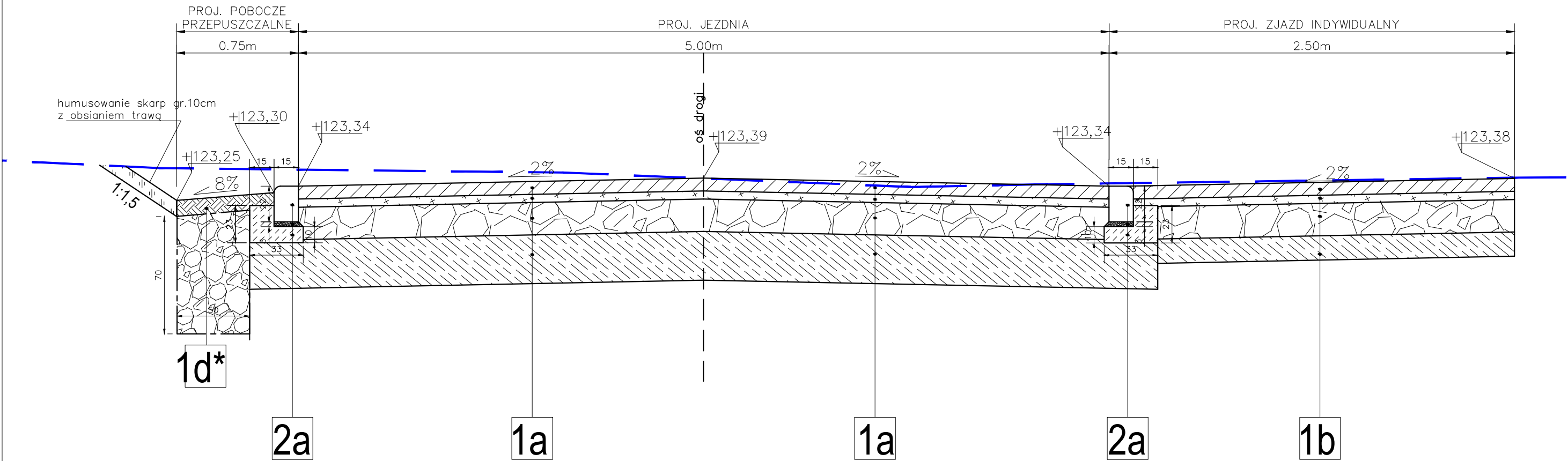


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY D-D'



1a

Konstrukcja jezdni :

- kostka betonowa (kolor szary) gr. 8cm,
- podsypka z mialu kaminnego 0/5 gr. 5cm,
- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego, 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie warstwa z tłucznia gr. 20cm,
- warstwa ulepszanego podłoża z gruntu niewysadzinowego o CBR≥20% gr. 25cm,

1b

Konstrukcja zjazdu indywidualnego:

- kostka betonowa (kolor grafitowy) typu Behaton gr. 8cm,
- podsypka z mialu kaminnego 0/5 gr. 5cm,
- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego, 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm,
- warstwa ulepszanego podłoża z gruntu niewysadzinowego o CBR≥20% gr. 15cm,
- istniejące podłoże gruntowe maksymalnie dogęszczone


1d*

Konstrukcja pobocza (pobocze przepuszczalne):

- naw. z kruszywa łamanego sort. 8/31,5 stáb. mech., gr. 10cm,
- wymiana gruntu o wymiarach 0,7x0,5 - wypełnienie tłucznem kam. 31,5/63
- geotkanina z polipropylenu igłowania nietkana min. 300 g/m2;

2a

- krawężnik betonowy najazdowy 22x15cm
- podsypka cem-piask gr. 3cm
- ława bet. C12/15

STADIUM - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	Wykonał	Biuro Projektowe - Usługowe Projektownia Dróg ul. Polna 11/67 ● 26-200 Końskie ● tel. 730 - 161 - 221		
	Inwestor	Gmina Lubin ul. Księcia Ludwika I 3, 59-100 Lubin		
	Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny - Przekrój konstrukcyjny D-D'		Skala 1:25
	Obiekt	Budowa drogi wewnętrznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w ramach zadania pn.: „Przebudowa drogi wewnętrznej ul. Wiązowa w m. Miroszowice”		Numer rysunku 3.4
	Część	Projekt Zagospodarowania Terenu		marzec 2024
	Stanowisko	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
	Projektant Branża Drogowa	mgr inż. Wiesław Szczyciel	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 54/87/Lw	
	Opracował	mgr inż. Hubert Jańczyk		