

Proj. przyłącze energetyczne
Proj. rura ochronna stal, twori
Linie rozgraniczające teren i

- W miejscach skrzyżowań z istniejącymi sieciami podziemnymi nadzorem odpowiednich służb
- Przy skrzyżowaniu kanalizacji sanitarnej z kablem energetycznym w rejonie proj. trasy należy odkryć i zabezpieczyć na odcinku przypadku niezachowania minimalnych normatywnych odległości W miejscach skrzyżowań z innymi sieciami podziemnymi w normatywnych odległości, na kanalizację należy założyć rury. Przejścia poprzeczne kolektorem kanalizacji sanitarnej pod rz. asfaltowymi, gruntowymi oraz w miejscach narazonych na stia ochronnych z tworzyw sztucznych lub ze stali. Projektowane bezwykopową, bez naruszenia struktury drogi, koryta rzeki, r

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO - USŁUGOWE „DOMED” Sp				
Inwestor	Urząd Gminy Nowy Targ, ul. Bulwarowa 9, 34-400 Nowy Targ			
Inwestycja	Projekt kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków oraz przepompowniami ścieków wraz z przyłączami energetycznymi w miejscowości Ludźmierz, gm. Nowy Targ- etap III			
Treść	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – LUDŹMIERZ, gm. NOWY TARG			
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia		Data
Wykołał	Magdalena Kucharska			X' 2006
Projektant	Henryk Aleksandruk			X' 2006
Projekt. spr.	Piotr Peregudowski			X' 2006
Projekt bud.	Sylwester Kucharski			X' 2006
Proj. inż. el.	Jerzy Zakrzewski			X' 2006

