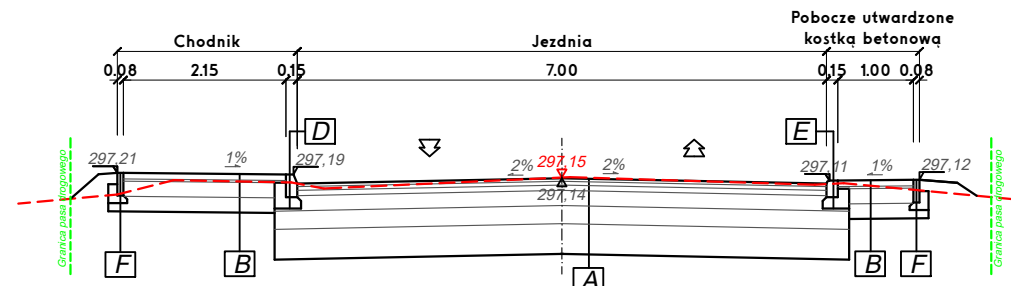
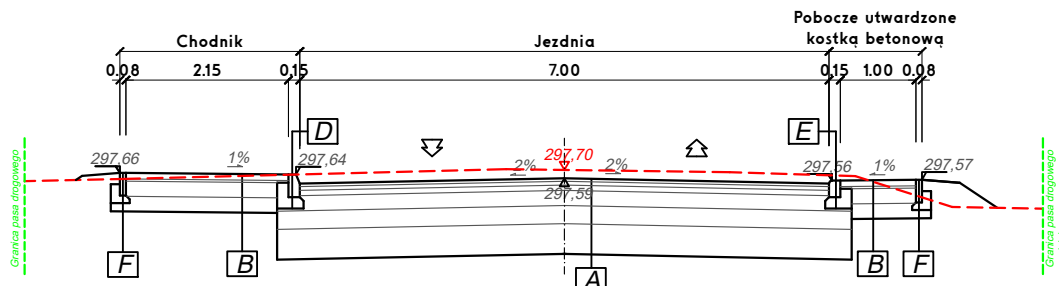


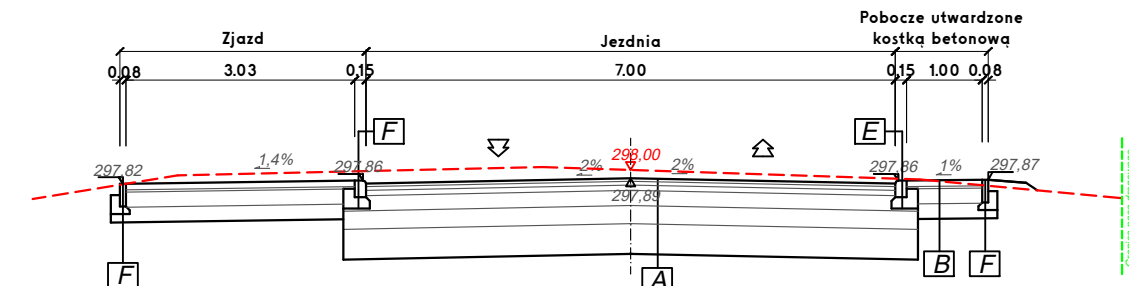
km 0+004,08



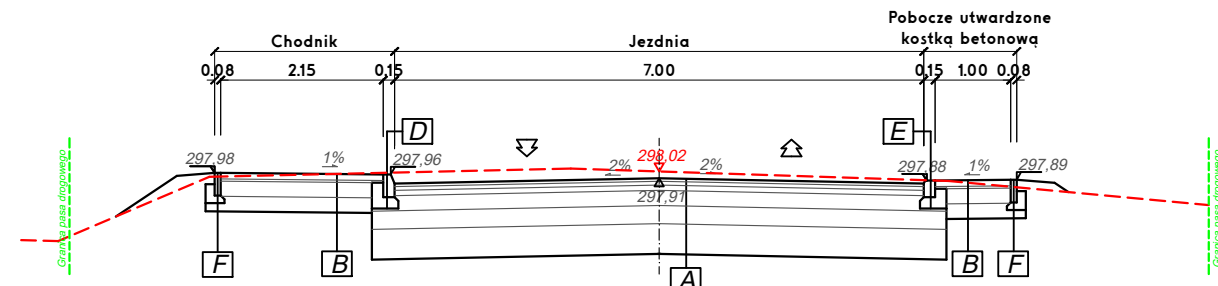
km 0+110,16



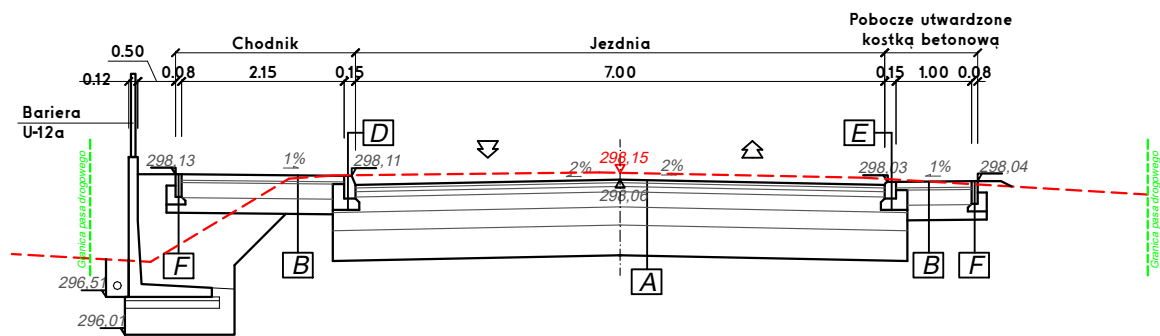
km 0+193,62



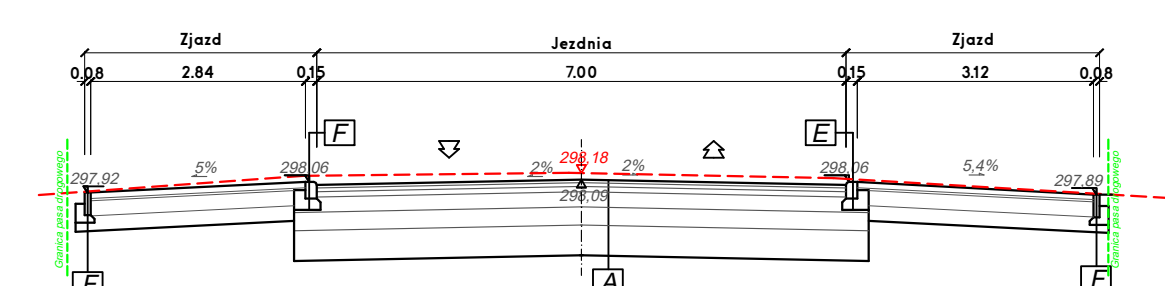
km 0+198,03



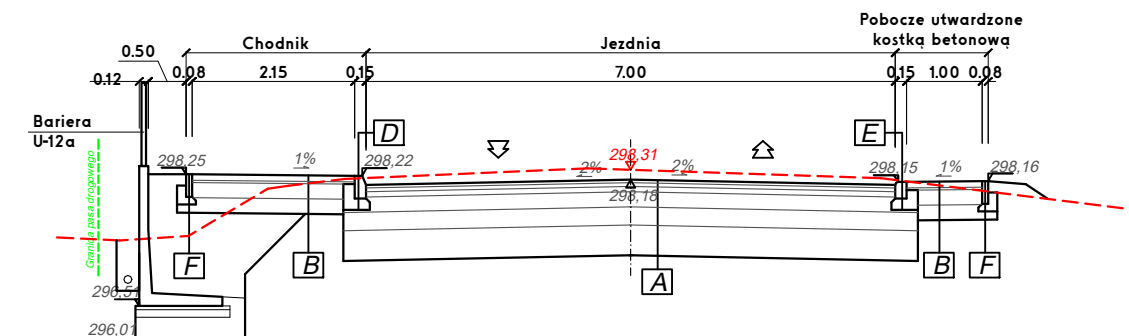
km 0+235,34



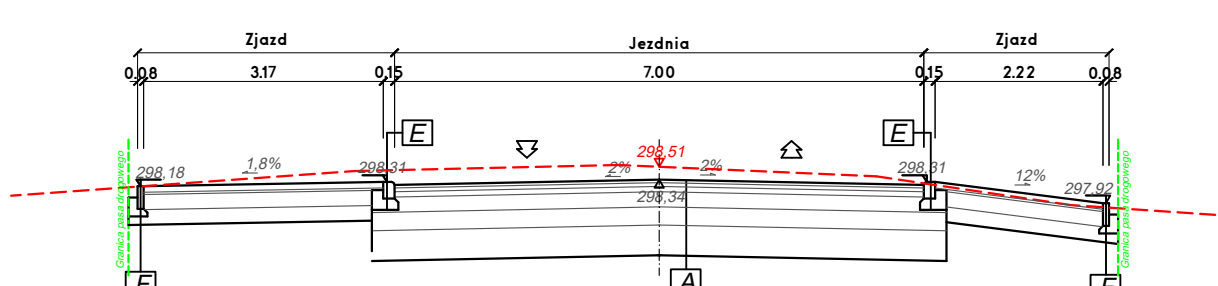
km 0+242,64



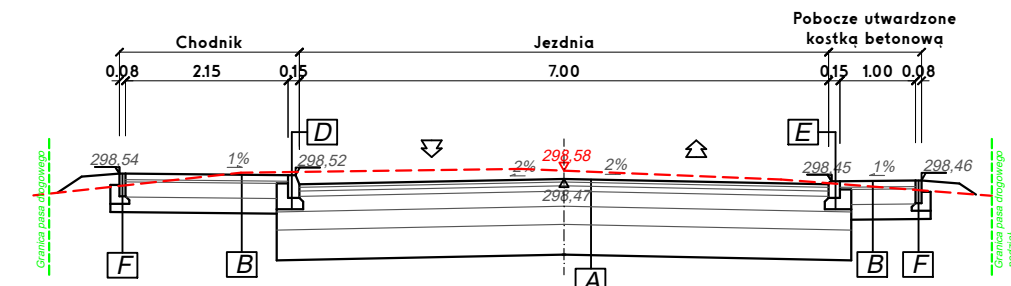
km 0+264,42



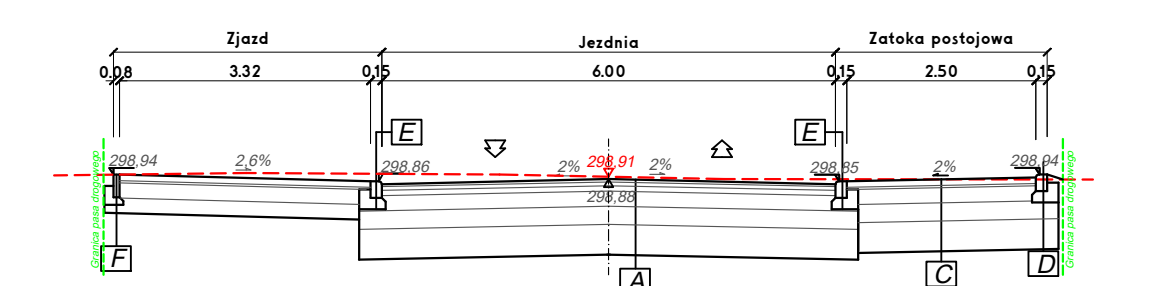
km 0+317,89



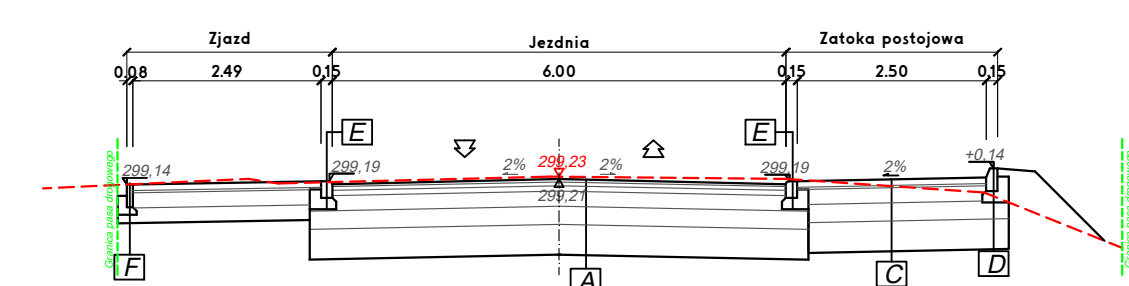
km 0+360,83



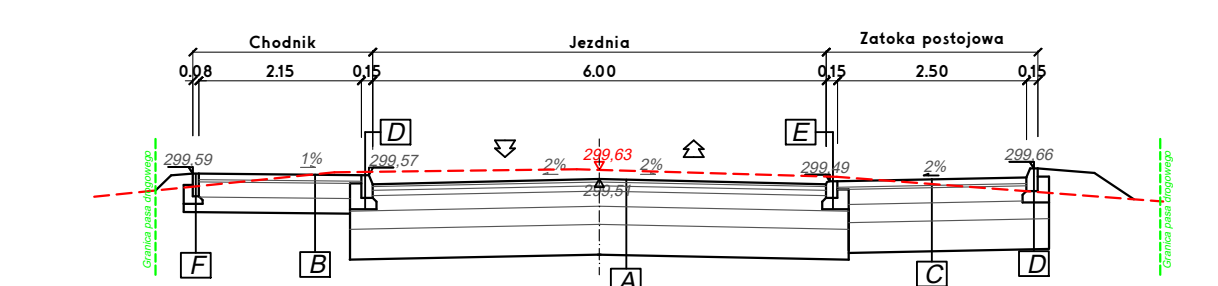
km 0+452,74



km 0+508,54



km 0+557,51



A	4cm	W-wa ścierna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70
	5cm	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70
	7cm	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 22 P 50/70
	20cm	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C ₈₀₀ E ₂ ≥160MPa
	24cm	Podbudowa pomocnicza z mieszanki niezwiązanej o CBR≥60% E ₂ ≥100MPa
	40cm	Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej lub gruntu niewysadzinowego, pełniąca również rolę warstwy odsączającej o k10>8m/dobę, E ₂ ≥50MPa
B	--- cm	Warstwa odcinająca, geokompozyt
	--- cm	Grunt rodzimy E ₂ ≥25MPa
	100 cm	RAZEM
	51 cm	RAZEM

C	8cm	Kostka betonowa bechaton kolor szary
	3cm	Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
	20cm	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C ₈₀₀ E ₂ ≥160MPa
	24cm	Podbudowa pomocnicza z mieszanki niezwiązanej o CBR≥60% E ₂ ≥100MPa
D	30cm	Krawężnik drogowy betonowy 15x30cm
	15cm	Ława betonowa z oporem z betonu C12/15 35x35x15cm
E	25cm	Krawężnik najazdowy 15x25cm
	15cm	Ława betonowa z oporem z betonu C12/15 32x32x15cm
F	30cm	Opornik betonowy 8x30cm
	15cm	Ława betonowa z oporem z betonu C12/15 32x32x15cm
G	10cm	Pobocze z kruszywa
	--- cm	Grunt rodzimy

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

mgr inż. Piotr Lilla

Uprawnienia w specjalności inżynierii drogowej nr SLK/7889/PWBD/19

Stadium projektu

08.2022rok

skala rysunku

1:50/500

numer rysunku

06

Projekt Techniczny / Wykonawczy

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