

ZALĄCZNIK nr 4 Metryki punktów monitoringu sieci kanalizacyjnej m. LEŻAJSK

Nazwa projektu: „Usprawnienie systemu zarządzania majątkiem sieciowym wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie m. LEŻAJSK

ID	Status	Rzędna studzienki	Nazwa (robocza)	Lokalizacja	Terytorium	Material	DN rury
K1	ISTNIEJĄCY	172.58/ 166.74	Kanał Hortino	ul. Chmielna 66a	180804_2.0131.1967/13		600

Komentarz	Opis	Uwagi
Pomiar wypełnienia kanału – „Hortino”	Kanał w pasie drogowym	Pomiar wypełnienia kanału



ZAŁĄCZNIK nr 4 Metryki punktów monitoringu sieci kanalizacyjnej m. LEŻAJSK

Nazwa projektu: „Usprawnienie systemu zarządzania majątkiem sieciowym wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie m. LEŻAJSK

ID	Status	Rzędna studzienki	Nazwa (robocza)	Lokalizacja	Terytorium	Material	DN rury
K2	ISTNIEJĄCY	172.34/ 166.76	Kanał Browar	ul. Chmielna	180804_2.0131.1967/13		600

Komentarz	Opis	Uwagi
Pomiar wypełnienia kanału – „Browar”	Kanał w pasie drogowym	Pomiar wypełnienia kanału

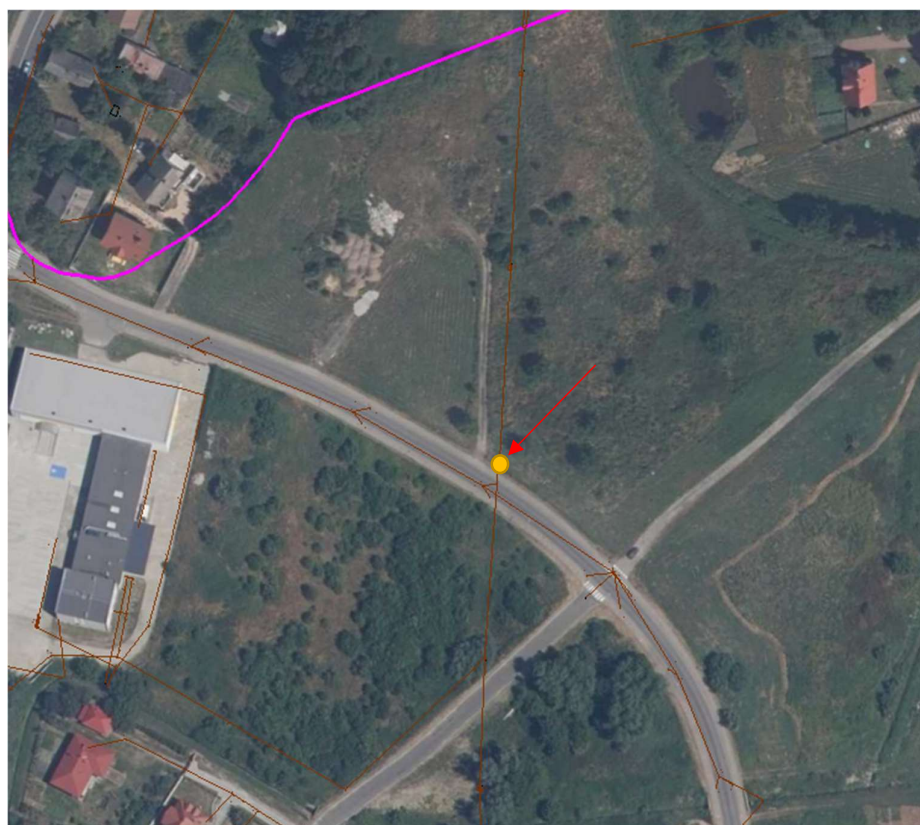
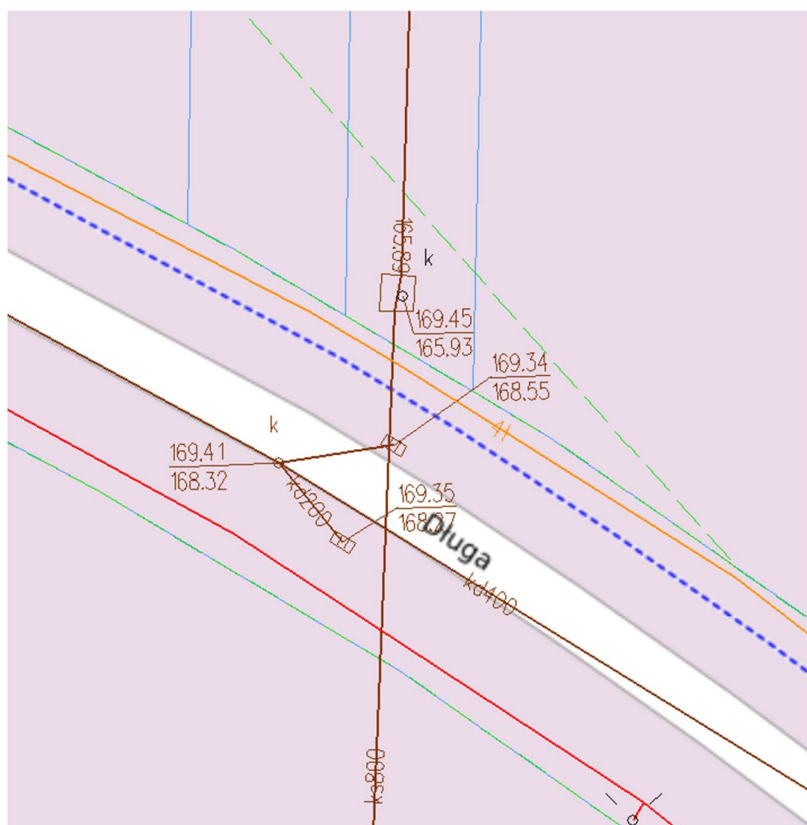


ZAŁĄCZNIK nr 4 Metryki punktów monitoringu sieci kanalizacyjnej m. LEŻAJSK

Nazwa projektu: „Usprawnienie systemu zarządzania majątkiem sieciowym wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie m. LEŻAJSK

ID	Status	Rzędna studzienki	Nazwa (robocza)	Lokalizacja	Terytorium	Material	DN rury
K3	ISTNIEJĄCY	169.45 / 165.93	Kanał Miasto Leżajsk	ul. Długa	180801_1.0020.600/41		800

Komentarz	Opis	Uwagi
Pomiar wypełnienia kanału	Kanał – przy skrzyżowaniu ul. Długiej z ul. Słoneczną	Główny dopływ ścieków z miasta do Oczyszczalni ścieków

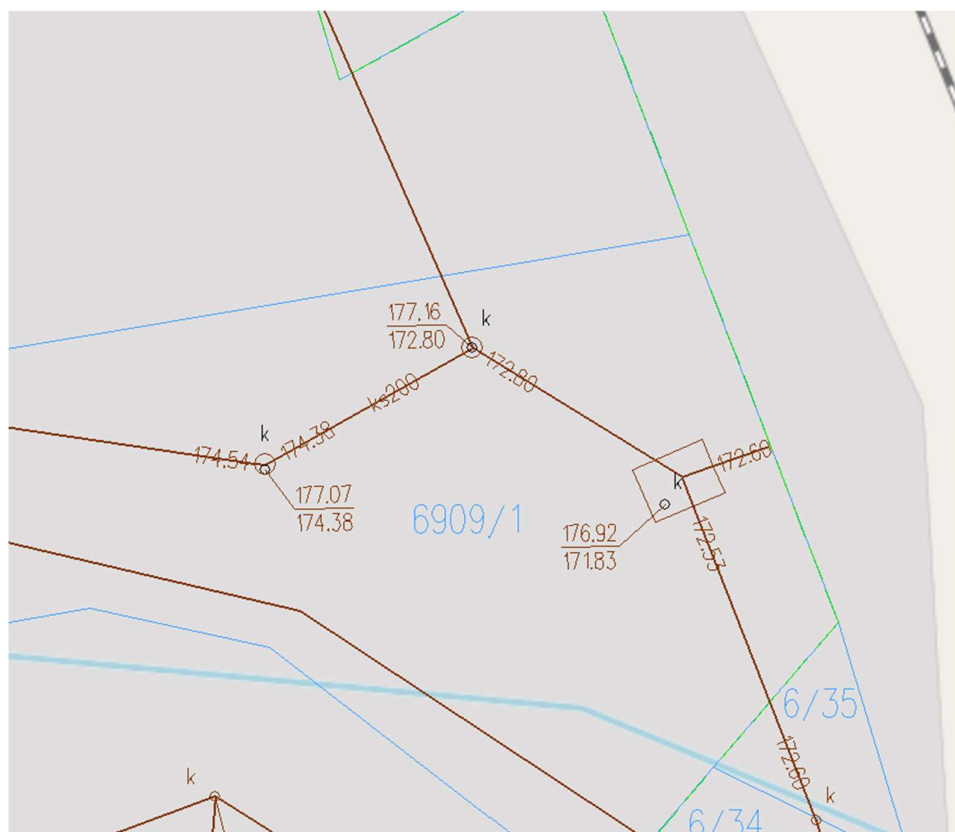


ZALĄCZNIK nr 4 Metryki punktów monitoringu sieci kanalizacyjnej m. LEŻAJSK

Nazwa projektu: „Usprawnienie systemu zarządzania majątkiem sieciowym wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie m. LEŻAJSK

ID	Status	Rzędna studzienki	Nazwa (robocza)	Lokalizacja	Terytorium	Material	DN rury
K4	PROJEKTOWANY	177.16 / 172.80	Kanał Klasztorna	ul. Klasztorna 12	180801_1.0020.6909/1		500

Komentarz	Opis	Uwagi
Pomiar wypełnienia kanału – „Klasztorna”	Kanał w trawniku	Pomiar wypełnienia kanału

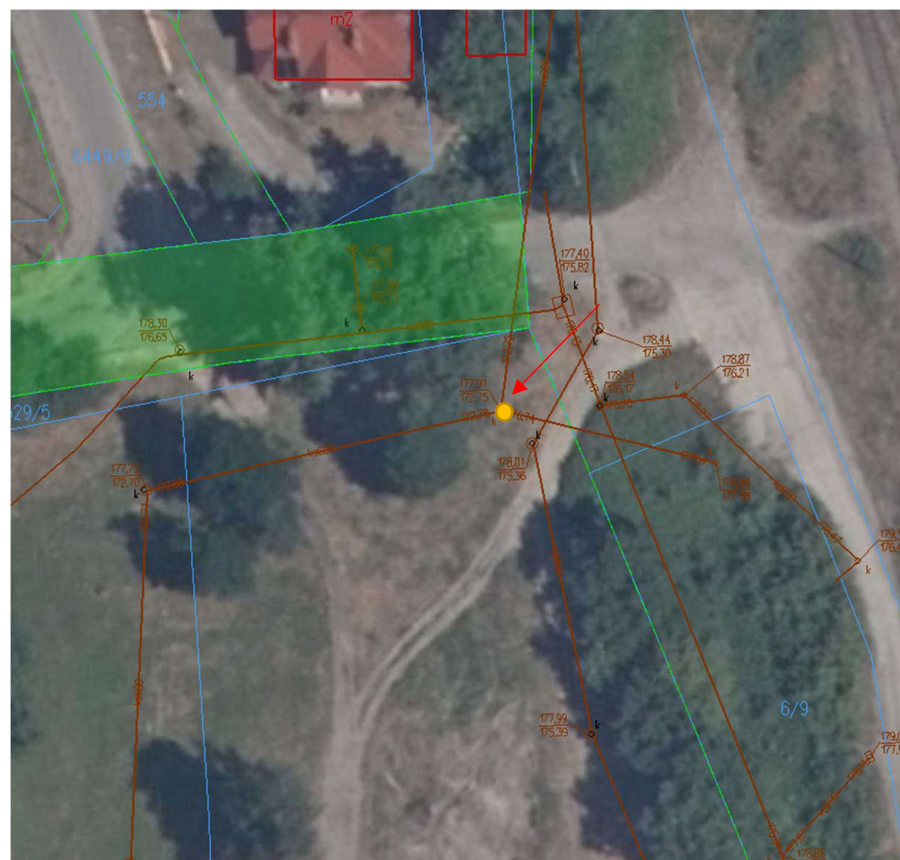
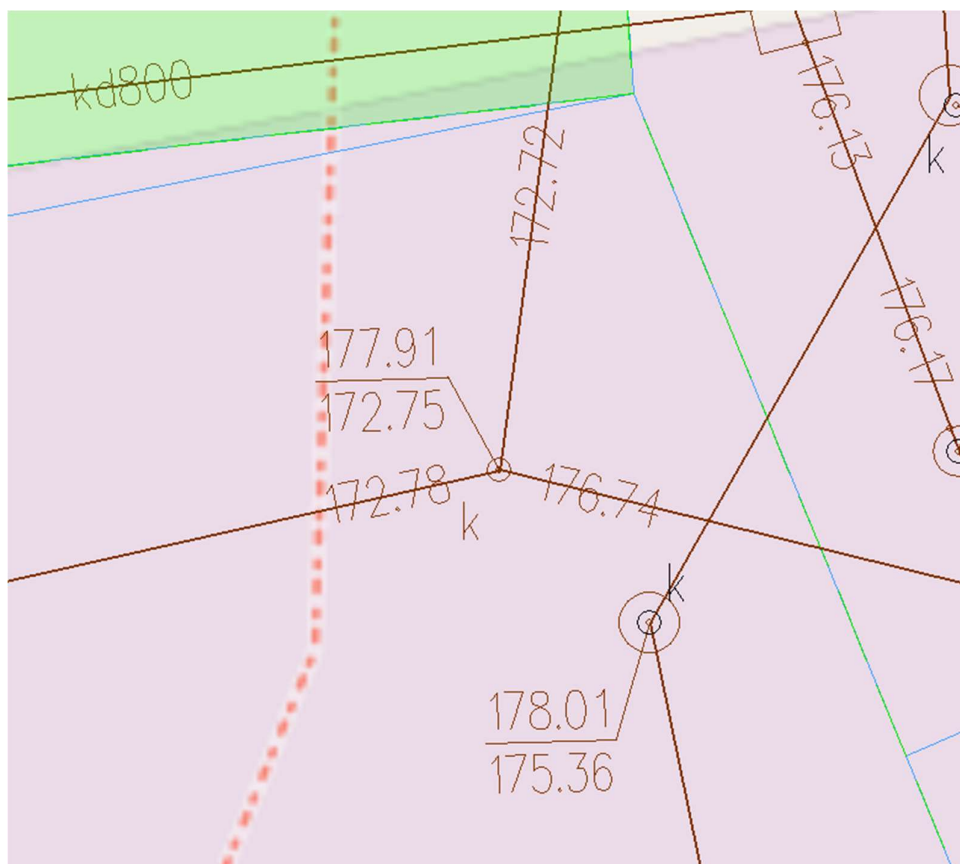


ZALĄCZNIK nr 4 Metryki punktów monitoringu sieci kanalizacyjnej m. LEŻAJSK

Nazwa projektu: „Usprawnienie systemu zarządzania majątkiem sieciowym wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie m. LEŻAJSK

ID	Status	Rzędna studzienki	Nazwa (robocza)	Lokalizacja	Terytorium	Material	DN rury
K5	PROJEKTOWANY	177.91 / 172.75	Kanał Wyspiańskiego	ul. Stanisława Wyspiańskiego 31	180801_1.0020.3529/6		600

Komentarz	Opis	Uwagi
Pomiar wypełnienia kanału – „Borki”	W pasie drogowym	Opomiarowanie zlewni „Podklasztor”

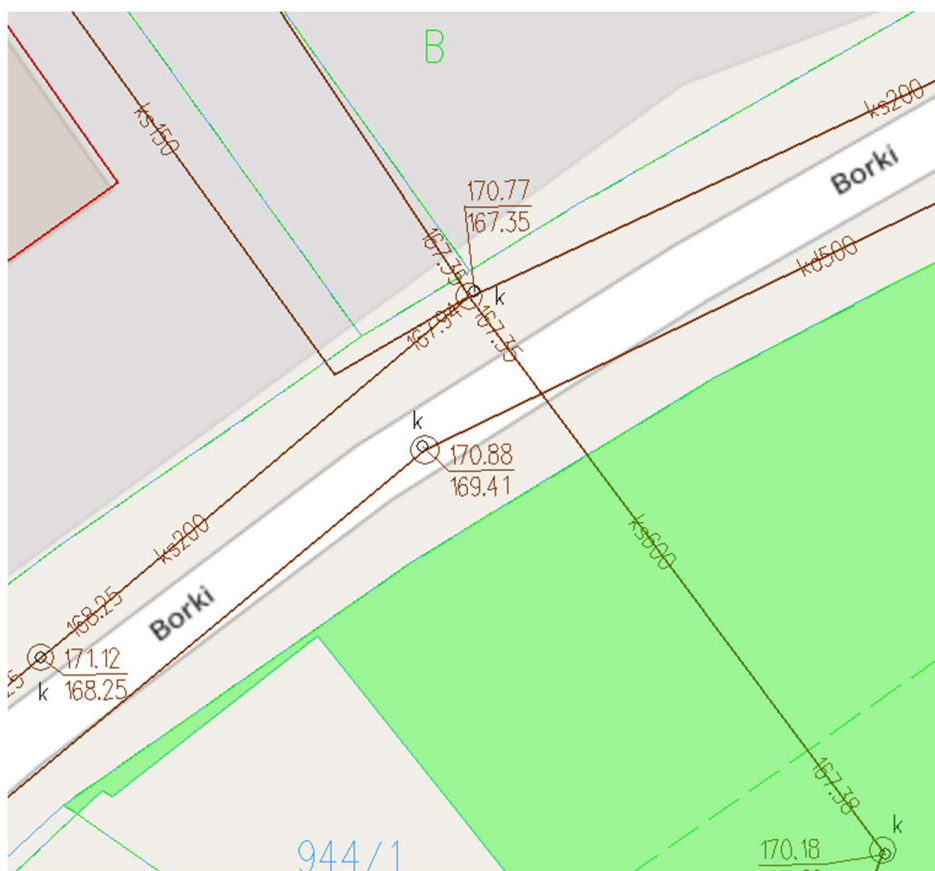


ZALĄCZNIK nr 4 Metryki punktów monitoringu sieci kanalizacyjnej m. LEŻAJSK

Nazwa projektu: „Usprawnienie systemu zarządzania majątkiem sieciowym wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie m. LEŻAJSK

ID	Status	Rzędna studzienki	Nazwa (robocza)	Lokalizacja	Terytorium	Material	DN rury
K6	PROJEKTOWANY	170.77 / 167.35	Kanał Borki	ul. Borki 49a	180801_1.0020.917/1		600

Komentarz	Opis	Uwagi
Pomiar wypełnienia kanału – „Borki”	W pasie drogowym na trawniku	Opomiarowanie zlewni południowej

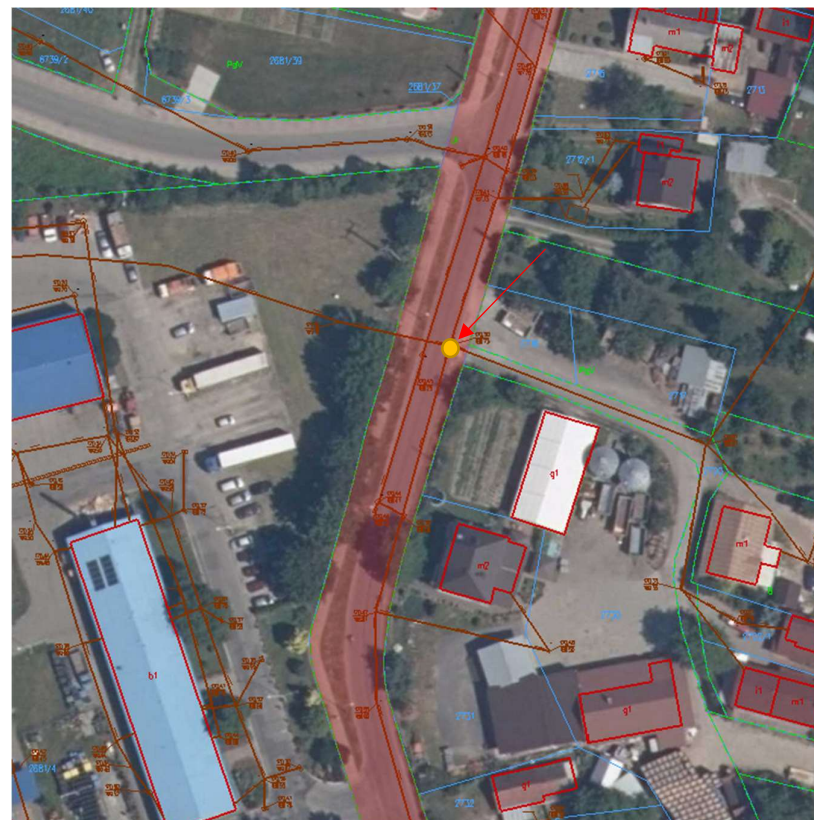
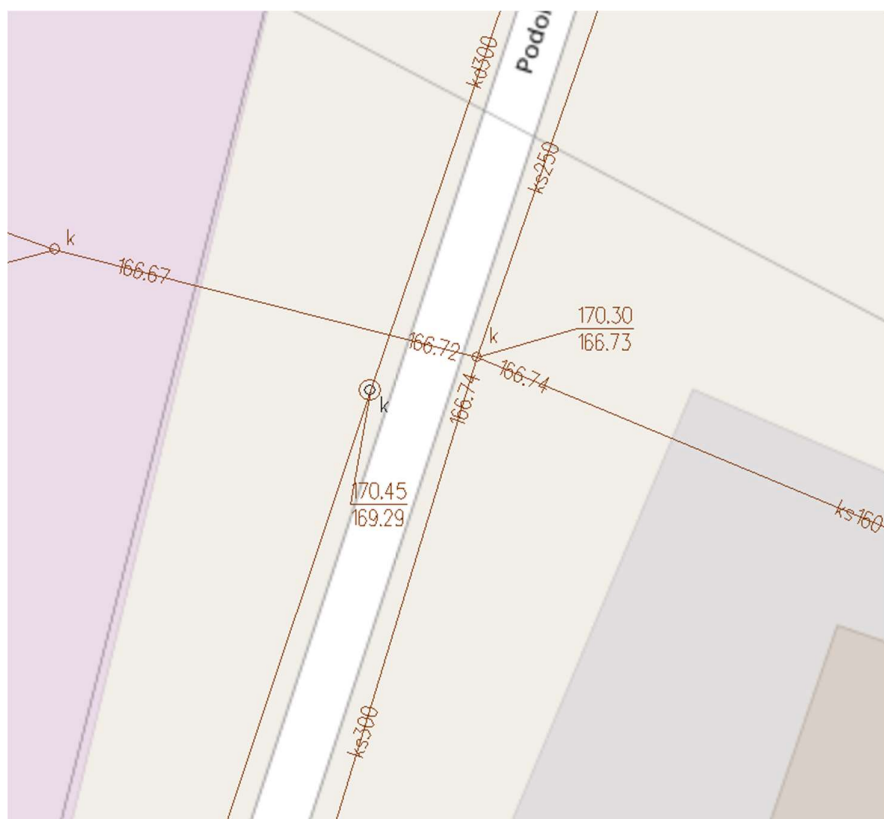


ZALĄCZNIK nr 4 Metryki punktów monitoringu sieci kanalizacyjnej m. LEŻAJSK

Nazwa projektu: „Usprawnienie systemu zarządzania majątkiem sieciowym wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie m. LEŻAJSK

ID	Status	Rzędna studzienki	Nazwa (robocza)	Lokalizacja	Terytorium	Material	DN rury
K7	PROJEKTOWANY	170.30 / 166.73	Kanał Baza	ul. Podolszyny 42a	180801_1.0020.2687		250

Komentarz	Opis	Uwagi
Pomiar wypełnienia kanału – przy bazie	Kanał w pasie drogowym	Opomiarowanie zlewni „Podzwierzyniec”

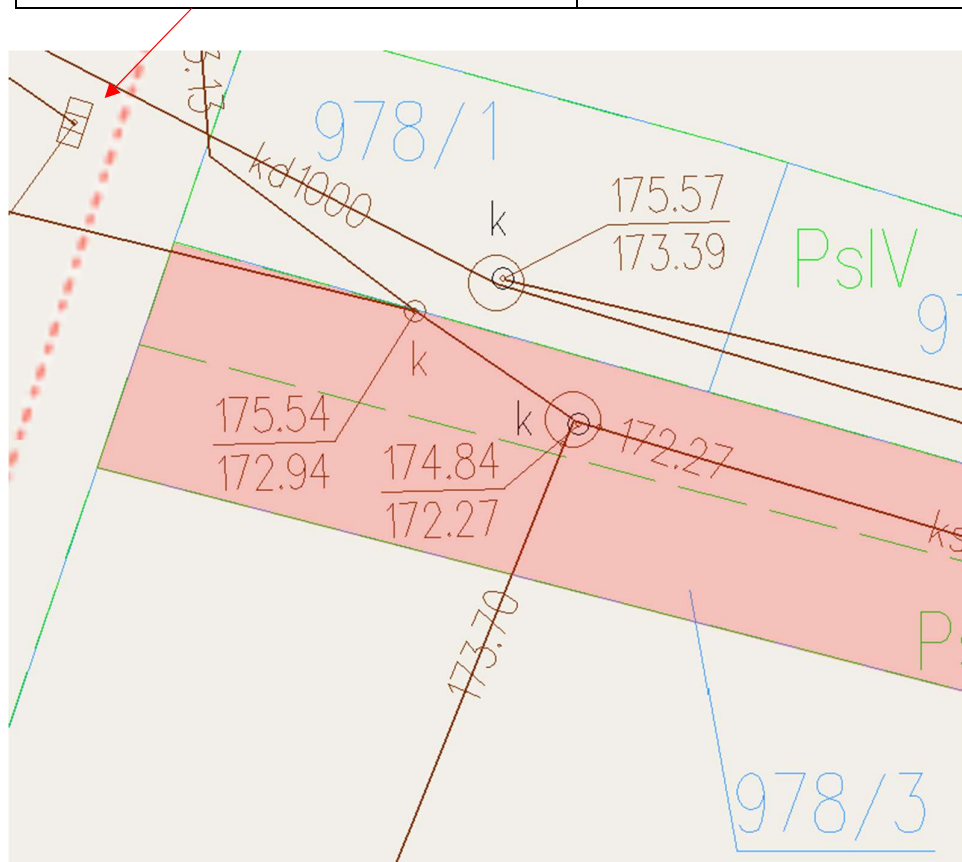


ZALĄCZNIK nr 4 Metryki punktów monitoringu sieci kanalizacyjnej m. LEŻAJSK

Nazwa projektu: „Usprawnienie systemu zarządzania majątkiem sieciowym wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie m. LEŻAJSK

ID	Status	Rzędna studzienki	Nazwa (robocza)	Lokalizacja	Terytorium	Material	DN rury
K8	PROJEKTOWANY	174.84 / 172.27	Kanał Sanowa	ul. Sanowa	180801_1.0020.978/3		400

Komentarz	Opis	Uwagi
Pomiar wypełnienia kanału	Kanał w chodniku	Główny kolektor z osiedla „Krasickiego”



ZALĄCZNIK nr 4 Metryki punktów monitoringu sieci kanalizacyjnej m. LEŻAJSK

Nazwa projektu: „Usprawnienie systemu zarządzania majątkiem sieciowym wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie m. LEŻAJSK

ID	Status	Rzędna studzienki	Nazwa (robocza)	Lokalizacja	Terytorium	Material	DN rury
K9	PROJEKTOWANY	172.13 / 160.39	Kanał Słowackiego	ul. Juliusza Słowackiego 16	180801_1.0020.6/28		600

Komentarz	Opis	Uwagi
Pomiar wypełnienia kanału – „Słowackiego”	Przy torach w pasie zieleni	Opomiarowanie zlewni „Chałupki”

