



LEGENDA:

| | | | |
|--|---|--|--|
| | Istniejąca kanalizacja telekomunikacyjna do demontażu | | Projektowana kanalizacja telekomunikacyjna (rura RHDPE 40/3,7) |
| | Istniejąca kanalizacja telekomunikacyjna | | Projektowana studnia telekomunikacyjna |
| | Istniejąca studnia telekomunikacyjna | | Zapas projektowanego kabla telekomunikacyjnego światłowodowego |

SelinAr

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

SCHEMAT PRZEBUDOWY PRZYŁĄCZA

treść rys.

STACJA PALIW ORLEN S.A., NR 4232
08-100 SIEDLCE, UL. BRZESKA 189, NR DZ. EW. 49/4, 21/4, 25/3, 26/8, OBR. EW. 88, JEDN. EW. 146401_1
obiekt, lokalizacja

ORLEN S.A., UL. CHEMIKÓW 7, 09-411 PŁOCK
inwestor

opracował projektował weryfikował

mgr inż. Krzysztof Kawalec
upr. nr LUB/0368/PWBT/18

T-02
nr rys.

skala

PW
stadium

TELEKOM.
branża

MAJ 2024
data