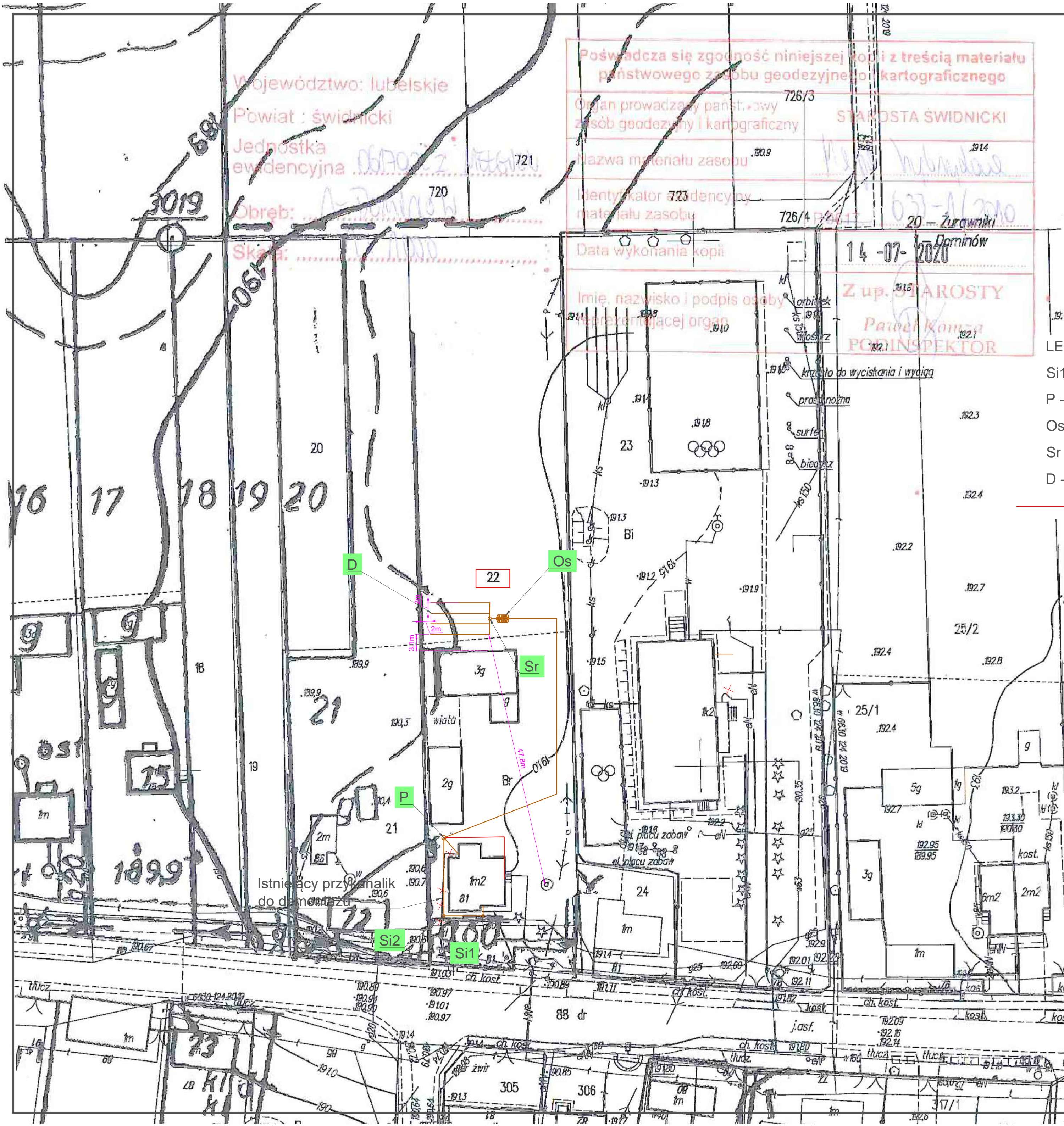
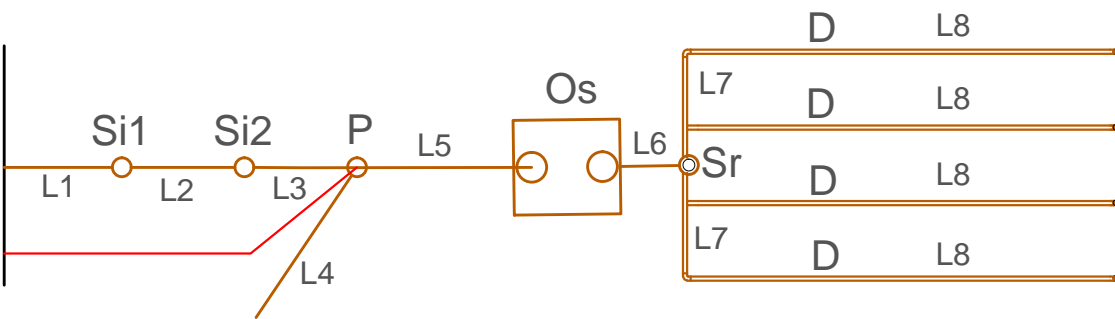


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU-SKALA 1:500



- LEGENDA:
- Si1, Si2 - proj. studnie inspekcyjne
 - P - proj. pompownia ścieków surowych
 - Os - proj. osadnik gnilny
 - Sr - proj. studzienka rozdzielcza
 - D - proj. system rozsączania ścieków oczyszczonych - drenaż
 - - proj. przyłącze energetyczne do pompowni, kabel YKY 3x2,5mm

SCHEMAT OCZYSZCZALNI - DZ.22



- L1= 1,9 m PVCØ160
- L2= 7,3 m PVCØ160
- L3= 14,6 m PVCØ160
- L4= 4,2 m PVCØ160
- L5=64,5 m PEØ50
- L6=1,2 m PVCØ110
- L7 = 3x2,0 m PVCØ110
- L8= 4x11,0 m PVCØ110 dren



INWESTOR:
GMINNE PRZEDSIĘBIORSTWO
KOMUNALNE W MELGWIE
ul. Partyzancka 42
21-007 Melgiew

Nazwa rysunku:
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Funkcja	Imię, nazwisko, upr.	Podpis	Faza: PB
Projektował br. sanitarna	mgr inż. Kamil Walega upr. LUB/0317/PWBS/19		Data: 08.2020 r
Projektował br. elektr.	mgr inż. Arkadiusz Karwat upr. LUB/0212/POOE/11		Skala: 1:500
Opracowała	mgr inż. Joanna Nowakowska		Nr rys: 1