



Teren istniejący w osi kolektora
Teren projektowany w osi kolektora

UWAGA:
Przed rozpoczęciem robót, należy ustalić rzędne posadowienia urządzeń obcych poprzez przekopy kontrolne w celu wykluczenia ewentualnych kolizji z projektowanym kolektorem, w wypadku kolizji należy skontaktować się z projektantem w celu wykonania korekty profilu

ML

DESIGN

ul. Cieszyńska 226
44-337 Jastrzębie-Zdrój
tel. 663 381 970, 603 240 620
e-mail: biuro@ml-design.pl
www.ml-design.pl

Nazwa zadania:
Przebudowa fragmentu dróg gminnych ul. Wiślańskiej w Skoczowie i ul. Stara Droga w Harbutowicach wraz z budową chodnika, kanalizacji deszczowej oraz oświetlenia ulicznego.

Adres obiektu budowlanego:
ul. Wiślańska, 43-430 Skoczów
ul. Stara Droga, 43-430 Harbutowice

Nazwa rysunku	Profil podłużny kanalizacji deszczowej - odcinek 1 (S1-S9)		
Inwestor	Gmina Skoczów Rynek 1, 43-430 Skoczów		
Projektant	mgr inż. Remigiusz Machaj Uprawnienia w specjalności inżynierii drogowej nr OPL/1534/PWBD/18	Podpis	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Lilla Uprawnienia w specjalności inżynierii drogowej nr SLK/7889/PWBD/19	Podpis	
Projekt Techniczny / Wykonawczy	08.2022rok	skala rysunku 1:50/500	numer rysunku 07

Opracowanie chronione prawnie Ustawa o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 04.02.1994r. (Dz.U. Nr 24/94 z 23.02.1994r.)