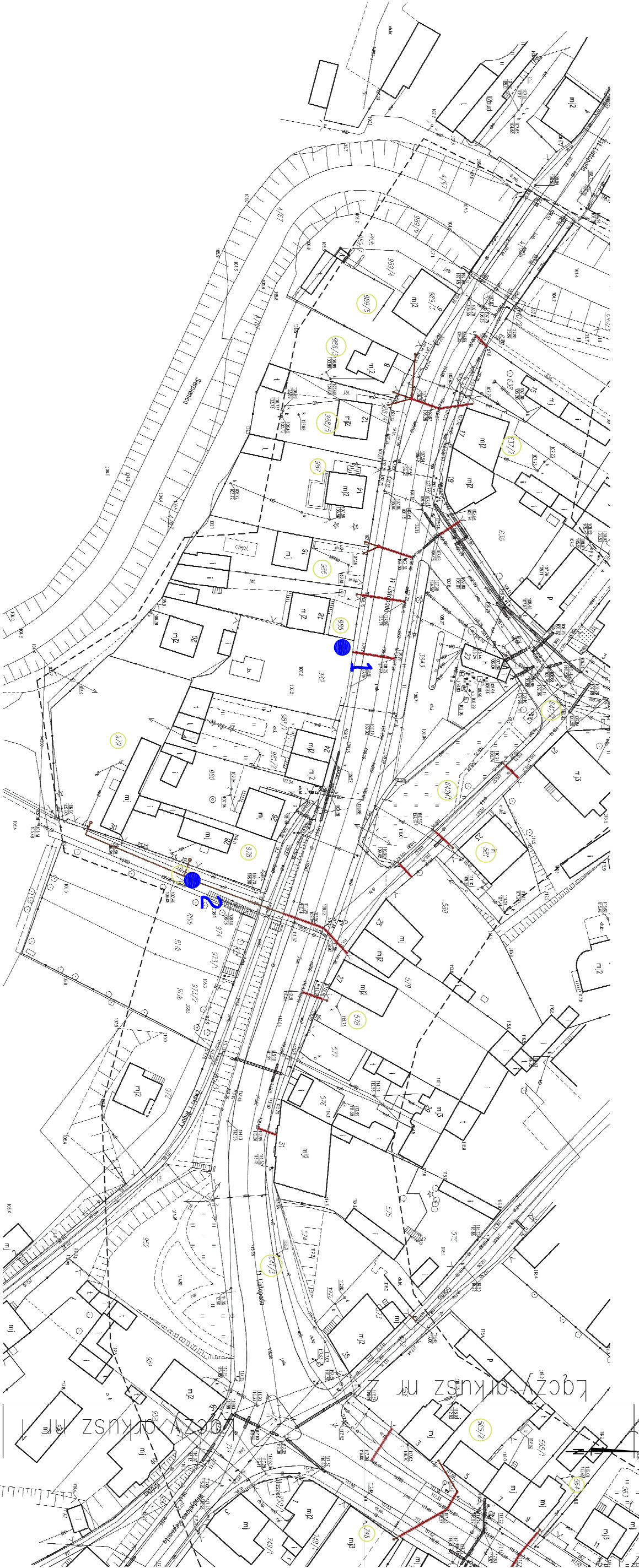


MAPA

Sytuacyjno-wysokościowa

skala 1:2 000

Arkusz nr 1



LEGENDA

- projektowane odcinki łączące sieć kanalizacyjną z posesjami z rur PCV Dn 160/4,7 klasy "S", kielichowe, lite, łączone na uszczelkę gumową
- przewierthy 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 dzidek

- P • przydomowa przepompownia ścieków w zbiorniku HDPE
- K • zakorkowana końcówka rury

Temat: Dokumentacja badań podłoża gruntowego	
Zamawiający: JRP Instalacje Waldemar Lis 09-200 Sierpc, ul. Mickiewicza 53	Wykonawca: GEOsolutions Tomasz Michałek ul. Ku Wiatrakom 7/89, 85-856 Bydgoszcz NIP: 953-223-49-67 REGON: 361423931 tel. 956 995 812 e-mail: biuro@geosolutions.org.pl
Treść rysunku: Mapa sytuacyjno-wysokościowa. Skala 1:2 000. Arkusz nr 1.	Opracował: mgr inż. Tomasz Michałek uprawnienia geologiczne nr VII-1582 październik 2016
Data:	