




LEGENDA:

- proj. kanalizacja sanitarna ϕ 200/5,9mm z litego PVC
- proj.kanal tłoczny PE 100 SDR17
- proj. przyłącza kan-san. ϕ 160/4,7mm z litego PVC
- proj.przyłącze wody HDPE ϕ 40/3,7mm
- istn. kanalizacja sanitarna ϕ 200mm.
- istn. kabel telekomunikacyjny
- istn. kabel eNN,eSN,eWN
- proj.kabel WLZ
- istn.wodociąg
- istn.gazociąg
- istn.granice działek

-  - proj.przepompownia
-  - proj. kostka brukowa
-  - proj. teren zielony

PODKŁAD MAPY SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWEJ, NA KTÓRYM WYKONANO NINIEJSZY PROJEKT JEST ZGODNY Z MAPĄ DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH, ZAREJESTROWANĄ W GODGIK W CZĘSTOCHOWIE POD NUMEREM GK.6641.21867.2014 Z DNIA 04.12.2014.

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "SONDA" ul. Nadzorcza 57/59 lok. nr 12, 43-200 Częstochowa tel./fax 034 365-14-54, tel.324-98-91, e-mail:pweonda@poczta.onet.pl	
nazwa projektu:	PROJ. BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ DWÓCH PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W MIEJSCOWOŚCI PRZYMLÓWICE W UL.PIASTOWSKIEJ, SOKOLEJ, KIELNICKEJ I KASZTANOWEJ, GM.OLSTYN.
nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI DLA PRZEPOMPOWNI P1
projektował:	mgr inż. Barbara NOSOL Nr upr. w specjalności instal-inż. UAN-VIII-7342/141/93
sprawdził:	mgr inż. Kamila DZIUBEK Upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej SLK/2753/POOS/09
opracował:	mgr. inż. Przemysław GAWRON
Data opracowania 2015r.	