


- UWAGA:
1. Lokalizację istniejącego uzbrojenia naniesiono zgodnie z informacją dysponentów uzbrojenia.
 2. Głębokość uzbrojenia ustalono na podstawie map lub w przypadku braku informacji o głębokości, orientacyjnie w sposób narzucony przez program wspomagający projektowanie "Profil Koordynator".
 3. Wyprzedzająco wykonać odkrytki w celu identyfikacji ostatecznej lokalizacji uzbrojenia i jego głębokości,
 4. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezinventaryzowanego, w przypadkach wątpliwych wykonać wykopy kontrolne.
 5. Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem wykonać pod nadzorem dysponentów sieci zgodnie z warunkami podanymi w uzgodnieniach branżowych.

| | | | | | | | |
|--|--|------------------------|--|--|--|---------|--|
| Inwestor: | | | | GMINA BUKOWSKO | | | |
| Adres: | | | | 38-505 BUKOWSKO 290 | | | |
| Projekt: | | | | BUDOWA KOLEKTORA ŚCIEKÓW KANALIZACJI SANITARNEJ ŁĄCZĄCEGO MIEJSCOWOŚĆ NADOLANY I DUDYNCE POŁOŻONE NA TERENIE GMINY BUKOWSKO Z SIECIĄ KANALIZACJI SANITARNEJ POŁOŻONEJ NA TERENIE GMINY SANOK - cz. 2 | | | |
| Lokalizacja: | | | | PIELNIA | | | |
| <div> GEOKART — INTERNATIONAL Spółka z o. o. 35-113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44</div> | | | | | | | |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY: | | | | | | | |
| FUNKCJA: | | NR UPR.: | | DATA: | | PODPIS: | |
| Projektant: | | Upr.bud.Nr: | | 11.2022 | | | |
| mgr inż. Iwona Rybak | | PDK/0082/PW05/05 | | | | | |
| Sprawdzający: | | mgr inż. Ryszard Skiba | | 149/73 | | | |
| Faza: | | | | Data opracowania: | | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | | | 11.2022 | | | |
| Nazwa rysunku: | | | | Skala rysunku: | | | |
| PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI TŁOCZNEJ - ZLEWNIA PN1 | | | | 1:100/500 | | | |
| Nr ark.: | | | | Nr rys.: | | | |
| | | | | P5 | | | |