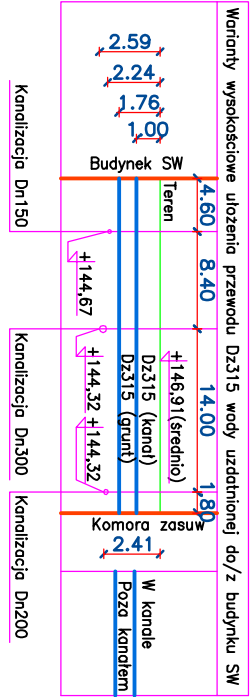


5-119/1



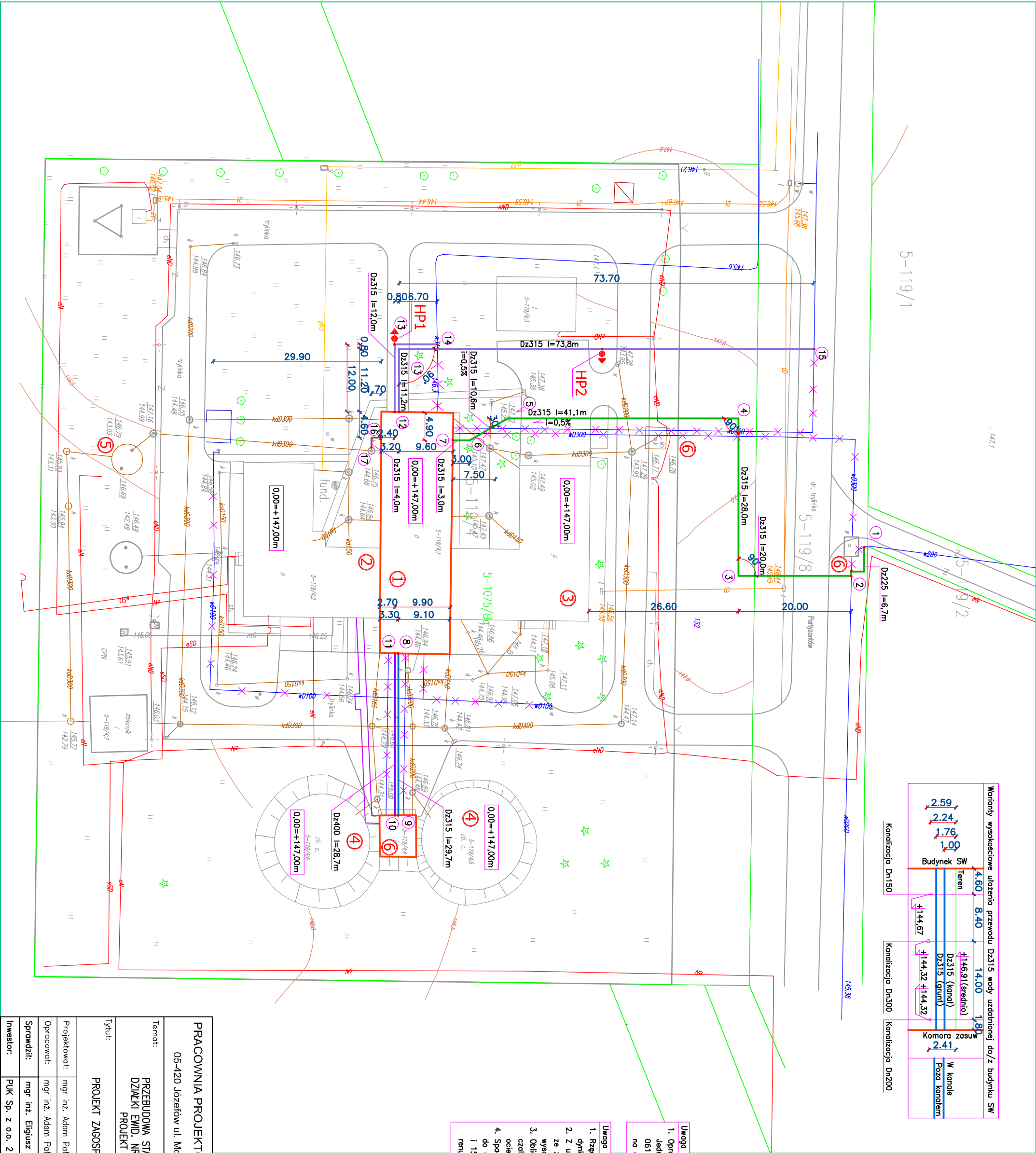
Numer wezła	Rzędne (m) terenu	osi	Średnica (mm)	Zogłębienie osi (m)
1	147.00	-	Dż225	odkrywką
2	147.00	-	Dż225	odkrywką
3	147.00	145.24	Dż315	1,76
4	147.00	145.24	Dż315	1,76
5	147.00	145.04	Dż315	1,96
6	147.30	145.01	Dż315	2,29
7	147.40	145.00	Dż315	2,40
8	146.94	144.90	Dż315	2,04
9	146.89	-	Dż315	odkrywką
10	146.87	-	Dż400	odkrywką
11	146.94	144.90	Dż400	2,04
12	146.80	144.70	Dż315	2,10
13	146.80	144.70	Dż315	2,10
14	146.80	-	Dż315	odkrywką
15	147.30	-	Dż315	odkrywką
16	146.80	145.40	Dż315	1,40
17	146.80	145.35	Dż315	1,45

Uwaga 1:  
1. Opracowano na bazie mapy do celów projektowych w skali 1:500. Jednostka ewidencyjna: 061501\_1 Rodzaj Podkości: Obręb ewidencyjny: 061501\_1.0005 Kozłówek Nowy, GN.1.6640.626.2016. Stan aktualizacji: na dzień 07.06.2016 r.

Uwaga 2:  
1. Rzędna 0,00 budynku: +147,00m. Uśredniona rzędna terenu wokół budynku: +146,80m. Rzędne j.w. zwerifikować przed rozpoczęciem robót.  
2. Z uwag na brnk informacji o występowaniu kanału łączącego budynek ze zbiornikami wyrównowczymi – przedstawiono wariantowe rozwiązanie wysokościowe.  
3. Obligatoryjne przykrycie przewodów wodociągowych: H=160cm. Dopuszczalne bez ocieplania: 140cm. Dla przykryć mniejszych obowiązuje ocieplenie wg. decyzji nadzoru gminnego.  
4. Spodki przewodów: na odc. 1-2, 2-3, 8-9, 10-11, 13-14 i 13-15 do ustalenia po odkrywkach przewodów w wężach 1, 2, 9 10, 14 i 15. Na pozostałych odcinkach – spodek zgodnie ze spodem terenu lub 0,00%.

- Oznaczenia obiektów:
1. Budynek technologiczny
  2. Budynek zaplecza SW
  3. Budynek administracyjno-magazynowy
  4. Zbiornik wyrównowczy wody uzdatnionej
  5. Osadnik na ścieki z plukania filtrów
  6. Komora zasuw

- Kolorystyka:
1. Woda surowa z ujęć
  2. Woda uzdatniona do zbiorników
  3. Woda uzdatniona do pompowni II stp
  4. Woda uzdatniona do sieci miejskiej
  5. Ścieki z plukania filtrów
  6. Obiekty związane z zakresem oprac.



PRACOWNIA PROJEKTOWA TECHNOLOGII WODY I ŚCIEKÓW "P PLUS P"			
mgr inż. ADAM PAŁKIEWICZ			
05-420 Józefów ul. Moniuszki 12/6 tel/fax (22) 789-17-81 e-mail: pplusp@tffe.pl			
Temat:		Branża:	
PRZEBUDOWA STACJI WODOCIĄGOWEJ W RADZINIU PODLASKIM		sanitarna	
DZIAŁKI EWID. NR 119/4 I 119/8. OBRĘB KOZŁÓWEK NOWY		Stadium:	
PROJEKT BUDOWLANY W BRANŻY SANITARNEJ		proj. budowl.	
Tytuł:			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU W BRANŻY SANITARNEJ			
Projektował:		Nr rys:	
mgr inż. Adam Pałkiewicz		2W	
Opracował:			
mgr inż. Adam Pałkiewicz			
Sprawdził:			
mgr inż. Elżbieta Kutyła			
Inwestor:		Data: 05.2016r	
PUK Sp. z o.o. 21-300 Radzyn Podl. ul. Lubelska 5			