



**LEGENDA**

- Zakres wzniosku
- Linia rozgraniczająca proj. pas drogowy drogi wojewódzkiej nr 794 (obwodnica Skądy)
- Istniejący pas drogowy drogi wojewódzkiej nr 773
- Istniejący pas drogowy drogi innej kategorii
- Obszar objęty Decyzją Stowarzyszenia nr 65/62/20.1.2011
- Zakres oddziaływania inwestycji z uwagi na hałas w porze dnia (SODB)
- Zakres oddziaływania inwestycji z uwagi na hałas w porze nocy (SODB)
- Granice działek
- Granice działek po podziale
- Numery działek po podziale
- Granice aktualności mapy
- Proj. os geometryczna drogi
- Proj. obrzeże betonowe
- Proj. krawężel żyzny
- Proj. krawężel jazdny
- Proj. obrzeże betonowe
- Proj. pobocze
- Proj. rów krywy
- Proj. przepust z tworzywa sztucznego CC GRP
- Proj. kosze retencyjne
- Proj. rów drogowy uszczelniony (kanalizacja deszczowa otwarta)
- Proj. rów drogowy nieszczelny
- Proj. skarpa o pochyleniu 1:1 umocniona płytami ażurowymi
- Proj. osadnik
- Proj. dren
- Proj. wpust kanalizacji deszczowej
- Proj. ściek korytkowy
- kierunek spływu wody
- Proj. nawierzchnia jezdni SMA
- Proj. nawierzchnia tłuczniowa
- Proj. nawierzchnia tłuczniowa na drogach serwisowych
- Proj. nawierzchnia chodnika
- Proj. nawierzchnia wyspy w krawężnikach
- Proj. zielen
- Proj. nawierzchnia pierszcienia ronda
- Proj. nawierzchnia strefy do wozania pojazdów
- Proj. spodek poprzeczny
- Proj. bolustrada dla pieszych U-11a lub ogrodzenie segmentowe U-12a
- Proj. bariera ochronna
- Proj. płyty integrujące z wypustkami
- Istn. przepust do rozbiórki

**BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA**

- Proj. oprawa oświetlenia
- Proj. szota oświetlenia ulicznego S0U
- Proj. kabel oświetleniowy
- Proj. kabel linii niskiego napięcia
- Proj. kabel linii napowietrznej
- Proj. rura ostonowa
- Proj. kabel linii średniego napięcia
- Proj. linia średniego napięcia

**BRANŻA TELETECHNICZNA**

- Proj. kanabel teletechniczny
- Proj. linia teletechniczna napowietrzna

**BRANŻA SANITARNA: KANALIZACJA DESZCZOWA**

- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. studzienka kanalizacji deszczowej
- Proj. wpust kanalizacji deszczowej
- Proj. zespół urządzeń podczyszczających

**BRANŻA SANITARNA: KANALIZACJA SANITARNA**

- Proj. kanalizacja sanitarna

**BRANŻA SANITARNA: SIEĆ GAZOWA**

- Proj. sieć gazowa
- Proj. rura ostonowa

**BRANŻA SANITARNA: SIEĆ WODOCIĄGOWA**

- Proj. sieć wodociągowa
- Proj. rura ostonowa

skala 1:500	sekcja: 163.133.144, 163.133.192
jednostka ewidencyjna : 120610.5, Skoto	
Obręb : Nr 0012, Skoto W	
Działka : 2466/1, 2465/3, 2465/1 i inne	
<b>Id Procy: 6640.6119.2015</b>	
Układ odniesienia wysokości: Konstrol 86	
Układ wsp. poziomych – ukł:1965 (1), ukł: 2000 (7)	
Sylwacja zgodna z terenem na 26.08.2015r.	
Wykonali: AUTOSTRADA II Sp.z o.o.	
40-467 Katowice, ul.73 Pułku Piechoty 1	
NIP 954-260-83-08	
Sporządził: GEODETA DYPLOMOWANY	
Inż. Andrzej Jasiek	
Zaświadczenie nr 15365	
Zakres uprawnien 1, 2, 4	
Data opracowania : 26.08.2015 rok.	
oznaczenie zakresu opracowania	



- UWAGI:**
- Integrating częścię dokumentacji jest opis techniczny i Szczegółowe Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robot Budowlanych.
  - Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
  - Treść rysunku jest zgodna z jego metryką.
  - Inne obiekty pokazane na rysunku mogą być traktowane jedynie informacyjnie.

**BURO PROJEKTOWE:**  
**AUTOSTRADA II**  
**BIURO PROJEKTÓW** spółka z o.o.  
 40-467 Katowice, ul. 73 Pułku Piechoty 1  
 tel./fax: 032 735-20-55 735-21-41  
 e-mail: biuro@autostradaii.pl

**INWESTOR:**  
 Zarząd Województwa Śląskiego  
 ul. Baszta 22  
 51-156 Kraków

**ZADANIE:**  
 Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 794 na odcinku od km 4+154 do km 4+347 odc.reł:150 oraz od km 1+601 do km 2+076 odc:rel:170 wraz z budową obwodnicy Skądy w km od 0+000 do 4+604,11 to jest nowym przebiegiem drogi wojewódzkiej nr 794 w miejscowościach Skąta, Sobleski i Nowa Wieś

OBIEKT:	SIEĆ TELETECHNICZNA	NR. ZADANIA	0070
STADIUM:	PW	DATA:	10.2015
SKALA:	1:500	NR. RYSUNKU:	NR. KOMPL.
BRANŻA:	TELETECHNICZNA	T/0070/PW/01.1	
TYTUŁ RYSUNKU:	PLAN PRZEBUDOWY SIECI TELETECHNICZNYCH OPTYCZNYCH KOLUDUJĄCYCH Z BUDOWĄ DROGI		

FUNKCJA:	TYTUŁ, IMIĘ, NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR. UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT	inż. Jerzy Poppek	telekomunikacja	1454/99 PITP W-0	
SPRAWDZIC	inż. Marek Czuczczak	telekomunikacja	1620/99 PITP W-0	

Niniejsza dokumentacja stanowi własność firmy AUTOSTRADA II Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone. Udziałowanie osobom trzecim lub udzielenie materiałów mechanicznych i elektronicznych wgnęzanie zabójcze przez AUTOSTRADA II Sp. z o.o.