

podłączenie do ist. instal. sanit

kan. san. PVC DN 160 L=7m

O.Ś

kan. ks. PVC DN 110 L=1m

S.CH.

3m

8m

Skala: 1: 500
Miejscowość: Podkupientyn
Nr geod. dz: 172

GMINA SOKOŁÓW
PODLASKI

Legenda:

- | | | |
|-----------------|---|---|
| OCZ. | ● | - oczyszczalnia ścieków |
| PVC Ø 160 | — | - kanał sanitarny Ø160 mm |
| PVC Ø 110 | — | - kanał sanitarny Ø 110 mm |
| PE Ø 40/63 | — | - kanał tłoczny Ø 40 ; Ø 63 mm |
| DR./-N. | — | - drenaż rozsączający /- W NASYPIE |
| SCH/-N. | ○ | - studnia chłonna /- W NASYPIE |
| SR | ● | - studzienka rozdzielcza DN 400 mm |
| ST | ● | - studzienka kanalizacyjna DN 315 mm |
| P.Ś.S. / P.Ś.O. | ● | - przepompownia ścieku surowego / oczyszczonego |
| RO | — | - rura osłonowa |

mgr inż. JACEK ROSZCZYC

upr. bud. bez ogran. do projekt.
w specjalności instalacji sanitarnych
PDL/0054/POOS/09