



UWAGA:
Przed przystąpieniem do prac należy wykonać pomiary geodezyjne punktów wysokościowych w celu zweryfikowania podanych rzędnych wysokościowych na mapie i profilu.
Przed wykonaniem włączenia do sieci należy wykonać wykop kontrolny.
W przypadku rozbieżności należy skontaktować się z projektantem.
Podczas realizacji należy liczyć się z możliwością rozbieżności istniejącego uzbrojenia w terenie w odniesienie do danych podanych na mapie.
Przewody technologiczne prowadzone będą nad projektowanymi instalacjami, na $h_{max}=0.8m$.

PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALCJI KANALIZACJI SANITARNEJ

191209

SelinAr

PRACOWNIA ARCHITEKTURY I WNĘTRZ
ARCHITEKT EWA MIROWSKA
ul. E. Ch. Majzela 7/48, 91-439 Łódź, tel. 042 656 84 84

PROJEKT WYKONAWCZY ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ

S-03

treść rys.

nr rys.

STACJA PALIW W MIEJSKIM ZAKŁADZIE KOMUNIKACYJNYM, TOMASZÓW MAZ. UL. WARSZAWSKA 109/111, DZ. NR 71, 72/1, OBRĘB 0002

1:250/1:100

obiekt, lokalizacja

skala

MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACYJNY W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM SP. Z O.O., UL. WARSZAWSKA 109/111, 97-200 TOMASZÓW MAZOWIECKI

PW

inwestor

stadium

opracował

projektował

weryfikował

SANITARNA

branża

GRUDZIEŃ 2019

inż.
Tomasz Rydzyński, upr. nr LOD/1488/PW05/10

mgr inż.
Rafał Rydzyński, upr. nr 141/01/Wł.

data