

## **ZARZĄDZENIE NR 1707/2022**

### **WÓJTA GMINY LUBIN**

z dnia 15 czerwca 2022 r.

#### **zmieniające zarządzenie nr 742/2020 Wójta Gminy Lubin z dnia 16 czerwca 2020 r. w sprawie wydzierżawienia mienia komunalnego stanowiącego własność Gminy Lubin**

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 559), art. 13 ust. 1, art. 2 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1899) zarządzam, co następuje:

#### **§ 1.**

W zarządzeniu nr 742/2020 Wójta Gminy Lubin z dnia 16 czerwca 2020 r. w sprawie wydzierżawienia mienia komunalnego stanowiącego własność Gminy Lubin zmienionym zarządzeniem nr: 802/2020, 1522/2021 wprowadza się następujące zmiany:

- 1) Uchyła się dotychczasowy załącznik nr 1 do zarządzenia nr 742/2020 Wójta Gminy Lubin z dnia 16 czerwca 2020 r. i w jego miejsce wprowadza się nowy załącznik w brzmieniu określonym w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.
- 2) Uchyła się dotychczasowy załącznik nr 2 do zarządzenia nr 742/2020 Wójta Gminy Lubin z dnia 16 czerwca 2020 r. i w jego miejsce wprowadza się nowy załącznik w brzmieniu określonym w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia.

#### **§ 2.**

Wykonanie zarządzenia powierza się Kierownikowi Referatu Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Gminy w Lubinie.

#### **§ 3.**

Zarządzenie obowiązuje od 1 maja 2022 r.

Wójt

**Tadeusz Kielan**

Lp.	Ewidencja	Nazwa pełna	Nr inwentarzowy	Wartość brutto	Miesięczny odpis amortyzacyjny amortyzacja bilansowa	Uwagi
		<b>Suma (45)</b>		<b>22 047 876,12</b>	<b>82 679,54</b>	
1.	Dąbrowa Górna	Modernizacja studni strefowej wodomierzowej	st/000004280	3 782,38	<b>14,18</b>	Modernizacja studni strefowej wodomierzowej sieci wodociągowej w Dąbrowa Górna. W ramach zrealizowanych prac modernizacyjnych dokonano zakupu i zamontowano w studni wodomierzowej wodomierz z modułem radiowym, umożliwiając radiowy odczyt wskazań wodomierza.
2.	Chróstnik	oczyszczalnia ścieków	st/000003977	2 356 075,79	<b>8 835,28</b>	Zarządzenie 196/2007 WGL z dnia 5.09.2007. Zwiększenie wartości środka: 1. Inwestycja 5/2013 z dnia 28.01.2015. Modernizacja systemu automatyki i napowietrzania - system automatyki wraz z membraną 37649,08
3.	Raszkówka	przepompownia ścieków	st/000003988	18 355,32	68,83	Inwestycja Modernizacja głównej przepompowni ścieków
4.	Szklary Górne	przepompownia ścieków	st/000003986	76 391,61	<b>286,47</b>	Zarządzenie 215/2011 WGL z dnia 10.08.2011 PT 9/RI/2011 z dnia 10.08.2011, dz. 307/184 - Akt notarialny Rep. A 11739/2011 z dnia 29.06.2011
5.	Chróstnik	sieć kanalizacyjna	st/000003946	913 412,00	<b>3 425,30</b>	Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 5.09.2007. Zwiększenie wartości środka trwałego: 1. dz. 300/11 - droga, p. Pielichowscy, dz. 300/7. Sieć PVC 200mm o dł. 20mb. Armatura na sieci: studzienka fi 425mm - 1 kpl. 4356,89 2. dz. 297 - droga, p. Bogusz, dz. 303/2, 298/2. Sieć PE 90mm o dł. 42mb. Armatura na sieci: studzienki 425 - 1 kpl. 21647,28

Załącznik nr 2 do Zarządzenia nr 1707/2022 Wójta Gminy Lubin z dnia 15.06.2022 r.

Lp.	Miejscowość	Numer działki	Nr KW	Własność	Powierzchnia [ha]	Rodzaj naniesień na działce
	<b>Suma (5)</b>				<b>2,5421</b>	
1.	Chróstnik	108/18	LE1U/00032357/4	Gmina Lubin	0,9408	oczyszczalnia ścieków
2.	Siedlce	205/19	LE1U/00025797/8	Gmina Lubin	0,4083	stacja uzdatniania wody
3.	Raszówka	8/4	LE1U/00024995/9	Gmina Lubin	1,193	teren zieleni osłonowej

Powierzchnia: 25 421 m<sup>2</sup>

Stawka czynszu: 0,01 zł/m<sup>2</sup>

Wyliczenie: 40 869 m<sup>2</sup> x 0,01 zł = **254,21 zł**

						<p>3. dz. 239 - droga, p. Świca, dz. 204/2. Sieć PVC 200mm o dł. 47mb. Armatura na sieci: studzienka fi 425mm - 1 kpl 13193,90</p> <p>4. dz. 239 - droga, p. Hapik, dz. 206/1. Sieć PVC 200mm o dł. 27mb. Armatura na sieci: studzienka - 1 kpl 6880,50</p> <p>5. dz. 239 - droga, p. Hładyk dz. 169/15. Sieć PVC 200mm o dł. 87mb. Armatura na sieci: studzienka fi 425 - 1 kpl 25046,31</p> <p>6. dz. 297 - droga, p. Wawrzyńczak, Leniec, dz. 298/3. Sieć PVC 200mm o dł. 26mb. Armatura na sieci: studzienka - 1 kpl 7164,35</p> <p>7.dz. 300/11 - droga, p. Radziejewska, dz. 300/5. Sieć PVC 200mm o dł. 87mb. Armatura na sieci: studzienka fi 425mm - 1 kpl 30150,48</p> <p>8. dz. 239 - droga, p. Koziorowska, dz. 200/2. Sieć PVC 200mm o dł. 42mb. Armatura na sieci: studzienka fi 425 - 1 kpl 7096,54</p> <p>9. PT 11/ROŚ/2010 z dnia 13.07.2010 na podstawie Zarządzenia 850 WGL z dnia 21.12.2009. Sieć PVC Dn 200mm o dł. 121mb, dz. 293, 304/17, 304/16 39002,04</p> <p>10. PT 27/ROŚ/2010 z dnia 13.07.2010 na podstawie Zarządzenia 851 WGL z dnia 22.12.2009. Sieć Dn 200mm o dł. 138,5mb, dz. 270/117, 270/118, 270/122,5/2 39753,57</p> <p>11. PT 39/ROŚ/2010 z dnia 22.09.2010. Sieć Dn 200mm o dł. 104mb, Dn 160mm o dł. 4mb, dz. 50, 68, 71 25725,05</p> <p>12. Inwestycja 27/2009 z dnia 28.12.2010, dz. 42, 50, p. Drojak. Sieć PVC 200mm o dł. 8,5mb, PE 90mm o dł. 180mb 7402,24</p> <p>13. Inwestycja 24/2010 z dnia 31.12.2010, p. Koska, dz. 239, 234/4. Sieć PE 90mm o dł. 35mb 7429,68</p> <p>14. PT 25/RI/2011 z dnia 14.10.2011 na podstawie Zarządzenia 215/2011 WGL z dnia 10.08.2011. Sieć PVC Dn 200mm o dł. 36mb, dz. 109/19 9143,41</p> <p>15. Inwestycja 16/2011 z dnia 30.12.2011, p. Pyszczyńska, dz. 215/2. Sieć PE 90mm o dł. 12,5mb. Armatura na sieci: studnia - 1 kpl. 3979,34</p> <p>16. Inwestycja 16/2011 z dnia 30.12.2011, p. Pyszczyńska, dz. 215/2. Sieć PVC 200mm o dł. 7,6mb. Armatura na sieci: studnia - 1 kpl 2112,13</p> <p>17. Inwestycja 17/2011 z dnia 30.12.2011,, p. Ferenci, dz. 215/2,239. Sieć PE 90mm o dł. 69,5mb. Armatura na sieci 14560,49</p> <p>18. PT 38/RI/2011 z dnia 14.12.2011 na podstawie Zarządzenia 341/2011 WGL z dnia 14.12.2011. Sieć Dn 200mm o dł. 123mb, dz. 228, p. Stryjewski 27121,76</p> <p>19. PT 074/RI/2012 z dnia 10.04.2012 na podstawie Zarządzenia 443/2012 z dnia 6.04.2012. Sieć Dn 200mm o dł. 33mb, dz. 300/9, 300/11, p. Krzeszowscy 7378,93</p> <p>20. PT 21/RI/2012 z dnia 7.05.2012 na podstawie Zarządzenia 458/2012 WGL z dnia 7.05.2012. Sieć Dn 200mm o dł. 109mb i Dn 160mm o dł. 13,5mb, dz. 5/2, 109/3, 109/18, 270/100, p. Jankowscy, Kaczmarek 34003,19</p> <p>21. Inwestycja 6/2012 z dnia 7.05.2012. Sieć PVC 200mm o dł. 22mb. Armatura na sieci: studnia fi 425- 1 kpl, p. Kruhlík, dz. 109/19 7259,91</p> <p>22. PT 27/RI/2012 z dnia 25.05.2012 na podstawie Zarządzenia 471/2012 WGL z dnia 24.05.2012. Sieć Dn 200mm o dł. 51mb, dz. 228, 554/1 ,519, p. Kijewscy 11564,31</p> <p>23. Inwestycja 3/2012 z dnia 17.07.2012, p. Maciaszek, dz. 443/1, 443/2, 443/3, 454/7, 131/2, 132/2. Sieć PVC 200mm o dł. 335,5mb 95499,95</p> <p>24. PT 40/RI/2012 z dnia 20.08.2012 - załącznik po. 1 i 2 1267,38</p> <p>25. PT 57/RI/2012 z dnia 7.11.2012 na podstawie Zarządzenia 617/2012 WGL z dnia 22.10.2012. Sieć Dn 63mm o dł. 427mb, dz. 68, 94/5, 94/27 dla OZA Polska sp. zo.o. 46309,5</p> <p>26. Inwestycja 32/2012, p. Piaskowy, dz. 239. Sieć PE 63mm o dł. 84,5mb 17621,88</p> <p>27. PT 10/RI/2012 z dnia 18.04.2013. Sieć Dn 200mm o dł. 22mb, dz. 443/1, p. Milewscy 7823,00</p> <p>28. Inwestycja 1.01./2013 z dnia 14.11.2013, p. Siebielec, dz. 300/4, 300/11. Sieć PVC 200mm o dł. 15,5mb, armatura na sieci: studzienka fi 425mm- - 1 kpl 5041,88</p> <p>29. PT 40/RI/2013 z dnia 19.11.2013 na podstawie Zarządzenia 1067/2013 WGL z dnia 4.11.2013. Sieć Dn 200mm o dł. 107mb, Dn 63mm o dł. 47mb, dz. 109/45, 109/19, 109/71, 109/45, p. Pędrak i inni 28456,00</p> <p>30. PT 44/RI/2013 z dnia 20.12.2013 na podstawie Zarządzenia 1114/2013 WGL z dnia 11.12.2013. Sieć Dn 63mm o dł. 26mb i Dn 90mm o dł. 67mb, dz. 304/22, 304/26, 304/25, 293, p. Nadolny 15346,003</p> <p>31. PT 48/RI/2013 z dnia 20.12.2013 na podstawie Zarządzenia 1114/2013. Sieć Dn 160mm o dł. 164mb, Dn 200mm o dł. 85mb, dz. 270/61, 270/133, 305, 245/4, p. Trzebowski i Cieśla. 47886,04</p> <p>32. PT 48/RI/2013 - korekta z 11.02.2014 37,00</p> <p>33. PT 31/RI/2014 z dnia 25.09.2014 na podstawie Zarządzenia 1451/2014 WGL z dnia 19.09.2014. Sieć Dn 200mm o dł. 243mb, dz. 305, 293, 270/96, 270/90, p. Kudyba i inni. 56846,04</p> <p>34. Inwestycja 1.01/2014 z dnia 4.11.2014, dz. 239. Sieć PE 63mm o dł. 75mb, armatura na sieci: nie występuje 11420,35</p> <p>35. Inwestycja 1.31/2014 z dnia 17.12.2014, dz. 303/1, 332/15, 332/16, 332/22. Sieć PE 63mm o dł. 107,5mb, armatura na sieci: złącze do płukania kanalizacji 28786,84</p> <p>36. Inwestycja 1.27/2014 z dnia 17.12.2014, dz. 305, 270/61. Sieć PVC 200mm o dł. 72,3mb. Armatura na sieci: studzienki - 2 kpl 25705,98</p> <p>37. Inwestycja 1.22/2014 z dnia 19.12.2014, dz. 68, 108/14, 108/15, 108/18. Sieć PVC 200mm o dł. 55mb, PE 125mm o dł. 415,5. Armatura na sieci: złącze do płukania fi 80mm - 1 kpl, studnie kanalizacyjne - 2 kpl 62464,46</p> <p>38. Inwestycja 2.21/2015 i 2.3 z dnia 7.02.2017, dz. 304/17, 293, 304/36. Sieć PVC 200mm, odejście do granicy działki PVC 160mm o dł. 15,5m - 2 kpl, studnie - 2 kpl 24861,44</p>
6.	Chróśtnik	sieć kanalizacyjna	st/000003966	120 557,37	452,09	inwestycja 24/2011 z dnia 30.12.2011, dz. 519, 239, 228. Sieć PVC fi 250mm o dł. 204,5mb, armatura na sieci: studnia fi 1200mm - 6 kpl 120557,37
7.	Chróśtnik	sieć kanalizacyjna	st/000004252	13 132,12	49,25	Sieć kanalizacji sanitarnej z rur:-odejścia do granic działki z rur PE o średnicy 63mm o długości łącznej 26,5m- łącznie 3 kpl

8.	Chróstnik	sieć kanalizacyjna	st/000004263	89 520,25	<b>335,70</b>	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z rur:PE śr. 90mm, o dł. 233,0m;PE śr.63mm,o dł.179,80m, Odejścia do granic działki PE śr 63mm-14kpl.
9.	Zimna Woda	sieć kanalizacyjna	st/000003936	640 701,24	<b>2 402,63</b>	Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 5.09.2007. Zwiększenia wartości środka trwałego: 1.PT 36/ROŚ/2010 z dnia 22.09.2010 na podstawie Zarządzenia WGL 1018 z dnia 3.08.2010. Sieć Dn 200mm o dł. 116,3mb, DN 160mm o dł. 4mb, dz. 87. 24507,37 2. PT 8/PT/2015 z dnia 29.06.2015. Sieć Dn 200mm o dł. 247,7m, dz. 255, 262/11, p. Mikuła 62346,00 3. Inwestycja 1.21/2013 i 2.32/2016 z dnia 7.02.2017. Sieć PVC 200mm o dł. 79,6m, odejście do granicy działki PVC 160mm o dł. 3,1m, studnie 1200m - 2 kpl, dz. 204/1, 204/2 27513,39
10.	Zimna Woda	sieć kanalizacyjna	st/000004900	17 949,98	67,31	Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Dn 200mm o długości 32,10mb w dz. nr 238/3 i 255 i odejścia kanalizacji sanitarnej Dn 160mm o długości 14,95mb w dz.nr 238/3 zlokalizowane w miejscowości Zimna Woda
11.	Lisiec	sieć kanalizacyjna	st/000003938	1 568 316,67	<b>5 881,19</b>	Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 5.09.2007. Zwiększenia wartości środka trwałego: 1.Inwestycja 10/2012 z dnia 31.12.2012 Modernizacja przepompowni ścieków 61865,68 2.W ramach zrealizowanych prac modernizacyjnych dokonano zakupu, zamontowano i uruchomiono łącznie 28 pomp i 5 rozdzielni sterowniczych. W miejsc.: Gorzyca, Miłoradzice, Lisiec, Miłosna, Krzeczyn Mały, Krzeczyn Wielki, Bukowna, Wiercień, Kłopotów, Niemstów, Siedlce PT 125/2018 od GZUKIM 19800zł 3. OT 9/KM/2019 z dnia 02.01.2019r. Modernizacja przepompowni ścieków w miejscowości Lisiec dz.nr 271/1 - średnica fi 80mm, dwie pompy KSB KRTS 40-250/122 UG-S o mocy 12,5 kW, stopy sprzęgające - 2 szt, żeliwne zawory zwrotne-DN 80-2 szt, żeliwne zasuwy kołnierzowe - DN 80-2szt., górne uchwyty prowadnic, łańcuchy do pomp i regulatorów pływakowych, podest obsługowy, drabinka szalowa, złącze płuczące z nasadką t-52 , kominki wentylacyjne, szafa sterownicza, urządzenia elektryczne. Zwrot nakładów poniesionych przez PGKGL Sp. zo.o. na modernizację - ulepszenie w obecnym środku trwałym.
12.	Bukowna	sieć kanalizacyjna	st/000003940	755 630,51	<b>2 833,61</b>	Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 5.09.2007. Zwiększenia wartości środka trwałego: 1. Inwestycja 9/2013 z dnia 28.01.2015. Modernizacja przepompowni ścieków celem zwiększenia ich wydajności - pompy Amarex 4092,70 2. W ramach zrealizowanych prac modernizacyjnych dokonano zakupu, zamontowano i uruchomiono łącznie 28 pomp i 5 rozdzielni sterowniczych. W miejsc.: Gorzyca, Miłoradzice, Lisiec, Miłosna, Krzeczyn Mały, Krzeczyn Wielki, Bukowna, Wiercień, Kłopotów, Niemstów, Siedlce PT 125/2018 od GZUKIM 13936,00 zł. 3.Zwiększenie wartości środka trwałego OT 17/KM/2020 z dnia 30.12.2020 r.
13.	Zimna Woda	sieć kanalizacyjna	st/000003941	1 950 178,18	<b>7 313,17</b>	Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 5.09.2007. Zwiększenia wartości środka trwałego: 1. PT 14/RI/2013 z dnia 27.05.2013 na podstawie Zarządzenia 836/2013 WGL z dnia 22.04.2013. Sieć Dn 200mm o dł. 1498m, dz. 33,40, 53 94727,18. 2. Zwiększenie wartości środka trwałego OT 18/KM/2020 z dnia 30.12.2020 r.
14.	Wiercień	sieć kanalizacyjna	st/000003942	1 069 689,56	<b>4 011,34</b>	Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 5.09.2007. Zwiększenia wartości środka trwałego: 1.PT 13/RI/2011 z dnia 4.11.2011 na podstawie Zarządzenia 310/2011 WGL z dnia 2.11.2011. Sieć Dn 200mm o dł. 88mb, dz. 282/2, 26/1, p. Paradowska, Bąk 20902,43 2. Inwestycja 30/2011 z dnia 30.12.2011, p. Napiórkowska, dz. 260, 271. Sieć PE 110mm o dł. 40,5mb. Armatura na sieci: studnia - 1 kpl9357,81 3. Inwestycja 30/2011 z dnia 30.12.2011, p. Napiórkowska, dz. 260, 271. Sieć PVC 200mm o dł. 6mb. Armatura na sieci: studnia - 1 kpl 1897,67 4. PT 31/RI/2012 z dnia 25.05.2012 na podstawie Zarządzenia 471/2012 WGL z dnia 24.05.2012. Sieć Dn 200mm o dł. 68mb, dz. 26/1, p. Bąbka 25546,95 5. PT 55/RI/2012 - korekta PT 31/RI/2012 Dn 200mm o dł. 68mb, dz. 26/1 - zmniejszenie wartości 396,55 6. Inwestycja 9/2013 z dnia 28.01.2015 Pompa KSB Amarex NS 50-222/032ULG-175, 3,1kW wraz z zaczepem jednorurkowym. Modernizacja przepompowni ścieków celem zwiększenia ich wydajności 4212,77 7. Inwestycja 2.36/2015 i 2.14/2016 z dnia 31.01.2017, dz. 217, 271. Sieć PVCU 200mm o dł. 3,9m, studnie PP 425mm - 2 kpl, PEHD 63mm o dł. 125,7, odgałęzienie do granicy działki PEHD 63mm o dł. 1,9m - 1 kpl 21541,16 8. Inwestycja 2.38/2015 i 2.27/2016 z dnia 3.02.2017, dz. 59/1. Sieć PVC 200mm o dł. 9,1, studnia - 1 kpl, PEHD 63mm o dł. 87,9m, odejście do granicy działki PE 63mm o dł. 1,2m - 1 kpl. 39537,35 9. W ramach zrealizowanych prac modernizacyjnych dokonano zakupu, zamontowano i uruchomiono łącznie 28 pomp i 5 rozdzielni sterowniczych. W miejsc.: Gorzyca, Miłoradzice, Lisiec, Miłosna, Krzeczyn Mały, Krzeczyn Wielki, Bukowna, Wiercień, Kłopotów, Niemstów, Siedlce PT 125/2018 od GZUKIM 13936,00zł 10. Zwiększenie wartości środka trwałego OT 16/KM/2020 z dnia 30.12.2020 r.

15.	Gogołowice	sieć kanalizacyjna z wyłączeniem przepompowni ścieków zlokalizowanej na dz. nr 123/3	st/000003947	1 826 856,67	6 850,71	Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 5.09.2007. Zwiększenie wartości środka trwałego: 1. Inwestycja 1.42/2013 z dnia 23.01.2014, p. Ankutowicz, dz. 231/4, 234/1, 233, 236, 239/2. Sieć z rur PVC 200mm o dł. 284mb. Armatura na sieci: studzienki fi 425 - 5 kpl, studnia betonowa fi 1200 - 32 kpl 106083,39 2. U=Inwestycja 1.34/2014 i 2.10/2015 z dnia 10.02.2017, dz. 38/2, 38/1, 46. Sieć PVC 200mm o dł. 131mb i PVC 160mm o dł. 51,2 w tym studnia PP 425mm - 7 szt. 35701,21 3. W ramach zrealizowanych prac modernizacyjnych dokonano zakupu, zamontowano i uruchomiono łącznie 19 pomp. W miejscowościach: Niemstów, Miłoradzice, Dąbrowa Górna, Krzeczyn Wielki, Gogołowice. PT 126/2018 od GZUKIM 20000,00 zł
16.	Raszowa	sieć kanalizacyjna	st/000003948	1 060 079,60	3 975,30	Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 5.09.2007. Zwiększenie wartości środka trwałego: 1. Sieć PVC 200mm o dł. 57mb. Armatura na sieci: studzienka fi 425 z włazem żeliwnym typu ciężkiego - 1 kpl, dz. 55 - droga, p. Słowikowscy, dz. 26/3, 236/7, 238/6, 239/2 23714,5 2. Sieć PVC 200mm o dł. 38mb. Armatura na sieci: studzienka fi 425 - 1 kpl, dz. 55 - droga, p. Stambrowska, Kujawa, dz. 238/4, 238/5, 238/7 9386,77 3. Inwestycja 46/2012 z dnia 28.01.2015. Modernizacja przepompowni ścieków 7066,67 4. Inwestycja 3.03/2016 z dnia 09.02.2017. Przebudowa przepompowni ścieków. Sieć PVC 200mm o dł. 3,5m, rury PE 125mm o dł. 1,5m, studnia zbiorcza 1500 - 1 kpl, studnia osadnikowa 1200 - 1 kpl, studnia rozprężna 1200 - 1kpl 138503,33 5. Opracowanie projektu budowy przepompowni ścieków. Przepompownia przebudowana w ramach realizacji zad.inwesty. nr 3.03/2016 "Przebudowa pompowni ścieków w Raszowej Dużej dz. nr 174/1" PT 135/2018 od GZUKIM 16720,55 zł
17.	Miłoradzice	sieć kanalizacyjna	st/000003949	2 034 509,17	7 629,41	Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 5.09.2007. Zwiększenie wartości środka trwałego: 1. Inwestycja 12/2010 zd dnia 31.12.2010, p. Turbak, dz. 425/1, 429/2. Sieć PVC 200mm o dł. 28,5mb. Armatura na sieci: studnia fi 1200mm - 2 kpl 6739,41 2. PT 33/RI/2011 z dnia 14.11.2011 na podstawie Zarządzenia 310/2011 WGL z dnia 2.11.2011. Sieć Dn 160mm o dł. 5mb, Dn 200mm o dł. 123mb, dz. 425/1, 245/2, p. Słomiński 36322,14 3. PT na podstawie Zarządzenia 363/2011 z dnia 30.12.2011. Sieć Dn 200mm o dł. 49mb, dz. 425/1, p. Lemańska 12446,18 4. PT 40/RI/2012 - załącznik do PT poz. 11 1449,36 5. Inwestycja 9/2012 z dnia 31.12.2012. Modernizacja przepompowni ścieków 54041,82 6. Inwestycja 1.03/2014 z dnia 4.11.2014 sieć PVC 200mm o dł. 5mb, PE 63mm o dł. 120,3mb, armatura na sieci: studzienka - 1 kpl, dz. 465/5, 465/11 15218,14 7. Inwestycja 9/2013 z dnia 28.01.2015. Modernizacja przepompowni ścieków celem zwiększenia ich wydajności - pompy AMAREX 4092,70 8. Inwestycja 9/2013 z dnia 28.01.2015 Pompa KSB Amarex NS 50-222/032ULG-175, 3,1kW wraz z zaczepem jednorurowym 4212,77 9. W ramach zrealizowanych prac modernizacyjnych dokonano zakupu, zamontowano i uruchomiono łącznie 28 pomp i 5 rozdzielni sterowniczych. W miejsc.: Gorzyca, Miłoradzice, Lisiec, Miłosna, Krzeczyn Mały, Krzeczyn Wielki, Bukowna, Wiercień, Kłopotów, Niemstów, Siedlce PT 125/2018 od GZUKIM 20180,23zł
18.	Miłosna	sieć kanalizacyjna	st/000003950	1 232 513,75	4 621,93	Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 5.09.2007. Zwiększenie wartości środka trwałego: 1. PT 17/ROS/2010 z dnia 15.02.2010 na podstawie Zarządzenia 580 WGL z dnia 21.12.2009. Sieć Dn 160mm o dł.65mb, Dn 200mm o dł. 138mb, dz. 49/19, 510, 68, 780 49721,04 2. PT 40/ROS/2010 z dnia 22.09.2010 na podstawie Zarządzenia 1018 z dnia 3.08.2010. Sieć Dn 200 o dł. 158mb, dz. 49/68, 49/84, 69, 59, 49/69, 34/13 47761,47 3. Pt 13/RI/2013 z mm o dł. dnia 24.04.2013 Dn 200mm o dł. 231mb, dz. 51/2, 51/1, 70, 49/47, 49/74, 49/75, 49/55, 49/51, 49/92, 49/93 p. Musiał 34391,20, m dz. . Sieć z rur PE 4. Inwestycja 1.13 z dnia /.. 4. W ramach zrealizowanych prac modernizacyjnych dokonano zakupu, zamontowano i uruchomiono łącznie 28 pomp i 5 rozdzielni sterowniczych. W miejsc.: Gorzyca, Miłoradzice, Lisiec, Miłosna, Krzeczyn Mały, Krzeczyn Wielki, Bukowna, Wiercień, Kłopotów, Niemstów, Siedlce PT 125/2018 od GZUKIM 13936,00zł 5. W ramach zrealizowanych prac modernizacyjnych dokonano zakupu, zamontowano i uruchomiono łącznie 19 pomp. W miejscowościach: Niemstów, Miłoradzice, Dąbrowa Górna, Krzeczyn Wielki, Gogołowice. PT 126/2018 od GZUKIM 9244,14 zł 6. OT 7/KM/2019 z dnia 02.01.2019r. Modernizacja przepompowni ścieków w miejscowości Miłosna dz.nr 91/1 - średnica fi 80mm, dwie pompy KSB AMAREX NS50-222/032 ULG-175 o mocy 3,1 kW, stopy sprzęgające - 2 szt, żeliwne zawory zwrotne-DN 80-2 szt, żeliwne zasuwy kofnierzowe - DN 80-2szt., górne uchwyty przewodnic, łańcuchy do pomp i regulatorów pływakowych, podest obsługowy, drabinka żłazowa, złącze pływające z nasadką t-52 , kominki wentylacyjne, szafa sterownicza, urządzenia elektryczne. Zwrot nakładów poniesionych przez PGKGL Sp. zo.o. na modernizację - ulepszenie w obecnym środku trwałym.

19.	Karczowiska	sieć kanalizacyjna	st/000003954	740 991,30	2 778,72	<p>inwestycja z dnia 15.12.2008, dz. 156, 132. Sieć PVC 200 o dł. 163mb, studzienki kanalizacyjne fi 425 z włazem żeliwnym typu ciężkiego - 4 kpl.</p> <p>Zwiększenia wartości środka:</p> <p>1. Sieć dz. 21 - droga, p. Sędzikowski, dz. 26/4. Sieć PVC 200mm o dł. 21mb. Armatura na sieci: studzienka fi 425mm - 1 szt. 9322,02</p> <p>2. Sieć dz. 21 - droga, p. Krzyżanowski, dz. 26/5. Sieć PVC 200mm o dł. 44mb. Armatura na sieci: studzienka fi 425mm - 1 kpl 18701,16</p> <p>3. PT 5/ROŚ/2010 z dnia 15.02.2010 na podstawie Zarządzenia 580 WGL z dnia 21.12.2009. Sieć PVC 200mm o dł. 163,95mb, dz. 39/41, 42, 52, 46 51747,69</p> <p>4. PT 20/ROŚ/2010 na podstawie Zarządzenia 851 WGL z dnia 22.12.2009. Sieć Dn 200mm o dł. 52mb, Dn 160mm o dł. 2mb, dz. 36, 221/210 11124,65</p> <p>5. PT 35/ROŚ/2010 z dnia 30.04.2010 na podstawie Zarządzenia 853 WGL z dnia 13.01.2010. Sieć Dn 200mm o dł. 923m, dz. 229, 13/27, 171/14, 171/21, 171/24 246167,54</p> <p>6. PT 25/ROŚ/2010 z dnia 30.04.2010 na podstawie Zarządzenia 851 WGL z dnia 22.12.2009. Sieć Dn 200mm o dł. 199mb, dz. 122/1, 122/2 44136,7</p> <p>7. PT 6/ROŚ/2010 z dnia 13.07.2010 na podstawie Zarządzenia 850 WGL z dnia 21.12.2009. Sieć PVC Dn 200mm o dł. 152, dz. 21, 40 48283,54</p> <p>8. PT 42/ROŚ/2010 z dnia 22.09.2010. Sieć Dn 200mm o dł. 81mb, Dn 160mm o dł. 4mb. 25502,32</p> <p>9. PT 6/RI/2011 z dnia 10.08.2011 na podstawie Zarządzenia 215/2011 WGL z dnia 10.08.2011. Sieć Dn 200mm o dł. 32mb, dz. 39/38, 39/45, 39/46, 39/41 9446,42</p> <p>10. Inwestycja 35/2011 z dnia 30.12.2011, dz. 39/50, 39/51. Sieć PVC 200mm o dł. 61mb. Armatura na sieci: studnia - 2 kpl 12684,31</p> <p>11. PT z dnia 30.12.2011 na podstawie Zarządzenia 363/2011 WGL z dnia 30.12.2011. Sieć Dn 200mm o dł. 166,5, dz. 46, 53/1, 55/4, p. Hołowiak i pozostali 34138,80</p> <p>12. PT 25/RI/2012 z dnia 25.05.2012 na podstawie Zarządzenia 471/2012 WGL z dnia 24.05.2012. Sieć Dn 63mm o dł. 72mb, dz. 39/33, 39/34, 36, p. Noworol 7521,60</p> <p>13. PT 374/RI/2013 z dnia 2.07.2012 na podstawie Zarządzenia 507/2012 WGL z dnia 21.06.2012. Sieć Dn 200mm o dł. 55mb, dz. 107/2, p. Dzikowscy 13055,69</p> <p>14. PT 40/RI/2012 z dnia 20.08.2012 - załącznik do PT poz. 5, 6, 7 2462,70</p> <p>15. PT 59/RI/2012 z dnia 31.12.2012 na podstawie Zarządzenia 695/2012 WGL z dnia 14.12.2012. Sieć Dn 200mm o dł. 92mb, dz. 112, 117, 71 p. Kalinowscy 21923,00</p> <p>16. Inwestycja 36/2012 z dnia 31.12.2012, p. Koziół, dz. 221/210, 36, 40. Sieć PVC 200mm o dł. 65mb 27185,91</p> <p>17. PT 5/RI/2013 z dnia 22.01.2013 na podstawie Zarządzenia 735/2013 WGL z dnia 15.01.2013. Sieć Dn 200 mm o dł. 103mb, dz. 88/8, 88/7, 88/5, 65/1, 64/2, 49/4, p. Wieczorek i pozostali 11922,54</p> <p>18. PT 36/2013 z dnia 15.10.2013 na podstawie Zarządzenia 1039/2013 WGL z dnia 4.10.2013. Sieć Dn 200mm o dł. 103, dz. 88/8, 88/7, 88/6, 88/5, 65/1, 64/2, 49/4 wp. Kosowski, Sikorscy 11922,53</p> <p>18. Inwestycja 1.29/2014 z dnia 17.11.2014 , dz. 156, 168/9. Sieć PVC 200mm o dł. 116,1mb. Armatura na sieci: studzienki - 4 kpl 43368,37</p> <p>19. PT 36/RI/2014 z dnia 2.12.2014 na podstawie Zarządzenia 1513/2014 WGL z dnia 21.11.2014. Sieć Dn 200mm o dł. 47mb, dz. 39/26, 39/27, 39/38 p. Pelc 13846,00</p> <p>20. Inwestycja 1.28/2014 z dnia 17.12.2014, dz. 39/25, 3926. Sieć PVC 200mm o dł. 36mb, armatura na sieci: - 1 kpl 11706,00</p> <p>21. Inwestycja Inwestycja 1.15/2014 i 2.26/ z dnia 13.02.2017, dz. 46. Sieć PVC 200mm o dł. 68,9m, PVC 160mm o dł. 2,2m w tym studnia PP 425mm - 12 szt. 18453,68</p>
20.	Raszowa Mała	sieć kanalizacyjna	st/000003957	657 822,58	2 466,84	<p>Zarządzenie 559 WGL z dnia 19.01.2009. Zwiększenie wartości środka:</p> <p>1. inwestycja 7/2010 z dnia 29.12.2010, dz. 249 p. Makaron. Sieć PVC 200mm o dł. 35mb, armatura na sieci: studnia fi 1200mm - 1 kpl 14293,70</p>
21.	Gorzelin	sieć kanalizacyjna	st/000003958	34 927,07	130,98	<p>Zarządzenie 559 WGL z dnia 19.01.2009. Zwiększenie wartości środka:</p> <p>1. PT 32/ROŚ/2010 z dnia 30.04.2010 na podstawie Zarządzenia 851 WGL z dnia 22.12.2009. Sieć Dn 200mm o dł. 71,5mb, dz. 169 20255,07</p>
22.	Raszówka	sieć kanalizacyjna z wyłączeniem przepompowni ścieków zlokalizowanej na dz. nr 316/14	st/000003965	104 941,68	393,53	<p>inwestycja 28/2010 z dnia 31.12.2010, p. Pączkowski, dz. 194, 195, 555/208. Sieć PVC 200mm o dł. 93mb, armatura na sieci: studnia fi 1200m - 1 kpl 18219,71. Zwiększenia wartości środka:</p> <p>1. protokół montażu z dnia 18.02.2011. montaż pompy typ NP 3085 SH FLYGT PUMP CODE 253 zamontowanie nastąpiło w dniu 19.12.2011 zamontowano ul. Marchlewskiego 7942,62</p> <p>2. Inwestycja 29/2011 z dnia 30.12.2011, p. Barchan, dz. 124. Sieć PE 63mm o dł. 44mb, armatura na sieci: nie występuje 5389,65</p> <p>3. Inwestycja 1.39/2013 z dnia 23.01.2014, p. Frąc, dz. 140/3, 216, 505. Sieć PE 63mm o dł. 299mb, armatura na sieci: studnia fi 1200 - 1 kpl 52763,50</p> <p>4. Inwestycja 1.38/2013 z dnia 17.02.2014, p. Kosturek, dz. 323, 339. Sieć PVC 200mm o dł. 154mb, armatura na sieci: studzienki fi 425mm - 4 kpl, studnia fi 1200 - 1 kpl 60626,20</p>
23.	Karczowiska	sieć kanalizacyjna	st/000004259	83 872,31	314,52	<p>Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z rur:-PCV średnica 200mm, o dł.249,16m-PE śr.200mm,o dł.37,665m-Odejścia do granic działki PCV śr. 160mm-11kpl.</p>
24.	Raszowa	sieć kanalizacyjna	st/000003937	204 531,79	766,99	<p>Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 5.09.2007. Zwiększenia wartości środka trwałego:</p> <p>1.Inwestycja 23/2011 z dnia 30.12.2011, p. Maśków dz. 218/1, 220/4, 219. Sieć PVC 90mm o dł. 145mb. Armatura na sieci: studnia - 2 kpl 15655,45</p>

25.	Gorzelin	sieć kanalizacyjna	st/000003939	867 609,35	3 253,54	Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 5.09.2007. Zwiększenia wartości środka trwałego: 1. Inwestycja 1.08/2013 z dnia 14.11.2013. Sieć PVC 200mm o dł. 45mb. Armatura na sieci: studzienki fi 425mm - 2 kpl, p. Lisicki, dz. 113/5, 192 13349,16 2. Inwestycja 9/2013 z dnia 28.01.2015. Modernizacja przepompowni ścieków celem zwiększenia ich wydajności. Pompa KSB Amarex NS 50-222/042 ULG, 4,2 kW wraz z zaczepem dwururowym 4658,71 3. W ramach zrealizowanych prac modernizacyjnych dokonano zakupu, zamontowano i uruchomiono łącznie 19 pomp. W miejscowościach: Niemstów, Miłoradzice, Dąbrowa Górna, Krzeczyn Wielki, Gogołowice, PT 126/2018 od GZUKIM 9304,14zł 4. OT 8/KM/2019 z dnia 02.01.2019r. Modernizacja przepompowni ścieków w miejscowości Gorzelin dz.nr 105/3 - średnica fi 80mm, dwie pompy KSB AMAREX NS50-222/042 ULG-190 o mocy 4,2 kW, stopy sprzęgające - 2 szt, żeliwne zawory zwrotne-DN 80-2 szt, żeliwne zasuwy kołnierzowe - DN 80-2szt., górne uchwyty prowadnic, łańcuchy do pomp i regulatorów pływakowych, podest obsługowy, drabinka szalowa, złącze płuczące z nasadką t-52, kominki wentylacyjne, szafa sterownicza, urządzenia elektryczne. Zwrot nakładów poniesionych przez PGKGL Sp. zo.o. na modernizację - ulepszenie w obecnym środku trwałym.
26.	Miłosna	sieć kanalizacyjna	st/000004831	45 500,00	170,63	odpłatne przejście sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Dn 200mm o długości 166,5 mb zlokalizowanej na działkach nr 49/47,49/43, 49/94, 49/95
27.	Karczowska	sieć kanalizacyjna	st/000004448	93 983,59	352,44	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z odejściem kan.sanitarnej i sieci wodociągowej o następujących parametrach: - sieć fi 200mm - dł. 142,80m, - odejścia fi 160 mm - 50,5m, - studnie rewizyjne fi 1200mm - 7 szt., - odejścia fi 40 mm - dł. 54,50m.
28.	Miłosna	sieć kanalizacyjna	st/000003816	21 046,00	78,92	Odpłatne przejście sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Dn 200mm o dł. 71,0mb zlokalizowanej w dz. nr 49/29 i 68 w m. Miłosna
29.	Raszówka	sieć kanalizacyjna	st/000004830	7 470,00	28,01	Odpłatne przejście rurociągu kanalizacji ściekowej tłocznej Dn 63mm o długości 46,0mb zlokalizowanego na działce nr 205
30.	Miłosna	sieć kanalizacyjna	st/000004857	8 769,00	32,88	Odpłatne przejście sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Dn 200mm o długości 62,0mb na działce nr 68 w miejscowości Miłosna, Zbigniew Ankutowicz
31.	Siedlce	sieć wodociągowa	st/000004374	<b>16 038,00</b>	<b>60,14</b>	Odpłatne przejście sieci wodociągowej Dn 90mm o długości 75,0 mb zlokalizowanej w działkach nr 73/6 i 391/2 oraz sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej Dn 63 mm o długości 78,0 mb zlokalizowanej w działkach nr 73/6 i 391/2 wraz z odnogami sieci wodociągowych Dn40mm o długości 21,mb w działce nr 73/6 i sieci kanalizacji sanitarnej Dn63 o długości 16,4mb w działce nr 73/6 miejscowości Siedlce, gmina Lubin
32.	Czerniec	sieć wodociągowa	st/000004380	<b>15 307,00</b>	<b>57,40</b>	Odpłatne przejście sieci wodociągowej Dn 90mm o długości 71,00 mb zlokalizowana na działce nr 104/2 i 110/5, sieci wodociągowej Dn63mm o długości 16,50mb, odejścia wodociągowe Dn 40mm o długości 12,50mb, sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Dn 200mm o długości 70,50mb oraz odejścia kanalizacji sanitarnej Dn 160mm o długości 14,00mb zlokalizowane na działce nr 110/5 w miejscowości Czerniec, gmina Lubin
33.	Czerniec	sieć wodociągowa	st/000003842	<b>14 669,00</b>	<b>55,01</b>	Odpłatne przejście sieci wodociągowej Dn 63mm o długości 98,5mb zlokalizowanej w działkach nr: 144/3, 174/5, 154/4, 174/3, 175/6 i 187/1 oraz kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Dn 160 mm o długości 45,5mb zlokalizowanej w działkach nr: 144/3, 174/5, 154/4, 174/3 i 175/6 w m. Czerniec
34.	Siedlce	sieć wodociągowa	st/000002969	51 699,01	<b>193,87</b>	ZUB-M POzbud Władysław i Kazimierz Pożniak umowa 145/RI/2007/U z 05.05.2008 r.
35.	Siedlce	sieć wodociągowa	st/000003927	127 142,08	<b>476,78</b>	Zarządzenie WGL 1045/2010 z dnia 8.09.2010. Zwiększenie wartości środka trwałego: 1. Inwestycja 28/2011 z dnia 30.12.2011, p. Maciejowski dz. 115/3, 378, 161/7. Sieć z rur PE 110 o dł. 39,7. Armatura na sieci: nie występuje. 14423,23 2. Inwestycja 1.09/2013 z dnia 14.11.2013, p. Marynowicz dz. 161/28. Sieć z rur PE 160mm o dł. 28mb. Armatura na sieci: nie występuje. 12579,60 3. Inwestycja 1.27/2013 z dnia 20.01.2014. Sieć z rur PE 110mm o dł. 142,20, PE 40mm o dł. 10mb. Armatur ana sieci: zasuwa wodna z obudową fi 80mm - 2 kpl, hydrant nadziemny fi 80mm - 1 kpl, p. Owczarek dz. 377/2, 402 10980,83 4. Inwestycja 1.23/2014 z dnia 04.11.2014 dz. 69/2, 70/4, 391/2. Sieć z rur PE 40mm o dł. 3,2mb, PE 90mm o dł. 184,6mb, armatura na sieci: zasuwa wodna z obudową fi 80mm - 3 kpl, hydrant nadziemny fi 80mm - 2 kpl 42354,03 5. PT 99/2018 od GZUKIM Modernizacja studni głębinowych na terenie ujęcia wody w Siedlcach-SUW. W ramach zrealizowanych prac modern. zakupiono, zamontowano i uruchomiono pompy głębinowe wraz z orurowaniem studni głębinowych, które zostały wymienione na wykonane ze stali nierdzewnej.



36.	Czerniec	sieć wodociągowa	st/000003930	366 580,17	<b>1 374,68</b>	Zarządzenie WGL 1072/2013 z dnia 8.11.2013. Zwiększenie wartości środka trwałego: 1. PT 41/RI/2013 z dnia 19.11.2013. Sieć Dn 90mm o dł. 111,20mb, dz. 187/1. 2. Inwestycja 1.05/2014 z dnia 23.12.2014, dz. 427, 104/1, 1/1, 54, 55, 51/12, 51/16, 56/11, 94/4, 94/13, 103, 94/11, 94/9, 93, 117/1. Sieć z rur PE 110mm o dł. 644,50, PE 90mm o dł. 38,50, PE 40mm o dł. 116. Armatura na sieci: zasuwa wodna z obudową fi 80mm - 6 kpl, hydrant nadziemny fi 80 - 4 kpl 287921,19 3. Inwestycja 2.03/2015 z dnia 15.02.2017, dz. 1/1, 117/1, 139/13, 139/15, 427, 56/1, 56/12. Sieć z rur PE 110mm o dł. 101,60m, PE 90mm o dł. 1,2, PE 40mm do granic działki o dł. 4,4m - 3 kpl, armatura na sieci: zasuwa 1 kpl, zasuwa 40 - 3 kpl, hydrant p. poż. 1 kpl 16088,40 4. Inwestycja 2.04/2015 z dnia 15.02.2017, dz. 144/2, 144/3, 178, 187/1, 190/4, 236, 394/3, 427. Sieć z rur PE 90mm o dł. 209,6m, armatura na sieci: zasuwa 80mm - 1 kpl, hydrant p. poż. 80 - 2 kpl 38642,21 5. PT 111/2018 od GZUKIM Modernizacja studni strefowej wodomierzowej sieci wodociągowej w Czerniec. W ramach zrealizowanych prac modernizacyjnych dokonano zakupu i zamontowano w studni wodomierzowej wodomierz z modulem radiowym, umożliwiający radiowy odczyt wskazań wodomierza.
37.	Czerniec	sieć wodociągowa	st/000004264	48 211,86	<b>180,79</b>	Budowa sieć wodociągowej z rur: PE średnica 90mm, o długości 196,10m; Armatura na sieci zasuwa odcinająca dn80mm-2kpl., urządzenia zabudowane bezpośrednio na sieci: hydrant dn80 do prawidłowej eksploatacji sieci-1kpl.,zawór odpowietrzający dn80-1kpl
38.	Czerniec	sieć wodociągowa	st/000004270	151 542,21	<b>568,28</b>	1. Sieć wodociągowa z rur:-PE śr.110mm, o długości 569,00m-Przebiega ist.przylączy oraz budowa odejść do granicy działek-łącznie 8 kpl.Armatura na sieci:hydrant dn80-kpl.;zasuwa odcinająca dn80mm-2kpl.;studnia wodomierzowa dn2000 2. Opracowanie projektu budowy sieci wod-kan w Czerńcu dz. nr 147/1, 174/4, 193/5. Projekt zrealizowano w ramach zadania inwestycyjnego 2.04/2015 PT 138/2018 od GZUKIM 6229,81zł
39.	Siedlce	sieć wodociągowa Siedlce - Czerniec	st/000003893	2 637 569,95	<b>9 890,89</b>	Wodociąg Siedlce - Czerniec. Urządzenie wodociągowe. Przekazano do Zakładu Z UG Lubin, Zarządzenie WGL 196/2007 z dnia 05.09.2007r. Zwiększenia wartości środka trwałego: 1. PT 02/RI/2013 z dnia 22.01.2013 Zarządzenie 735/2013 WGL z dnia 15.01.2013r, Sieć wodociągowa Dn 63 mm o długości 114,0 mb położona na działkach 56/3, 56/96, 56/12, 56/1 w miejscowości Czerniec - dla p. Ogrodnik 10451,03. 2. Rozliczenie 23/2010 z dnia 27.01.2015 zakup pompy głębinowej SUW Siedlce 7942,62 OT 9/RI/2022 z 22.04.2022 r. - przebudowa istniejącego budynku SUW wraz z wykonaniem instalacji wewnętrznych i rurociągami technologicznymi; - przebudowa zbiorników wody surowej na zbiorniki magazynowe wody uzdatnionej; - dostawa i montaż nowego zbiornika wód popłucznych; - dostawa i montaż kompletnej instalacji do uzdatniania wody o wydajności Q=20m3/h; - wykonanie sieci międzyobiektowych; - dostawa i montaż nowych obudów naziemnych studni głębinowych konstrukcji stalowej w osłonie z labiryntu poliestrowo-szklanego wraz z armaturą i orurowaniem.; - dostawa i montaż przepompowni ścieków o średnicy zbiornika fi 1200 mm wyposażonej w 2 pompy i kompletną automatykę; - wykonanie neutralizatora ścieków z chłoirowni; - wykonanie terenu ogrodzenia bramy wjazdowej i gurtki; - wykonanie utwardzenia terenu, chodników i placu manewrowego z kostki betonowej na podbudowie z tłucznia kamiennego; - budowa niezbędnych przylączy wodno-kanalizacyjnych wynikających z nowych uwarunkowań technicznych; - rozbiora istniejących filtrów otwartych zlokalizowanych wewnątrz budynku SUW; - rozbiora istniejącego pomostu stalowego do obsługi filtrów; - wykonanie elewacji budynku magazynowego; - wykonanie oświetlenia terenu; - odtworzenie terenów zielonych; - uporządkowanie terenów przyległych; Przedsiębiorstwo Handlowo-usługowe " HYDROTERM" M. Dobroskok, M. Krzeszowski Spółka jawna ul. Przemkowska 55, 59-101 Polkowice 1 690 382,87 zł, dokumentacja projektowa PGKGL 27 000 zł, inżynier kontraktu , Nadzór budowlany Andrzej Owsianka , Anna Owsianka Stary Dwór 9, 56-120 Stary Dwór 27 500 zł; tablica informacyjna " DAR " Dolnośląska Agencja Reklamowa Łukasz Górny 541,20 zł