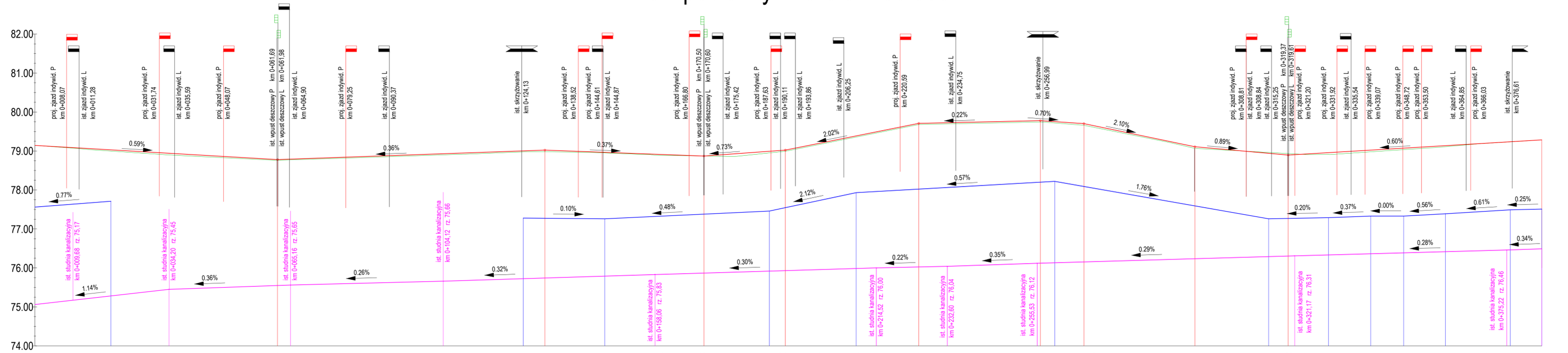


## Profil podłużny skala 1:50/500



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	79.14 79.08 79.03 79.97 78.91 78.85 78.79 78.78 78.81 78.84 78.88 78.92 78.95 78.99 79.02 78.99 78.95 78.91 78.87 78.87 78.84 78.94 79.01 79.02 79.20 79.40 79.46 79.60 79.71 79.72 79.74 79.77 79.78 79.75 79.70 79.65 79.44 79.23 79.11 79.07 79.98 78.90 78.90 78.96 78.91 79.02 79.08 79.14 79.20 79.26 79.29																																					
Rzędne istniejące	79.14 79.07 79.00 78.99 78.93 78.90 78.87 78.82 78.79 78.84 78.88 78.92 78.95 78.99 79.02 78.99 78.95 78.91 78.87 78.87 78.84 78.94 79.01 79.02 79.20 79.40 79.46 79.60 79.71 79.72 79.74 79.77 79.78 79.75 79.70 79.65 79.44 79.23 79.11 79.07 78.99 78.90 78.90 78.96 78.91 79.02 79.08 79.14 79.20 79.26 79.29																																					
Różnice rzędnych	0.00 0.01 0.03 0.04 0.04 0.03 0.02 0.02 0.02 0.02 0.02 0.03 0.03 0.03 0.04 0.02 0.02 0.02 0.02 0.00 0.00 0.07 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.00 0.00 0.07 0.03 0.03 0.03 0.03 0.00 0.04 0.04 0.03 0.03 0.03 0.04 0.04 0.03 0.03 0.04 0.04 0.03 0.03 0.00 0.00 0.00 0.00																																					
Rzędne wodociągu	77.56 77.64 77.71 77.71 77.67 77.58 77.54 77.54 77.50 77.46 77.42 77.38 77.34 77.30 77.27 77.27 77.26 77.28 77.33 77.38 77.43 77.43 77.46 77.52 77.59 77.99 78.05 78.11 78.16 78.22 78.22 78.04 78.04 77.87 77.69 77.52 77.34 77.26 77.27 77.33 77.33 77.34 77.39 77.39 77.45 77.49 77.50 77.51																																					
Różnice rzędnych	-1.58 -1.43 -1.29 -1.29 -1.26 -1.23 -1.23 -1.23 -1.29 -1.36 -1.43 -1.51 -1.61 -1.66 -1.70 -1.70 -1.69 -1.65 -1.56 -1.56 -1.49 -1.45 -1.49 -1.44 -1.44 -1.57 -1.50 -1.50 -1.58 -1.64 -1.64 -1.61 -1.57 -1.57 -1.54 -1.51 -1.53 -1.65 -1.70 -1.66 -1.66 -1.66 -1.71 -1.71 -1.72 -1.72 -1.74 -1.74 -1.76 -1.76 -1.78 -1.78																																					
Rzędne kanalizacji	75.06 75.17 75.29 75.40 75.45 75.47 75.51 75.54 75.56 75.60 75.62 75.66 75.68 75.71 75.74 75.77 75.80 75.83 75.84 75.87 75.90 75.96 75.99 76.00 76.03 76.04 76.07 76.10 76.12 76.13 76.16 76.19 76.22 76.25 76.28 76.31 76.31 76.33 76.36 76.39 76.42 76.45 76.46 76.48 76.49																																					
Różnice rzędnych	-4.08 -3.90 -3.71 -3.52 -3.45 -3.40 -3.31 -3.23 -3.21 -3.22 -3.22 -3.23 -3.24 -3.24 -3.20 -3.13 -3.06 -3.06 -3.01 -2.99 -3.05 -3.06 -3.21 -3.38 -3.46 -3.56 -3.66 -3.66 -3.65 -3.63 -3.62 -3.59 -3.45 -3.21 -2.98 -2.80 -2.71 -2.63 -2.62 -2.58 -2.61 -2.65 -2.70 -2.75 -2.77 -2.78 -2.80																																					
Elementy niwelety	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <p>L=61.85m i=0.59%</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>L=40.55m i=0.37%</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>L=20.75m i=0.73%</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>L=34.00m i=2.02%</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>L=31.00m i=0.22%</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>L=11.10m i=0.70%</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>L=28.30m i=2.10%</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>L=23.80m i=0.89%</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>L=64.67m</p> </div> </div>																																					
Elementy trasy	-----																																					
Odległości	0.00 10.00 19.38 20.00 30.00 34.20 40.00 50.00 60.00 61.85 65.16 70.00 80.00 90.00 0.00 04.12 10.00 24.49 30.00 40.00 45.28 50.00 59.05 60.00 70.00 70.55 80.00 87.24 90.00 91.30 0.00 09.37 10.00 14.52 20.00 25.30 30.00 32.60 40.00 50.00 55.53 56.30 59.98 60.00 67.40 70.00 80.00 90.00 95.70 0.00 10.00 14.52 16.50 20.00 21.17 29.79 30.00 40.00 40.54 48.94 50.00 59.61 60.00 70.00 75.22 80.00 84.17																																					
Kilometraż	0+000 0+100 0+200 0+300 0+384																																					

**LEGENDA:**

- PROJEKTOWANE:**
- - niweleta jezdni
  - █ - zjazd indywidualny prawostronny
- ISTNIEJĄCE:**
- - niweleta jezdni
  - - niweleta wodociągu
  - - niweleta kanalizacji sanitarnej
  - ↔ - skrzyżowanie obustronne
  - ↔ - skrzyżowanie prawostronne
  - █ - zjazd indywidualny lewostronny
  - █ - wpuść deszczowy lewostronny
  - █ - wpuść deszczowy prawostronny

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>Intrakst</b> INTRAKT ANDRZEJ DRZĄZGOWSKI POMIECHÓWO, UL. OGRODOWA 15, 05-180 POMIECHÓWEK		
INWESTOR	URZĄD MIASTA LEGIONOWO UL. MARSZ. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 41, 05-120 LEGIONOWO		
TYTUL PROJEKTU	REMONT NAWIERZCHNI JEZDNI UL. CHROBREGO W LEGIONOWIE		
FAZA OPRAWOWANIA	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		SKALA: <b>1:50/500</b>
NAZWA RYSUNKU	<b>PROFIL PODŁUŻNY SIECI WOD-KAN</b>		
PROJEKTANT:	inż. ANDRZEJ DRZĄZGOWSKI ogp. bud. MAZ/0019-ZK/00-13	DATA	03.2016
OPRACOWAŁ:	.....	PODPISEK	.....
SPRAWDZIŁ:	.....	DATA	.....
			<b>NR RYSUNKU: 10</b>