


Legenda:

Teren

Obsypka przewodu gr.30 cm

Projektowany kanał deszczowy

Podsypka przewodu gr.20 cm

Inwestor / Zamawiający	Zarząd Gospodarki Mieszkaniowej w Legnicy ul. Zielona 7 59 - 220 Legnica		
Jednostka projektowa	Biuro Inżynierskie TRAKT Sędziszów 50 58 - 410 Marciszów		
Stadium	Zadanie		
Projekt Budowlany	"Projekt kanalizacji deszczowej"		
Nr tomu	Lokalizacja inwestycji		
	Miasto Legnica, obr. Fabryczna dz. nr.1362, dz. nr.1336 i dz. nr.1046/4		
Branża Sanitarna	Tytuł rysunku		
	Profil podłużny kolektora KD.1 po drodze W8- Odb. oraz W9-Odb.		
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.
17-17	1:100/500	09.2017	
Stadium	Branża	Km	Nr obiektu
PB	S		
		Nr tomu	Nr strony
		Nr rys.	
		04	

- Uwaga:
- 1) Istniejące uzbrojenie zabezpieczyć na czas robót zgodnie z wymaganiami gestorów sieci
  - 2) W wypadku zbyt dużych bliżeń projektowanej sieci kanalizacji deszczowej do istniejących 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