



- OBMIERZENIA**
- K1, K2 – POMPOWNIE STREFOWE
 - P1, P2, P3, P4 – POMPOWNIE PRZEDMOMOWE
 - S21, S72a, S87 – STUDNIE ROZPRĘŻNE
 - S86 – STUDNIA ISTNIEJĄCA

- ODMARCZENIA**
- Projektowane przewody kanalizacji tłocznej
 - Projektowane przewody kanalizacji grawitacyjnej
 - - - Projektowane przyłącza kan. grawitacyjnej

**"BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ NA TERENACH
AGNIE SZKOWO-LAZY-GÓJSK GM. SZCZUTOWO"
SCHEMAT POGŁADOWY**

- UWAGI**
1. Studnie pośrednie sieci w/g planów syt.-wys.
 2. Studnie przy/czczeniowe (inspekcyjne) w/g planów syt.-wys.

| | | | | | |
|--|---|------------------|--------------------------|------------------------------|--------------|
| | | "PROEKO" | | PRZEDSIĘWZIĘCIE INŻYNIERSKIE | |
| | | | | opieką Jacek | |
| INWESTOR GMINA SZCZUTOWO, ul. Lipowa 5 | | | | | |
| Nazwa inwestycji "BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ NA TERENACH AGNIE SZKOWO-LAZY-GÓJSK GM. SZCZUTOWO" | | | | | |
| Plan | Obiekt | Nr symulacji | | 2 | |
| P.B.-W. | KANALIZACJA SANITARNA AGNIE SZKOWO-LAZY-GÓJSK | Nr rysunku | | 42 | |
| Skala | 1:500 | | | | |
| SCHEMAT POGŁADOWY | | | | | |
| Brzoza | PROJEKTA | IMIR I NAWIERNO | NR UPRAWNIENI | SPRZEDAŁNOŚĆ PODRYS | |
| W-K | Autor proj. Barbara Lamundowska | KUP/0070/PODS/15 | Indywidualne | | |
| Data | 20.08.2016 | Opracował | inż. Dawid Nicon | | |
| Nr archiw. | 731/14 | Sprawdził | inż. Kacimierz Koronicki | KI-I-7342-50/98 | Indywidualne |