



1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy sztuki budowlanej.
2. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
3. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
4. Przed zamówieniem elementów należy sprawdzić aktualne wymiary obiektu
5. Powyższy projekt należy rozpatrywać równocześnie z opracowaniami branżowymi.
6. Wszystkie zastosowane materiały montować zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producenta

UWAGA:

- ramach zadania planuje się wykonać włączenia do studni rewizyjnych od SD 9 do SD 2 odcinków bocznych wlotami o średnicy DN 400
- każda studnia wyposażona w dwa wloty DN 160 przykanalika wpustu deszczowego DN 500, uzbrojonego w ruszt żeliwny uchylny typu D400 o wym. 420x620mm
- rurociąg z rur warstwowych z PP SN 8 ID o średnicach od DN 300 do DN 1000

Usługi Techniczne w Budownictwie, Obsługa inwestycji Maciej Glowacki Al. Wolności 305, 63-200 Pleszew tel. 061 261 7254 e-mail: maciej.glowacki@wp.pl		
Nazwa rysunku: Plan zagospodarowania terenu		
Opiekt:	Odnowienie terenu zagospodarowanego strefy mieszkaniowo-usługowej położonej od drogi Jeżyńskiego do lasu	Skala: 1:1000 Data: 04.2024
Adres budowy:	nr 4318, 4319, 4320, 4347-4705 306-44, 551-07, 244-05, 4-6, 8-0/05 Ciasna, do nr 1615, ank. m. 1 ośrodek Młcha	
Inwestor:	Gmina Ciasna ul. Nowa 10, 42-793 Ciasna	Nry.s: 2 PZT
OPRACOWAŁ		