



Legenda:

- Teren
- Obsypka przewodu gr.30 cm
- Projektowany kanał deszczowy
- Podsypka przewodu gr.20 cm

Uwaga:

- 1) Istniejące uzbrojenie zabezpieczyć na czas robót zgodnie z wymaganiami gestorów sieci
- 2) W wypadku zbyt dużych bliżeń projektowanej sieci kanalizacji deszczowej do instniejących rurociągów i kabli, zastosować rury ochronne zgodnie z wymaganiami gestora danego uzbrojenia
- 3) W miejscach, gdzie zagłębienie rurociągu jest mniejsze niż 1,2 m do górnej krawędzi rurociągu, stosować docieplenie warstwą keramzytu o gr. 30cm.
- 4) W przypadku ułożenia rurociągu płycej niż 1,0 m do górnej krawędzi rurociągu w miejscu ruchu pojazdów zastosować zabezpieczenie rurociągu przed zgnieceniem

Inwestor / Zamawiający	Zarząd Gospodarki Mieszkaniowej w Legnicy ul. Zielona 7 59 - 220 Legnica				
Jednostka projektowa	Biuro Inżynierskie TRAKT Sędziszaw 50 58 - 410 Marciszów				
Stadium	Zadanie				
Projekt Budowlany	"Projekt kanalizacji deszczowej "				
Nr tomu	Lokalizacja inwestycji				
I	Miasto Legnica, obr. Fabryczna dz. nr.1362, dz. nr.1336 i dz. nr.1046/4				
Branża Sanitarna	Tytuł rysunku				
	Profil podłużny kolektora KD.2 po drodze W1- Odb. zlewni nr.2				
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis		
Projektant branża sanitarna	inż. Grzegorz Sułkowski	591/01/DUW			
Asystent branża sanitarna	inż. Piotr Tokarczyk				
Nr projektu	Skala	Data	Nr egz.	Nr rys.	
17-17	1:100/500	09.2017		03	
Stadium	Branża	Km	Nr obiektu	Nr tomu	Nr strony
PB	S				