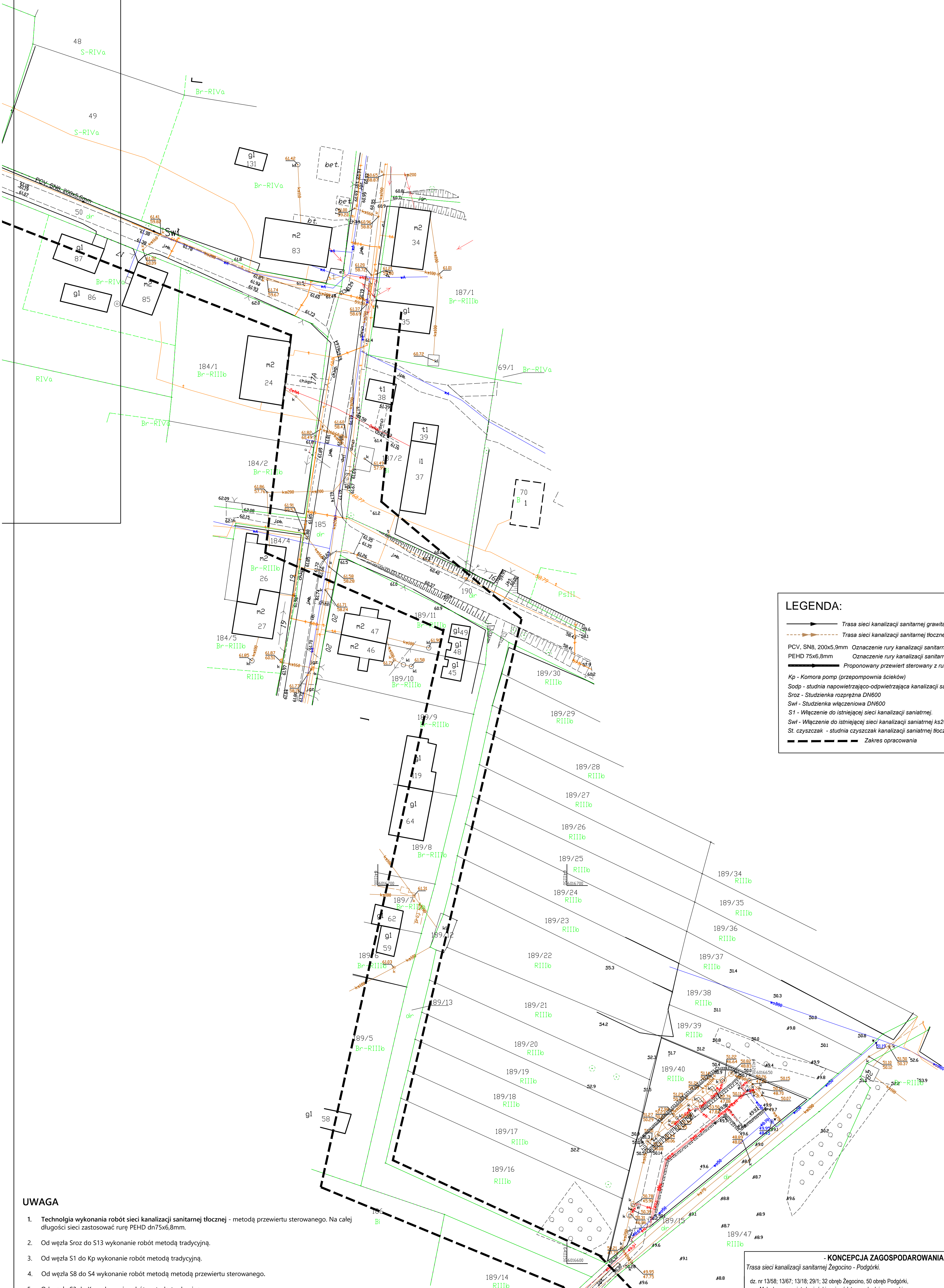
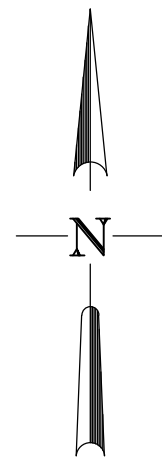


PLANOWANA KONCEPCJA ZAGOSPODAROWANIA TERENU

skala 1:500

TRASA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ

ARKUSZ 1 z 9



LEGENDA:

- Trasa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej.
Trasa sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej.
PCV, SN8, 200x5,9mm Oznaczenie rury kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej.
PEHD 75x6,8mm Oznaczenie rury kanalizacji sanitarnej tłocznej.
Proponowany przewiet sterowany z rurą ochronną S13-Swt
Kp - Komora pomp (przepompownia ścieków)
Sodp - studnia napowietrzająco-odpiewtrajająca kanalizacji sanitarnej tłocznej.
Sroz - Studzienka rozprężna DN600
Swł - Studzienka włączeniowa DN600
S1 - Włączenie do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej.
Swł - Włączenie do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej ks200.
St. czyszczak - studnia czyszczak kanalizacji sanitarnej tłocznej
Zakres opracowania

UWAGA

- Technologia wykonania robót sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej - metodą przewietu sterowanego. Na całej długości sieci zastosować rurę PEHD dn75x6,8mm.
- Od węzła Sroz do S13 wykonanie robót metodą tradycyjną.
- Od węzła S1 do Kp wykonanie robót metodą tradycyjną.
- Od węzła S8 do S4 wykonanie robót metodą metodą przewietu sterowanego.
- Od węzła S3 do Kp wykonanie robót metodą tradycyjną.
- Nie wyklucza się istnienia na terenie proponowanej trasy kanalizacji sanitarnej innych urządzeń podziemnych, które nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.
- Wykonawca powinien zapoznać się z umiejscowieniem wszystkich istniejących instalacji przed rozpoczęciem prac mogących mieć na nie wpływ.
- Wykonawca będzie odpowiedzialny za wszelkie ich uszkodzenia.
- Wszystkie przejścia i kolizje z siecią elektroenergetyczną zabezpieczyć rurą osłonową SRS60-80 na długości ok. 1 m.

- KONCEPCJA ZAGOSPODAROWANIA TERENU -	
Trasa sieci kanalizacji sanitarnej Żegocino - Podgórk.	
dz. nr 13/58; 13/67; 13/18; 29/1; 32 obręb Żegocino, 50 obręb Podgórk, gm. Małachowo, powiat sławieński, województwo zachodniopomorskie	
TRASA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ	
Imię i nazwisko	Podpis
Opracował: mgr inż. Wiesław Polczyński	
Opracował: dr inż. Rafał Schmidt	
Małachowo, marca 2022 r.	Rys. nr 1 (arkusz 1/9)