



LEGENDA:

- projektowana sieć kanalizacji tłocznej PE100 SDR17 PN10 Ø90
- projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 SN8
- projektowane przyłącza grawitacyjne PVC-U Ø160 SN8
- projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø90/110
- projektowane przyłącza wodociągowe PE100 SDR17 PN10 Ø32/40
- S o studnie rewizyjne włazowe Ø1000/1200
- S + studnie rewizyjne z tworzywa sztucznego Ø425
- P s o przepompownia ścieków sieciowe
- SW o studnia wodomierzowa z wyposażeniem
- HP o hydrant nadziemny Ø80
- zasuw
- zasięg aktualizacji mapy do celów projektowych

ARKUSZ 20

PROJEKT BUDOWLANY SIĘCI WODOCIĄGOWEJ I SIĘCI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCIACH PUDŃ-REKOWNICA

Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu, sieć kanalizacji sanitarnej i wodociągowej

Investor: Gmina Jedwabno, 12-122 Jedwabno, ul. Warmińska 2

Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień	nr rys.
Projektant	mgr inż. Adam Wardęcki	WAM/0046/PWOS/06	S-20
Asystent projektanta	mgr inż. Kamil Kiryjski	WAM/0092/OWOK/10	akno: 1:500
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14	data: 03.03.2017

podpis