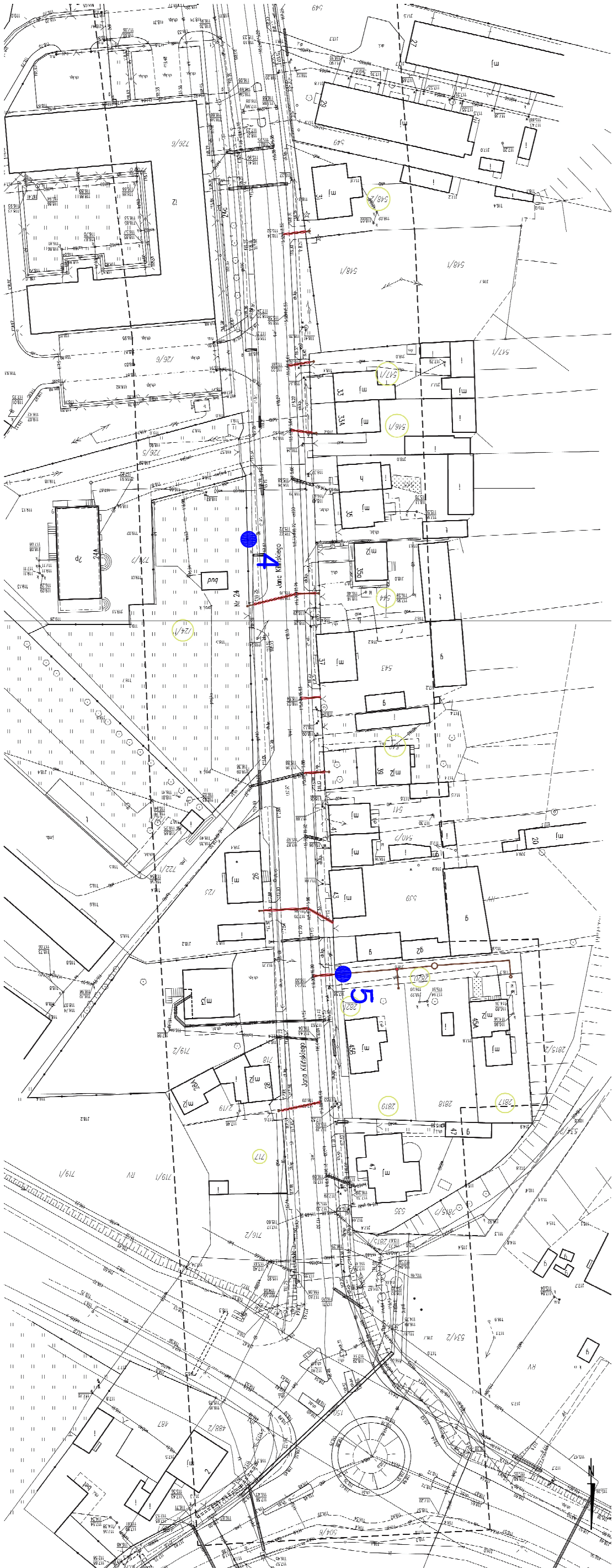


MAPA

SYTUACyjNO-WYSOKOŚCIOWA

skala 1:2 000

Arkusz nr 3



LEGENDA

- projektowane odcinki łączące sieć kanalizacyjną z posesjami z rurPCV Dn 160/4,7 klasy "S", kielichowe, łite, łączone na uszczelkę gumową
- przewięty lub przeciski pod drogami asfaltowymi i utwardzonymi w rurach ostonowych Ø219,1x6,3mm stalowych
- granica pasa drogowego drogi wojewódzkiej nr 541
- projektowane studzienki kanalizacyjne PCV Dn 630
- projektowane studzienki kanalizacyjne PCV Dn 315
- numery działek
- przydomowa przepompownia ścieków w zbiorniku HDPE
- zakorkowana końcówka rury
- 4 - lokalizacja oraz numer wykonanego otworu wiertniczego

Temat: Dokumentacja badań podłoża gruntowego	
Zamawiający:	Wykonawca:
JRP INSTALACJE WALDEMAR LIS 09-200 Sierpc, ul. Mickiewicza 53	GEOsolutions Tomasz Michalek ul. Ku Wiatrakom 7/89, 85-856 Bydgoszcz NIP: 953-223-49-67 REGON: 361423931 tel. 596 995 812 e-mail: biuro@geosolutions.org.pl
Treść rysunku: Mapa sytuacyjno-wysokościowa. Skala 1:2 000. Arkusz nr 3.	Opracował: mgr inż. Tomasz Michalek uprawnienia geologiczne nr VII-1582 październik 2016
Data:	