



po wykonaniu przebudowy wazy żelwiny z istniejących studni przekazac zamawiającemu, studnie betonowe należy zdemontować mechanicznie odcinki kanalizacji grawitacyjnej dn 400mm należy zasłepić

proj. kabel YAK/S 4x120mm² relacji: ST 10-1360 W Półskiego Stadion -proj. ZK1/1P (zasłanie przepompowni) dł. 366 (381)m

LEGENDA :
PROJEKTOWANE:

- linia kablowa nn
- linia kablowa sn
- wpust uliczny
- gąbiony wysokość kosza 1,0m i szerokość kosza 1,0m
- działki, na których zlokalizowano inwestycję
- działki, przeznaczone do czasowego zajęcia
- drzewa do wycinki

Drogowskaz s.c. M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska
ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok
tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl

Stadium : P.W.	Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	Rysunek nr : 1
Skala : 1:500	Opis: Opracowanie dokumentacji technicznej drogi publicznej oznaczonej symbolem 5KD w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego terenu ograniczonego ulicą Wojska Polskiego, zabudową mieszkaniową osiedla Polna, ulicą Utrata, terenami wojskowymi i ulicą łączącą ulicę Utrata i ulicę Sportową w Suwałkach -kanalizacja sanitarna, przepompownia	Data : 10.2017
BRANŻA SANITARNA		
Projektant: Imię i nazwisko nr opr.: mgr inż. Agata Fiedoruk-Walko PDL/0049/PWOS/12	Podpis: inż. Mariusz Walko	Współpraca: Imię i nazwisko nr opr.: inż. Mariusz Walko