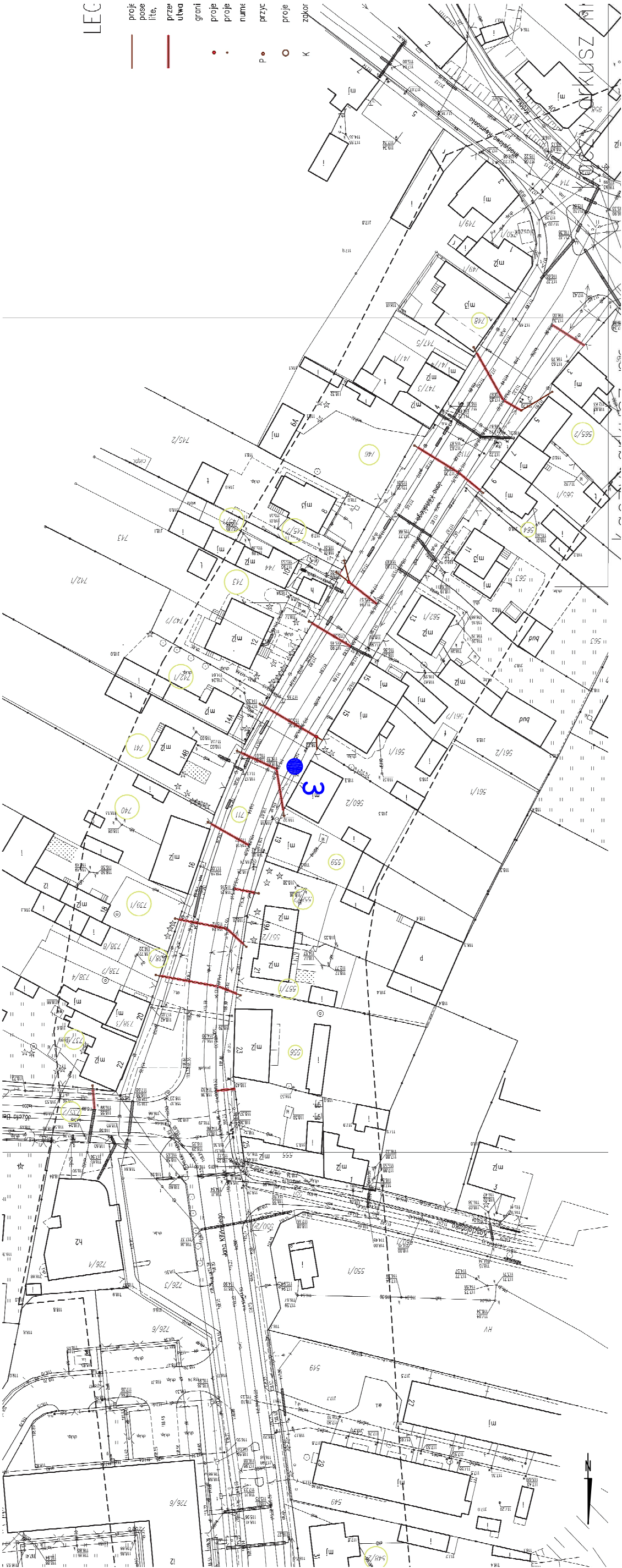


MAPA

Sytuacyjno-wysokościowa

Skala 1:2 000

Arkusz nr 2



LEGENDA

3 - lokalizacja oraz numer wykonanego otworu wiertniczego

projektowane odcinki łączące sieć kanalizacyjną z posesjami z rurPCV Dn 160/4,7 klasy "S", kielichowe, lite, tężczone na uszczelkę gumową

przewierciany lub przecięty pod drogami asfaltowymi i utwardzonymi w ruchach 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

Temat: Dokumentacja badań podłoża gruntowego	
Zamawiający: JRP INSTALACJE WALDEMAR LIS 09-200 Sierpc, ul. Mickiewicza 53	Wykonawca: 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 2.	Opracował: mgr inż. Tomasz Michalek uprawnienia geologiczne nr VII-1582 październik 2016
Data:	