

naświetka na istniejącym przyłączu do przebudowy i wpięcia w odbudowywany odcinek sieci wodociągowej w0160

odcinek sieci wodociągowej w0160 do odbudowy, nawietki likwidowanych fragmentów przyłączy wodociągowych do usunięcia

Zużyta woda ze zlewni ulicznego odprowadzić do kanalizacji deszczowej k0315 za pomocą przykanałika PVCØ160

w pasie ochronnym wynoszącym min. 5,0m od skrajni przewodu napowietrznej linii energetycznej roboty prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności

w pasie ochronnym wynoszącym min. 10,0m od skrajni przewodu napowietrznej linii energetycznej roboty prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności



BURMISTRZ MIASTA
RAWA MAZOWIECKA

Załącznik nr 1 do decyzji nr 1250/96/2018
z dnia 28.05.2018 r. znak: G1.....
Z up. BURMISTRZA MIASTA
Inż. Anna Kozłowska
Naczelnik Wydziału Gospodarki
Komunalnej

Inż. Wojciech Woźnicki
Bud. IN. L0D.2018/6/PWOS/12
Pracownia Projektowa
Pracownia Projektowa
Pracownia Projektowa

Sanitarna PB
WV PROJEKT Wojciech Woźnicki
ul. Pochłimka 3/28 97-300 Piotrków Tryb.

PROJEKT BUDOWLANY
BUDOWY SIĘCI WODOCIĄGOWEJ
WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO GRANIC NIERUCHOMOŚCI

BUDOWA SIĘCI WODOCIĄGOWEJ
WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO GRANIC NIERUCHOMOŚCI

135 330/11, 330/17, 555
ul. Juliusza Słowackiego 70
96-200 Rawa Mazowiecka

mgr inż. Wojciech Woźnicki
mgr inż. Edyta Woźnicka
mgr inż. Bogdan Adamus
mgr inż. L0D.2018/6/PWOS/12

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
01