



Złącze kablowo-pomiarowe
projekt i wykonanie
PGE Dystrybucja S.A.
wg. odrębnego opracowania

LEGENDA:

- **wPE125** wodociąg rozdzielczy PE 125 mm, L=98 mb
- - - **wPE40** przyłącza wody PE 40 mm, 10 szt. (wg odrębnego opracowania)
- **ks PVC200** kanał sanitarny grawitacyjny PVC200 mm, L=91 mb
- ks 160 przyłącza kan. sanit. PVC160, 10 szt. (wg odrębnego opracowania)
- Rt PE90 rurociąg tłoczny PE90, L=98 mb
- ks PVC200 kanał sanit. PVC200, L= 10mb

P - Przepompownia ścieków typ METALCHEM
RZS - rozdzielnica elektryczna

TEMAT:	WODOCIĄG ROZDZIELCZY I SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Zagrody ul. Leśna gm. Siłkówka-Nowiny dz. Nr 316/1
TYTUL RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZASILANIE W ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW
INWESTOR	Maciej Polak
PROJEKTOWAŁ	rys. Nr E-1 TADEUSZ TOKAR ul. Górnicza 20/5 83-110 Skępszyce Lp. Budowl. 1003/2020 (Instalacje i Stacje Elektroenergetyczne)