

Tabela kosztorysu ofertowego V
Budowa sieci wodociągowej wraz z SUW i kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Bolejny i Żelazno
- Etap II

SUW Bolejny technologia

Lp.	Podstawa wyceny (element pomocniczy)	Nr spec. techn.	Opis pozycji kosztorysowych	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7	8
1			Technologia SUW				
1.	Wycena własna	OST-00 SST-03	Dostawa i montaż zestawów filtracji o parametrach technicznych nie gorszych od zestawu filtracji FIC/080/4084 składającego się z filtra ocynkowanego o śr. 800mm ze złożem filtracyjnym kwarcowym, katalitycznym G-1, z orurowaniem zestawu ze stali nierdzewnej X5CrNi 18-10 (1.4301) i przepustnicami z dyskiem ze stali nierdzewnej z siłownikami pneumatycznymi, lub równoważne	kpl	2,00		
2.	Wycena własna	OST-00 SST-03	Dostawa i montaż zestawu aeracji o parametrach technicznych nie gorszych od zestawu aeracji AIC 600 składającego się z aeratora ciśnieniowego o śr. 600mm, V=0,5m3, złoże z pierścieniami Raschiga, orurowania ze stali kwasoodpornej, odpowietrznika, niezbędnej armatury z napędem ręcznym i konstrukcji wsporczej ze stali nierdzewnej, lub równoważny	kpl	1,00		
3.	Wycena własna	OST-00 SST-03	Dostawa i montaż zestawu dmuchawy o parametrach technicznych nie gorszych od zestawu dmuchawy DIC-69H składającego się z: -dmuchawy Q=45 m3/h, P=2,2 kW -zaworu bezpieczeństwa 2BX2 147-69H -łącznika amortyzacyjnego ZKB, o śr. 40mm -zaworu zwrotnego typ 402, o śr. 40mm -przepustnicy odcinającej o śr. 40 mm -orurowania ze stali nierdzewnej, lub równoważna	kpl	1,00		
4.	Wycena własna	OST-00 SST-03	Dostawa i montaż sprężarki o parametrach technicznych nie gorszych od sprężarki bezolejowej LF2-10/1,5kW ze zbiornikiem 90 dm3, lub równoważna	kpl	1,00		
5.	KNR 2-28 0209-01 analogia	OST-00 SST-03	Dostawa i montaż wodomierzy o parametrach technicznych nie gorszych od wodomierzy typu WS 10 NK, Dn 40mm, lub równoważne	szt.	2,00		
6.	KNR 2-28 0209-02	OST-00 SST-03	Dostawa i montaż wodomierzy o parametrach technicznych nie gorszych od wodomierzy typu MW 65 NKO, Dn 65mm, lub równoważny	szt.	2,00		
7.	Wycena własna	OST-00 SST-03	Dostawa i montaż rozdzielni o parametrach technicznych nie gorszych od rozdzielni pneumatycznej typu RP IC, lub równoważna	kpl	1,00		
8.	Wycena własna	OST-00 SST-03	Dostawa i montaż rozdzielni o parametrach technicznych nie gorszych od rozdzielni technologicznej typu RT IC, lub równoważna	kpl	1,00		
9.	Wycena własna	OST-00 SST-03	Dostawa i montaż rozdzielni o parametrach technicznych nie gorszych od rozdzielni energetycznej typu RE IC, lub równoważna	kpl	1,00		

Tabela kosztorysu ofertowego V
Budowa sieci wodociągowej wraz z SUW i kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Bolejny i Żelazno
- Etap II

10.	Wycena własna	OST-00	SST-03	Dostawa i montaż chloratora o parametrach technicznych nie gorszych od zestawu chloratora typu DMS z kompletem niezbędnych przewodów elastycznych, lub równoważny	kpl	2,00		
11.	Wycena własna	OST-00	SST-03	Dostawa i montaż osuszacza o parametrach technicznych nie gorszych od osuszacza powietrza typu QD190, lub równoważny	kpl	1,00		
12.	Wycena własna	OST-00	SST-03	Dostawa i montaż zestawu hydroforowego o parametrach technicznych nie gorszych od zestawu hydroforowego typu ZH-CR/M 4.5.11/2,2 kW + TP65-190/2/2,2 kW z rozdzielnią zestawu hydroforowego, lub równoważny	kpl	1,00		
13.	Wycena własna	OST-00	SST-03	Dostawa i montaż: rury, kształtki i konstrukcje nośne ze stali nierdzewnej, obejmy poza zestawami technologicznymi, skrzynia kontrolno-pomiarowa, naczynie przeponowe 25l z zaworem odcinającym	kpl	1,00		
14.	KNR 7-07 0101-01	OST-00	SST-03	Pompa płuczna o parametrach technicznych nie gorszych od pompy typu TP65-190/2/2,2 kW; Qpl=28m ³ /g; Hpl= 16m H ₂ O, P=2,2 Kw	kpl.	1,00		
15.	Wycena własna	OST-00	SST-03	Rozruch technologiczny urządzeń	kpl	1,00		
				Razem dział: Technologia SUW				
2				Wewnętrzna instalacja kanalizacji ścieków chemicznych i sanitarnych				
16.	KNR 2-01 0317-02	OST-00	SST-02	Wykopy ręczne liniowe pod rurociągi w gruntach suchych kat.III-IV o głębokości do 1.5 m	m ³	7,09		
17.	KNR 2-01 0320-02	OST-00	SST-02	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV	m ³	7,09		
18.	KNR-W 2-18 0511-01	OST-00	SST-04	Podsypka piaskowa, warstwa grub. 10 cm	m ³	0,84		
19.	KNR-W 2-15 0203-03	OST-00	SST-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	3,00		
20.	KNR-W 2-15 0203-05	OST-00	SST-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 200 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	12,00		
21.	KNR-W 2-15 0208-06	OST-00	SST-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 40 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	1,50		
22.	KNR-W 2-15 0208-03	OST-00	SST-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	11,00		
23.	KNR-W 2-15 0213-05	OST-00	SST-04	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110/160 mm	szt.	2,00		
24.	KNR-W 2-15 0218-01 analogia	OST-00	SST-04	Wpusty ściekowe o śr. 100 mm	szt.	2,00		
25.	KNR-W 2-15 0230-02	OST-00	SST-04	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.	2,00		
26.	KNR-W 2-15 0233-03	OST-00	SST-04	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.	1,00		
27.	KNR-W 2-15 0211-05	OST-00	SST-04	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 40 mm	podej.	2,00		

Tabela kosztorysu ofertowego V
Budowa sieci wodociągowej wraz z SUW i kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Bolejny i Żelazno
- Etap II

28.	KNR-W 2-15 0211-03	OST-00	SST-04	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.	3,00		
29.	KNR 2-20 0113- 12 analogia	OST-00	SST-04	Przejścia przez ścianę fundamentową o grub. 45 cm wraz z montażem tulei o śr. 250 mm, L= 0.5m	szt. przejśc	1,00		
				Razem dział: Wewnętrzna instalacja kanalizacji ścieków chemicznych i sanitarnych				
3				Wewnętrzna instalacja wodociągowa				
30.	KNR-W 2-15 0112-01	OST-00	SST-05	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	7,00		
31.	KNR-W 2-15 0112-02	OST-00	SST-05	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	10,00		
32.	KNR-W 2-15 0143-01 analogia	OST-00	SST-05	Ogrzewacze wody o parametrach technicznych nie gorszych od ogrzewaczy elektrycznych nadumywalkowych typu OW-10.2, lub równoważny	kpl.	2,00		
33.	KNR-W 2-15 0116-01	OST-00	SST-05	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.	4,00		
34.	KNR-W 2-15 0116-08	OST-00	SST-05	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.	1,00		
35.	KNR-W 2-15 0127-03	OST-00	SST-05	Próba szczelności instalacji wodociągowej z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m	17,00		
36.	KNR-W 2-15 0128-02	OST-00	SST-05	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m	17,00		
37.	KNR-W 2-15 0132-01	OST-00	SST-05	Zawory kulowe przelotowe w instalacji wodociągowej z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm	szt.	3,00		
38.	KNR-W 2-15 0132-02	OST-00	SST-05	Zawory kulowe w instalacji wodociągowej z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm	szt.	1,00		
39.	KNR-W 2-15 0137-01	OST-00	SST-05	Baterie umywalkowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.	2,00		
40.	KNR 4-01 0333- 08	OST-00	SST-05	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.	3,00		
				Razem dział: Wewnętrzna instalacja wodociągowa				
4				Wentylacja				
41.	KNR 2-17 0152- 02	OST-00	SST-04	Wywiewniki dachowe typu A o śr. 160 mm	szt.	4,00		
42.	KNR 2-17 0113- 02	OST-00	SST-04	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. 160 mm	m2	4,00		
43.	KNR 2-17 0156- 02	OST-00	SST-04	Nawiewniki podokienne typ A o wielkości (grub. muru w ceglach) do 2	szt.	8,00		
44.	KNR 2-17 0208- 01	OST-00	SST-04	Dostawa i montaż wentylatora dachowego DAS-160 o mocy 0,37 kW	szt.	1,00		
45.	KNR 2-17 0151- 01	OST-00	SST-04	Podstawa dachowa pod wywiewniki i wentylator, typu B/III o śr. 160 mm	szt.	5,00		
46.	KNR 4-01 0208- 02	OST-00	SST-04	Przebiecie otworów o pow. do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub. do 20 cm	szt.	5,00		
				Razem dział: Wentylacja				

Tabela kosztorysu ofertowego V
Budowa sieci wodociągowej wraz z SUW i kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Bolejny i Żelazno
- Etap II

5				Studnie głębinowe SW-2				
47.	KNR 4-051 0410-06 analogia	OST-00	SST-06	Demontaż pokrywy nastudziennej żelbetowej o śr. 1780/600mm z włazem żeliwnym na istniejącej obudowie studni SW-2	kpl.	1,00		
48.	KNR 2-28 0102-01 wspx0,7; M=0 analogia	OST-00	SST-06	Demontaż głowicy studni wierconej SW-2 o śr. zewn. 300 mm (11 3/4")	szt.	1,00		
49.	KNR 2-28 0103-01	OST-00	SST-06	Montaż pomp głębinowych w studniach wierconych opuszczanych na rurach tłocznych ze stali nierdzewnej o śr. 50 mm, na głębokość 15.0 m	kpl.	2,00		
50.	KNR 2-28 0103-08	OST-00	SST-06	Dodatkowe nakłady na montaż pomp o głębokości ponad 15.0m, licząc za każdy 1 m różnicy długości rury tłocznej ze stali nierdzewnej o śr. 50 mm	m	2,00		
51.	Material	OST-00	SST-06	Dostawa pomp głębinowych o parametrach technicznych nie gorszych od pomp typu SP-8A-12 z silnikiem o mocy 2.2 kW, lub równoważne	szt.	2,00		
52.	KNR 2-28 0105-01 + KNR 2-28 0105-02	OST-00	SST-06	Elektroniczne sygnalizatory poziomu wody z sondami o długości do 10.0 m	kpl.	2,00		
53.	KNR 2-28 0102-01	OST-00	SST-06	Montaż głowicy studni wierconej na rury wiertnicze o śr. zewn. 300 mm (11 3/4") (bez kosztu głowicy)	szt.	1,00		
54.	Wycena własna	OST-00	SST-06	Przystosowanie głowicy 11 3/4" do rurociągów tłocznych o średnicy 50 mm	szt.	1,00		
55.	KNR 2-28 0202-01	OST-00	SST-06	Kolana kołnierzowe ze stali nierdzewnej o śr. nom. 50 mm	szt.	2,00		
56.	KNR 2-28 0208-01	OST-00	SST-06	Zawory zwrotne kulowe kołnierzowe, o śr. nom. 50 mm	szt.	2,00		
57.	KNR 2-28 0208-01	OST-00	SST-06	Zawory odcinające kołnierzowe, o śr. nom. 50 mm	szt.	2,00		
58.	KNR-W 2-15 0135-01	OST-00	SST-06	Zawór czepialny o śr. nominalnej 15 mm - kurek do poboru prób wody surowej	szt.	1,00		
59.	KNR 2-28 0214-01	OST-00	SST-06	Manometry M100	kpl.	2,00		
60.	KNR-W 2-18 0112-01 analogia	OST-00	SST-06	Złączka jednokołnierzowa PE o śr.50/63 mm	szt.	2,00		
61.	KNR-W 2-18 0523-06 analogia	OST-00	SST-06	Montaż pokrywy nastudziennej o śr.1780/600 mm z włazem na obudowie studni SW-2 materiał: płyta i właz istniejące (z demontażu)	kpl.	1,00		
62.	KNR-W 2-15 0212-03 analogia	OST-00	SST-06	Rura wywiewna żeliwna o śr. 100 mm	szt.	1,00		
				Razem dział: Studnie głębinowe SW-2				
6				Rurociągi tłoczne wody surowej				
63.	KNR 2-01 0217-02	OST-00	SST-02	Wykopy wykonywane koparkami na odkład w gruncie kat.III	m3	105,73		
64.	KNR 2-01 0230-01	OST-00	SST-02	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	91,33		
65.	KNR 2-28 0501-04	OST-00	SST-05	Podsypka piaskowa, warstwa grubości 10 cm	m2	23,10		
66.	KNR 2-28 0302-01	OST-00	SST-05	Rury PE100, SDR17 ciśnieniowe łączone metodą zgrzewania o śr. zewn. 63 mm	m	67,00		
67.	KNR 2-18 0802-01 + KNR 2-18 9913b-01	OST-00	SST-05	Próba szczelności sieci wodociągowej z rur z tworzyw sztucznych (PE) o śr. 63 mm 2odc. po L=33.0 i 34.0 m	prob.	2,00		
68.	KNR 2-28 0501-08	OST-00	SST-05	Obsypka rurociągu gruntem z wykopu, z jego przesianiem	m3	12,09		

Tabela kosztorysu ofertowego V
Budowa sieci wodociągowej wraz z SUW i kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Bolejny i Żelazno
- Etap II

69.	KNR-W 2-19 0102-01	OST-00	SST-05	Oznakowanie trasy rurociągów wodociągowych ułożonych w ziemi taśmą ostrzegawczo- sygnalizacyjną	m	67,00		
				Razem dział: Rurociągi tłoczne wody surowej				
7				Między obiektowe rurociągi wody czystej				
70.	KNR 2-01 0217- 02	OST-00	SST-02	Wykopy wykonywane koparkami na odkład w gruncie kat.III	m3	77,18		
71.	KNR 2-01 0230- 01	OST-00	SST-02	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	65,17		
72.	KNR 2-28 0501- 04	OST-00	SST-05	Podsyпка piaskowa, warstwa grubości 10 cm	m2	14,80		
73.	KNNR 11 0302- 01	OST-00	SST-05	Rurociągi z rur PE ciśnieniowe PN 10 łączone metodą zgrzewania o śr. zewn. 90 mm wraz z wykonaniem próby szczelności, płukaniem i dezynfekcją rurociągów	m	10,00		
74.	KNNR 11 0302- 02	OST-00	SST-05	Rurociągi z rur PE ciśnieniowe PN 10 łączone metodą zgrzewania o śr. zewn. 110 mm wraz z wykonaniem próby szczelności, płukaniem i dezynfekcją rurociągów	m	20,00		
75.	KNR-W 2-18 0507-02	OST-00	SST-05	Deskowanie bloków oporowych	m2	1,88		
76.	KNR-W 2-18 0508-01	OST-00	SST-05	Betonowanie bloków oporowych betonem B-15	m3	0,11		
77.	KNR 2-28 0501- 08	OST-00	SST-05	Obsypka rurociągu gruntem z wykopu, z jego przesianiem	m3	10,28		
78.	KNR-W 2-19 0102-01	OST-00	SST-05	Oznakowanie trasy rurociągów wodociągowych ułożonych w ziemi taśmą ostrzegawczo- sygnalizacyjną	m	30,00		
				Razem dział: Między obiektowe rurociągi wody czystej				
8				Kanalizacja grawitacyjna wód popłucznych				
79.	KNR 2-01 0205- 02 + KNR 2-01 0214-04	OST-00	SST-02	Wykopy wykonywane koparkami w gruncie kat. III z transp.urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 5 km	m3	60,43		
80.	KNR 2-01 0217- 02	OST-00	SST-02	Wykopy wykonywane koparkami na odkład w gruncie kat.III	m3	253,60		
81.	KNR 2-01 0230- 01	OST-00	SST-02	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	232,28		
82.	KNR 2-28 0501- 04	OST-00	SST-04	Podsyпка piaskowa, warstwa grubości 10 cm	m2	26,40		
83.	KNR 2-31 1407- 01 + KNR 2-31 1407-02	OST-00	SST-04	Podłoże z piasku stabiliz.cementem z ręcznym przygot.mieszanki (100 kg cementu na 1 m3 mieszanki) pod odstożnikami popłuczyn	m3	6,75		
84.	KNR 2-28 0503- 02	OST-00	SST-04	Rurociągi z rur kanalizacyjnych kielichowych z PVC o śr. 200 mm	m	44,00		
85.	KNR-W 2-18 0212-04	OST-00	SST-04	Zasady kołnierzone z obudową o śr.200 mm montowane na rurociągach PVC	kpl.	1,00		
86.	KNR 2-28 0406- 05 + KNR 2-28 0406-06	OST-00	SST-04	Studnia rewizyjna z kręgów żelbetowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie z pokrywą żelbetową o śr. 1440/600 i włazem kanałowym żeliwnym śr. 600, głębokość 1 m	szt.	1,00		
87.	KNR 2-31 0604- 05 + KNR 2-31 0604-06	OST-00	SST-04	Studnie chłonne z kręgów o śr. 1.2 m i głębok. 1.0 m	szt.	1,00		

Tabela kosztorysu ofertowego V
Budowa sieci wodociągowej wraz z SUW i kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Bolejny i Żelazno
- Etap II

88.	KNR-W 2-18 0523-06	OST-00	SST-04	Pokrywa nastudzienna o śr.1440/600 mm z wazem zeliwnym D=600mm montowana na studni chlonnej	kpl.	1,00		
89.	KNR 2-31 0604-05 + KNR 2-31 0604-06 analogia	OST-00	SST-04	Studnie chlonne z kregow o śr. 2.0m i glębok. do 3.0 m	szt.	1,00		
90.	KNR-W 2-18 0523-06 analogia	OST-00	SST-04	Pokrywa nastudzienna o śr.2300/600 mm z wazem zeliwnym D=600mm montowana na studni chlonnej	kpl.	1,00		
91.	KNR 2-02 1912-01 analogia	OST-00	SST-04	Ręczny montaż przejść tulejowych PVC o śr. 200mm w betonowych ścianach studni	szt.	14,00		
92.	KNR 2-02 1912-01 analogia	OST-00	SST-04	Ręczny montaż przejść tulejowych PVC o śr. 200mm w ścianach studni betonowych	szt.	10,00		
93.	KNR 2-28 0510-03	OST-00	SST-04	Trójnik kanalizacyjny PVC o śr. 200 mm	szt.	1,00		
94.	KNR 2-18 0306-05 analogia	OST-00	SST-04	Przepustnica z silownikiem elektrycznym (za odstojnikiem popluczyn)	kpl.	1,00		
95.	KNR 2-28 0510-03	OST-00	SST-04	Kolana kanalizacyjne PVC o śr. nom. 200 mm	szt.	6,00		
96.	KNR 2-18 0804-02	OST-00	SST-04	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm	m	44,00		
97.	KNR 2-28 0501-08	OST-00	SST-04	Obsypka rurociągu gruntem z wykopu, z jego przesianiem	m3	21,32		
				Razem dział: Kanalizacja grawitacyjna wód poplucznych				
9				Zewnętrzna kanalizacja ścieków technologicznych i sanitarnych				
98.	KNR 2-01 0205-02 + KNR 2-01 0214-04	OST-00	SST-02	Wykopy wykonywane koparkami w gruncie kat. III z transp.urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km	m3	8,97		
99.	KNR 2-01 0217-02	OST-00	SST-02	Wykopy wykonywane koparkami na odkład w gruncie kat.III	m3	76,99		
100.	KNR 2-01 0230-01	OST-00	SST-02	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	70,06		
101.	KNR 2-28 0501-04	OST-00	SST-04	Podsypka piaskowa, warstwa grubości 10 cm	m2	9,60		
102.	KNR 2-31 1407-01 + KNR 2-31 1407-02	OST-00	SST-04	Podłoże z piasku stabiliz.cementem z ręcznym przygot.mieszanki (100 kg cementu na 1 m3 mieszanki) pod studnię neutralizatora	m3	1,20		
103.	KNR 2-28 0503-02	OST-00	SST-04	Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 200 mm	m	16,00		
104.	KNR 2-28 0406-05	OST-00	SST-04	Studnie rewizyjna i neutralizacyjna z kregow betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni); głębokość do 2 m	szt.	2,00		
105.	KNR-W 2-15 0212-03	OST-00	SST-04	Rura wywiewna zeliwna o śr. 100 mm	szt.	1,00		
106.	KNR 2-02 1912-01 analogia	OST-00	SST-04	Dostawa i montaż przejść tulejowych szczelnych PVC o śr. 200mm	szt.	4,00		
107.	KNR 2-18 0804-02	OST-00	SST-04	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm	m	16,00		
108.	KNR 2-28 0501-08	OST-00	SST-04	Obsypka rurociągu gruntem z wykopu, z jego przesianiem	m3	6,93		
				Razem dział: Zewnętrzna kanalizacja ścieków technologicznych i sanitarnych				

Tabela kosztorysu ofertowego V
Budowa sieci wodociągowej wraz z SUW i kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Bolejny i Żelazno
- Etap II

10			Zbiorniki wody czystej				
109.	Wycena własna	OST-00 SST-03	Dostawa i montaż na gotowym fundamencie zbiornika na wodę pitną o parametrach technicznych nie gorszych od zbiornika pionowego stalowego typu ZRP-1 o pojemności V=58 m ³ w wykonaniu B dla Dn=4800mm, z izolacją DN 5040mm, H=4200mm	szt	1,00		
			Razem dział: Zbiorniki wody czystej				
11			Dokumentacja powykonawcza geodezyjna				
110.	kalk. własna	OST-00	Wykonanie dokumentacji powykonawczej geodezyjnej - stacja uzdatniania wody - technologia	szt.	1,00		
			Razem dział: Dokumentacja powykonawcza geodezyjna				
			Razem kosztorys				