



Uwaga:

Przed przystąpieniem do zasadniczych robót budowlanych związanych z ułożeniem sieci kanalizacji tłocznej, oświetlenia ulicznego oraz układu drogowego bezwzględnie należy odkryć gazociąg na całej długości wykonywanej powłoki wzmacniającej i dokonać szczegółowej inwentaryzacji. Dane z pomiaru lokalizacyjnego i wysokościowego przekazać operatorowi (właścicielowi) gazociągu PSG Sp. Z o.o. Oddział w Gdańsku Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym. W sytuacji innej rzędnej posadowienia gazociągu niż określona w dokumentacji projektowej należy uzgodnić z projektantem i właścicielem sieci rzedną ułożenia projektowanej sieci oświetlenia ulicznego, kanalizacji sanitarnej tłocznej oraz niwelety drogi

EcoTech Sp. z o.o. Sp. k.		EcoTech	
ul. Słoneczna 39A, 83-021 Wiślina, Tel. 58 344 83 83		Technologia dla Przyszłości	
Przedmiot rysunku		Objekt	
Szczegół układu drogowego w miejscu skrzyżowania z gazociągiem		Przebudowa odcinka drogi gminnej 188012G Nowa Karczma - Lubieszyn	
Adres		Dz. 246, 248/9 obręb Nowa Karczma ul. Szkolna w m. Nowa Karczma	
Skala		Inwestor	
1:20/500		Gmina Nowa Karczma ul. Kościelna 9 83-404 Nowa Karczma	
Branża		Projektant	
Plan zagospodarowania		Marcin Kaczmarek	
Uprawnienia		POM/0206/POOS/08	
Data		Uprawnienia	
28.12.15		Adam Spisak	
Sprawdził - sanitarna		POM/0042/POOS/11	
Projektował - drogowy		Tomasz Komar	
Uprawnienia		POM/0240/PWOD/08	
Nr rysunku		Uprawnienia	
D-01		Wojciech Demczyński	
Sprawdził - drogowy		WAM/0005/PWOD/10	
Projektował - elektryczna		Paweł Iwanluk	
Uprawnienia		POM/0185/POOE/08	
Sprawdził - elektryczna		Stanisław Ludwiczak	
Uprawnienia		524/68	