew/08/09

Wartość kosztorysu:

Słownie:

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Milejów (P - 5)		
1	Element	Przepompownia Milejów P - 5		
1.1	KNNR 5/701/2	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	3,2
1.2	KNNR 5/702/2	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	3,2
1.3	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi' DVK 50' mm	m	3
1.4	KNNR 5/706/1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4' m	m	7
1.5	KNNR 5/707/2 (1)	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel YKY 5x10 mm2 , przykrycie folią	m	7
1.6	KNNR 5/713/2	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel YKY 5x10 mm2	m	5
1.7	KNNR 5/603/1	Przewody uziemiające i wyrównawcze w rowach kablowych lub tunelach luzem, bednarka do 120' mm2	m	10
1.8	KNNR 5/605/8	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, grunt kategorii III	m	10
1.9	KNNR 5/726/9	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 5-żyłowy, do 10' mm2	szt	2
1.10	KNNR 5/1302/4	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 5-żyłowy	odcinek	1

Przedmiar robót

Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Milejów (P - 6)

Budowa: Milejów gm: Milejów

Stawka r-g:

Narzuty: Koszty pośrednie
Zysk

10
EKO
ZAKŁAD USŁUGOWY
PROJEKTOWANIE I NADZORY
inż. Grzegorz Szczepański
3 200 Przeworsk, ul. Głęboka 28
tel/fax (16) 649-02-40
REGON 660158611 NIP 794-101-09-51
EKO
mgr inż. Krzysztof Nicpor
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
NR EWID. POK. 0174/PWOS/06

Wartość kosztorysu:

Słownie:

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Milejów (P - 6)		
1	Element	Przepompownia Milejów P - 6		
1.1	KNNR 5/701/2	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	3,84
1.2	KNNR 5/702/2	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	3,84
1.3	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych PVC do FI' DVK 50' mm	m	6
1.4	KNNR 5/706/1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4' m	m	8
1.5	KNNR 5/707/2 (1)	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel YKY 5x10 mm2 , przykrycie folią	m	8
1.6	KNNR 5/713/2	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel YKY 5x10 mm2	m	8
1.7	KNNR 5/603/1	Przewody uziemiające i wyrównawcze w rowach kablowych lub tunelach luzem, bednarka do 120' mm2	m	10
1.8	KNNR 5/605/8	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, grunt kategorii III	m	10
1.9	KNNR 5/726/9	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 5-żyłowy, do 10' mm2	szt	2
1.10	KNNR 5/1302/4	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 5-żyłowy	odcinek	1

Przedmiar robót

Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Milejów (P - 7)

Budowa: Milejów gm: Milejów

Stawka r-g:

Narzuty: Koszty pośrednie
Zysk

10
EKO PROJEKT
ZAKŁAD USŁUGOWY
PROJEKTOWANIE I NADZORY
mgr inż. Grzegorz Szczepański
37-200 Przeworek, ul. Głęboka 28
tel/fax (16) 649-02-40
REGON 650158611 NIP 794-101-09-51
mgr inż. Krzysztof Nicpoń
Uprawnienie budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w zakresie instalacji i urządzeń
instalacji w zakresie sieci instalacji i urządzeń ciepłych
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
NF 8100 EKO 0174/B WCE/26

Wartość kosztorysu:

Słownie:

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Milejów (P - 7)		
1	Element	Przepompownia Milejów P - 7		
1.1	KNNR 5/701/2	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	121,6
1.2	KNNR 5/702/2	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	121,6
1.3	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi' DVK 50' mm	m	3
1.4	KNNR 5/706/1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4' m	m	385
1.5	KNNR 5/707/2 (1)	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel YKY 4x10 mm2 , przykrycie folią	m	385
1.6	KNNR 5/713/2	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel YKY 4x10 mm2	m	5
1.7	KNNR 5/603/1	Przewody uziemiające i wyrównawcze w rowach kablowych lub tunelach luzem, bednarka do 120' mm2	m	10
1.8	KNNR 5/605/8	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, grunt kategorii III	m	10
1.9	KNNR 5/726/9	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 4-żyłowy, do 10' mm2	szt	2
1.10	KNNR 5/1302/4	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 5-żyłowy	odcinek	1

Przedmiar robót

Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Milejów (P - 8)

Budowa: Milejów gm: Milejów

Stawka r-g:

Narzuty: Koszty pośrednie
Zysk

(10)
EKO ZAKŁAD USŁUGOWY
PROJEKTOWANIE I NADZORY
mgr inż. Grzegorz Szczepański
37-200 Przeworsk, ul. Głęboka 28
tel/fax (16) 649-02-40
REGON 650158611 NIP 794-101-09-51
EKO mgr inż. Krzysztof Nicpoń
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
DNR EM/D BDK/0172/PW/09/05

Wartość kosztorysu:

Słownie:

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	Montaż Sieci Zalicznikowej Elektrycznej do Przepompowni Ścieków - Milejów (P - 8)		
1	Element	Przepompownia Milejów P - 8		
1.1	KNNR 5/701/2	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	3,2
1.2	KNNR 5/702/2	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	3,2
1.3	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi' DVK 50' mm	m	1
1.4	KNNR 5/706/1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4' m	m	9
1.5	KNNR 5/707/2 (1)	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel YKY 4x10 mm2 , przykrycie folią	m	9
1.6	KNNR 5/713/2	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel YKY 4x10 mm2	m	3
1.7	KNNR 5/603/1	Przewody uziemiające i wyrównawcze w rowach kablowych lub tunelach luzem, bednarka do 120' mm2	m	10
1.8	KNNR 5/605/8	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, grunt kategorii III	m	10
1.9	KNNR 5/726/9	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 4-żyłowy, do 10' mm2	szt	2
1.10	KNNR 5/1302/4	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 5-żyłowy	odcinek	1