

[illegible]

The diagram illustrates the cross-section of a road with a car positioned in the center lane. The road is divided into several sections with specific dimensions and material requirements:

- Left Side (Granicę pasa drogowego):**
 - Plac do zawracania Naw. z kostki bet. (1.70m)
 - Plac do zawracania Naw. z płyt typu AZUR (5.40m)
 - Granicę pasa drogowego
- Center Lane (Oś plecu):**
 - Plac do zawracania Naw. z płyt typu AZUR (5.40m)
 - Oś plecu
- Right Side (Granicę pasa drogowego):**
 - Pobocze gruntowe (0.75m)
 - Zieleń (0.50m)
 - Granicę pasa drogowego

Material Specifications and Dimensions:

- Left Side (ZJAZD):**
 - Podbudowa z kruszywa łamanego mechanicznie - mieszanka 0/31,5mm; gr. 25cm
 - Warstwa wyrównawcza piaskowo - żwirowa 0/8 mm gr. 10cm
 - Geowłóknina separacyjna
 - Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - mieszanka C90/3, 0/31,5mm; gr. 25cm
- Center Lane (PLAC DO ZAWRACANIA):**
 - Płyty betonowe typu AZUR.
 - Otwory wypełnione humusem i obsiane trawą gr. 10cm
 - Warstwa wyrównawcza piaskowo - żwirowa 0/8 mm gr. 10cm
 - Geowłóknina separacyjna
 - Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - mieszanka C90/3, 0/31,5mm; gr. 25cm
- Right Side (POBOCZE):**
 - Opornik betonowy 12x25cm
 - Podsyпка cem. - piasek 1:4
 - Warstwa z bet. C12/15 27x15cm z oporem zewnętrznym 15x15 cm

Dimensions and Slopes:

- Left side slopes: 2.0%, -0.03, -0.07
- Center lane slope: zm%
- Right side slopes: -0.07, 6.0%, -0.12

krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm
 podsypka cem. - piask. 1:4, gr. 3cm
 ława z bet. C12/15 30x15cm
 z oporem zewnętrznym 15x14cm

[illegible]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:				MIT Pracownia projektowa Dariusz Tułiński ul. J. K. Chodkiewicza 15/302A 85-065 Bydgoszcz			
NAZWA ZADANIA:				Utworzenie ul. Lawendowej (boczny przebieg) w Osiełsku			
ADRES INWESTYCJI:		ul. Lawendowa w m. Osiełsko działka nr ew. 313/6, 313/11, 317 obr. Osiełsko					
ZAMAWIAJĄCY:		Gmina Osiełsko ul. Szosa Gdńska 55A 86-031 Osiełsko					
PROJEKTANT:		mgr inż. Dariusz Tułiński uprawnienia nr ABIT-4I-7131-38/2001 <i>spec. konstrukcyjno-budowlano-objętościowy spec. drogowy i mostowy, bez ograniczeń</i>				PODPIŚ:	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Kajaeta Semrau uprawnienia nr KUP/0158/POOD/04 <i>spec. drogowy, bez ograniczeń</i>				PODPIŚ:	
NAZWA RYSUNKU:				FAZA PROJEKTU:			
PRZEKROJE NORMALNE I KONSTRUKCYJNE				PW			
BRANŻA:		DATA:		SKALA:		NR RYSUNKU:	
DROGOWA		sierpień 2022		1:500		03	