



Uwaga:
Kolizje z istniejącym uzbrojeniem
podziemnym naniesiono na podstawie
mapy sytuacyjno-wys. w skali 1:500.
Nie wyklucza się istnienia na terenie
projektowanego przewodu innych
urządzeń podziemnych, które nie
zostały odnalezione w czasie
inventaryzacji geodezyjnej.
Dokładne rzędne włączyń oraz
istniejącego uzbrojenia ustalić po
odkopaniu i ewentualnie
przeprowadzić korektę pod nadzorem
projektanta.



| | | | |
|---|--------------------------|--|---------------------------------------|
| INWESTOR GMINA ŚWIESZYNO ŚWIESZYNO 71, 76-024 ŚWIESZYNO | | | |
| TREŚĆ RYSUNKU PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ | | | STADIUM PB |
| PROJEKTOWAŁ BRANŻA SANITARNA | mgr inż. Grzegorz Włoch | NR UPRAWNIENIA U.73427/24/98 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych | DATA 08.2022 |
| SPRAWDZIŁ BRANŻA SANITARNA | mgr inż. Dariusz Budzisz | ZAP/0141/PWQS/05 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych i kanalizacyjnych | |
| PROJEKT PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ ORAZ SIECI WODOCIĄGOWEJ W PASIE DROGI WOJEWÓDZKIEJ W MIEJSCOWOŚCI NIEDALINO, GMINA ŚWIESZYNO | | | SKALA 1:100/500 NR RYSUNKU 2 |