



Uwaga:

Nie wykazuje się występowania na przedmiotowym obszarze innych elementów podziemnego uzbrojenia terenu niż te, które są widoczne na mapie w zakresie ograniczenia.
Nie wykazuje się również odmiennych rzędnych ułożenia sieci w terenie.
Wykonawca robót, przed przystąpieniem do prac budowlanych, jest zobowiązany do wykonania pomiarów kontrolnych w zakresie sytuacyjno-wysokościowym ze szczególnym uwzględnieniem sprawdzenia węzłów w stan istniejący.
W przypadku sieci uzbrojenia terenu należy sprawdzić rzędne przy kolizyjnych przekształcaniu na całej długości projektowanych trasy i sieci.
W przypadku stwierdzenia rozbieżności, pomiędzy ujętymi w planie oraz rzędnymi wysokościowymi elementów projektowanych w stosunku do stanu istniejącego określonego wg mapy do celów projektowych, wykonawca jest zobowiązany do niezwłocznego powiadomienia Inwestora w celu umocnienia ewentualnej korekty rozwiązań projektowych.
Zachować wysoki jakość pracy - warunki montażowe powinny odpowiadać montażowi siatki.
Wykopy w rejonie uzbrojenia podziemnego prowadzić systemem ręcznym.
Przed zamknięciem elementów studni i wpustów konieczne sprawdzić rzędne wysokościowe.

W obrębie istn. sieć gazowych należy zachować szczególną ostrożność.
W miejscach skrzyżowań należy zachować minimalną pionową odległość 0,2 m pomiędzy zewnętrznymi powierzchniami projektowanego uzbrojenia podziemnego a istniejącą siecią gazową.

PRACOWNIA PROJEKTOWA BARTŁOŃSKIE DOKŁADY		95-201 Lipnica ul. Żółtych 10 tel. 71 770 04 10, 71 770 04 11
adres inwestycji	Budowa ulicy Tadeusza Gumińskiego w Legnicy	
inwestor	GMA Legnica ul. Strzegomska 8; 55-220 Legnica	
projektant	mgr inż. Daniel Podkalski nr uprawnień 308/DOS/10	
wykonawca	mgr inż. Mateusz Bartkowski nr uprawnień 120/DOS/10	
temat projektu	PROFIL PODŁOŻNE KANALIZACJI	
data	21.11.2016	tytuł
strona	PB	zmienna
strona	3/3	instalacyjna
strona	SKD-4	