



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 Sędziszów 50 58 - 410 Marciszów			
Stadium	Zadanie			
Projekt Budowlany	"PRZEBUDOWA WNEȚRZA PODWÓRZOWEGO PRZY ȚŁOBKU NR 3 PRZY UL. ANIELEWICZA Z WJAZDEM OD UL. CHOJNOWSKIEJ"			
Nr tomu	Lokalizacja inwestycji Miasto Legnica, obr. Fabryczna dz. nr.1362, dz. nr.1336 i dz. nr.1046/4			
Branża Sanitarna	Tytuł rysunku Profil podłuzny 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			
Sprawdzający br. sanitarna	mgr inż. Dariusz Sikorski	306/DOŚ/13		
Nr projektu 17-17	Skala 1:100/500	Data 03.2018	Nr egz.	Nr rys. S-01
Stadium PB	Branża S	Km	Nr obiektu	Nr tomu
				Nr strony
				Rewizja