

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK
położonych w obrębie wsi Targonie
gmina Regimin

SKALA
1 : 500

OZNACZENIA:
 ks (DN160) Przykładowe przyjęte kwalifikacji sonograficznej z rur
 PVC-U 0,20m L=20,50m = 1,50%
 ks DN200(160) Projektowana wg. odrębnego opracowania sieć
 PE100 z rurą PVC-U 0,20m L=20,50m = 0,50%
 kSD34 Kondukcja sonograficzna

LEGENDA:
 ST-00 - Oznaczenie projektowanego wg. odrębnego opracowania
 studni poligonalnych żeliwnych Ø120/800, kwarcowej 0425
 G1-00 - Oznaczenie granic działki
 KT-00 - Oznaczenie projektowanego zatopienia PVC-U SD34
 ZT-00 - Oznaczenie projektowanego wg. odrębnego opracowania
 zatopienia PE100 SD37
 UT-00 - Oznaczenie projektowanego wg. odrębnego opracowania
 ujęcia PE100 SD37
 TT-00 - Oznaczenie projektowanego wg. odrębnego opracowania
 przeprowadzenia rur
 PST-00 - Oznaczenie projektowanego wg. odrębnego opracowania
 przeprowadzenia rur
 PT-00 - Oznaczenie projektowanego wg. odrębnego opracowania
 kanałów sonograficznych w śniegu i pryczek
 kanałów sonograficznych w śniegu i pryczek
 SDT-00 - Oznaczenie projektowanego studni poligonalnej żeliwnej
 Ø800, kwarcowej Ø315

INVESTOR:	gmina Regimin Regimin 22 06-461 Regimin Przykładowe kwalifikacji sonograficznej na terenie gminy	Projektant: mgr inż. Juliusz Morek, Pietrak w spółce Instal-Instal Sp. z o.o. Sponsocy: mgr inż. Mieczysław Włodarski w spółce Mieczysław Włodarski Sp. z o.o.	DATA OPRAWIANIA: Maja 2016
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	Przykładowe kwalifikacji sonograficznej na terenie gminy	SKALA: 1:500	
RYSUNEK:	Projekt Zagospodarowania Działek	NUMER RYSUNKU:	1