



- 1 - W miejscach skrzyżowań z istniejącymi sieciami podziemnymi, prace prowadzić należy z pod nadzorem odpowiednich służb.
- 2 - Przy wykonywaniu prac, sieci z kablem energetycznym, kablem telefonicznym, kablem w rejonie prac, trasy należy odkryć zabezpieczyć na odstęku min. 2,0m rurow ochronną Arola
- 3 - W miejscach skrzyżowań z innymi sieciami podziemnymi, w przypadku niezachowania minimalnych normatywnych odległości od prac, sieci należy wykonać rurowy ochronne z tworzyw sztucznych
- 4 - Przejścia poprzeczne katektorem pod drogami asfaltowymi, brukowymi, oraz w miejscach narazonych na stałe obciążenia, wykonywać w sposób chroniący ochronną Arola
- 5 - Przy wykonywaniu prac ziemnych, odpowiednio zabezpieczyć skarpy i budynki przed osuwaniami się, osiadaniami, pękaniami fundamentów itp.

UWAGA: Około 30cm nad górną krawędzią proj. sieci układać taśmę sygnalizacyjną z zatopioną wkładką met.

Nazwa:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Investor:	Gmina Wiśniew ul. Siedlecka 13 08-112 Wiśniew		Nr rys.:
Opis:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami na terenie gm. Wiśniew w miejscowościach Pluty, Daćbogi, Mroczi, Tworki		Skala: 1:500
Adres obiektu:	m. Pluty, Daćbogi, Mroczi, Tworki, gm. Wiśniew.pow. siedlecki, woj. mazowieckie		Data: 30.08.2017
Przedmiot rysunku:	Profil sieci kanalizacji sanitarnej		
Projektant:	Janusz Smolarczyk upr. 715/BP/94 w spec. instal. - inż.	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Mirosława Kobylńska upr. 278/Lb/99 w spec. instal. - inż.	Podpis:	
Instalacje Sanitarne Andrzej Wasiluk, 21-500 Biata Podl., ul. Oporodowa 20, tel. 792 99 01 17			