

istniejący rów melioracyjny R-E

województwo
pow.pabianicki
gm.Pabianice 100807_2
obręb Piątkowisko 100807_2.0018
działki w/g zakresu

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH 1:500

Mapę wykonano na podstawie mapy zasadniczej gm.Pabianice nr sekcji 6.161.32.11.2.2, 11.2.4, danych "SIT", pomiaru uzupełniającego z miesiąca listopada 2016 r. Układ współrzędnych "2000/18" Układ wysokości Kronsztadt "1960" Mapę wykonano bez ustalenia obciążeń z tytułu służebności gruntowych.

WYKONAWCA:
Pracownia Geodezyjna "GEOMIAR"
A.Bednarski, M.Ciniński
ul.Orla 10-12 95-200 Pabianice
L.k.s.rob.9397-386/2016
GK.6641.3261.2016
Pabianice dn.10.11.2016 r.

Geodeta Uprawniony
Maciej Ciniński
nr upr. 9397 (1.2)

Za brak na mapie urządzeń podziemnych niezgłoszonych do inwentaryzacji lub niedostępnych przez gestorów sieci wykonawca mapy nie ponosi odpowiedzialności.

proj. odbudowa i przebudowa rowu R1
w km 0+000 - 0+132; L = 132 m
przekrój trapezowy
b = 0,4 m
a = 2,8 m
h_{max.} = 1,45 m

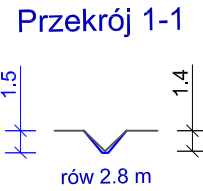
proj. wylot nr 1 z kd-1
do rowu R1 w km 0+132
ø 400 mm
rz. d. 188,96

proj. przepust
0+000 - 0+007
ø 300 L = 7, m
rz. wl. 187,88
rz. wyl. 187,84

istn. przepust do rozbiórki
ø 400 L = 6 m
rz. wl. 187,47
rz. wyl. 187,84

zasięg oddziaływania rowu do wykonania

zasięg oddziaływania odprowadzanych
wód opadowych do rowu R1
km 0+107- 0+132
L = 25 m



Skala 1:500

Rys. 2 - Plan urządzeń wodnych
- Wykonanie urządzeń wodnych
i odprowadzenie wód opadowych
i roztopowych w Piątkowisku