


UWAGI:

1. Rzędne wjazdów drogowych należy dopasować do istniejącej rzędnej drogi / terenu.
2. W miejscach kolizji z istniejącą infrastrukturą podziemną należy przed przystąpieniem do robót dokonać odkrywek w celu ustalenia ich rzeczywistych rzędnych. W przypadku kolizji z istniejącym uzbrojeniem należy, przy udziale projektanta, zaktualizować projekt do rzeczywistych rzeczywistych.
3. Studnie typowe wykonać z betonu klasy C35/45. Studnie należy skompletować i wykonać wg wskazań producenta. Do regulacji wysokości osadzenia wjazdu należy stosować prefabrykowane pierścienie dystansowe z betonu o parametrach jak kręgi betonowe.
4. Kanały sieci kanalizacyjnej wykonać z rur PEHD SDR11

Inwestor	Wójt Gminy Słupno ul. Miszewska 8a 09-472 Słupno		
Nazwa inwestycji	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w PGR Gulczewo, gm. Słupno		
Tytuł rysunku	Profil podłużny sieci kanalizacji ciśnieniowej		
Projektant (branża sanitarna)	Jarosław Moderacki upr. nr Wa-68/1	Podpis	
Sprawdzający (branża sanitarna)	Maria Nowak upr. nr 43/89	Podpis	
Data 10.2024	Skala 1:100/500	Branża sanitarna	Rys. nr <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; display: inline-block;">2</div>