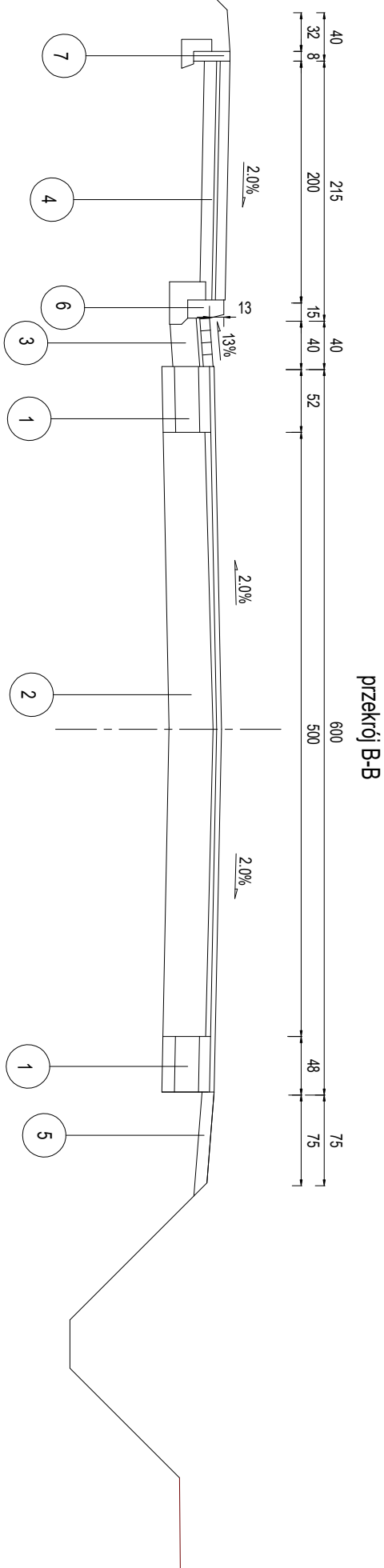
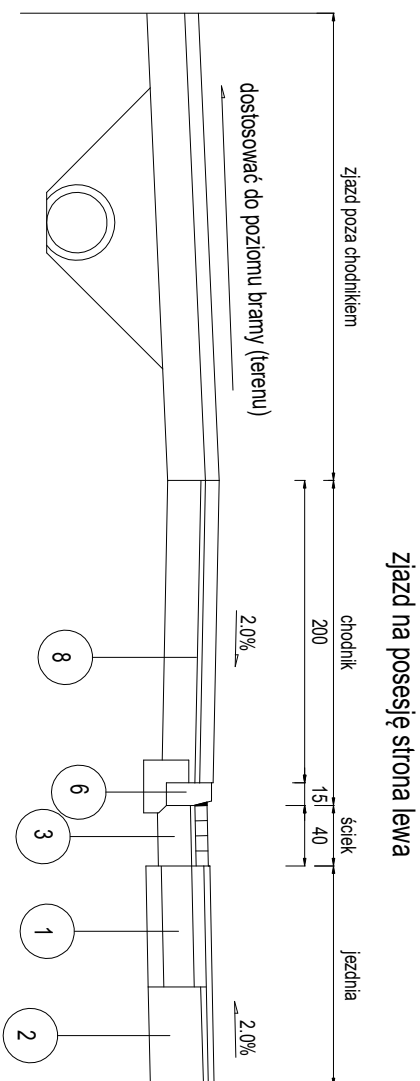


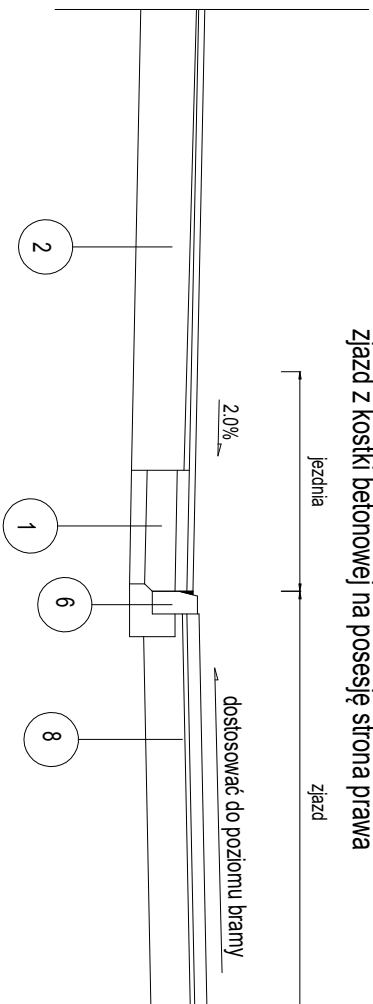
1	nawierzchnia jezdni na poszerzeniu
4cm	warstwa ścieralna AC11/S
8cm	podbudowa zasadnicza AC22P
20cm	podbudowa pomocnicza- kruszywo łamane 0/3,1,5.
10cm	grunt stabilizowany cementem C3/4
	podłoże gruntowe
2	nawierzchnia jezdni
4cm	warstwa ścieralna AC11/S
2,5-8cm	w-twa wyrównawcza AC16W
	istniejąca nawierzchnia drogi powiatowej



3	sieć z 4 rzędów kostki betonowej na ławie bet. C12/15 z oporem
8cm	kostka betonowa #8cm bez fazy
5cm	podsyłka cem. - piaskowa 1:4
22cm	ława betonowa C12/15
4	nawierzchnia chodnika
8cm	kostka betonowa #8cm bez fazy
3cm	podsyłka cem. - piaskowa 1:4
10cm	grunt stabilizowany cementem C1,5/2
	podłoże gruntowe



		7	obrzeże betonowe 30x8cm
30cm			obrzeże betonowe 30x8cm
3cm			podsyпка cem. - piaskowa 1:4
10cm			ława betonowa C12/15
			podłoże gruntowe
	8		nawierzchnia zjazdu z kostki #8cm
8cm			kostka betonowa gr.8cm szara
3cm			podsyпка cem. - piaskowa 1:4
23cm			podbudowa- kruszywo łamane 0/31,5.
			podłoże gruntowe



9	umocnienie płytkami MIEBA
10cm	Płyty ażurowe betonowe
10cm	podst.płyta cem. - piaskowa 1:4
	podłoże gruntowe

10cm	5	wzmocnienie pobocza
10cm	6	kruszywo łamane 0/31,5 stb. mech. podłoże gruntowe
30cm		krążęznik betonowy 15x30cm na ławie bet. C12/15 z oporem
5cm		krążęznik betonowy 15x30cm podspjka cem. - piaskowa 1:4
10cm		ławka betonowa C12/15

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**  
**Przebudowa drogi gminnej nr 5149P w m. Koźminiec**

PRZEBIEG CHARAKTERYSTYCZNE	Rysunek nr: 3.	Data: XII 2018 r.	Skala: 1:50
----------------------------	-------------------	----------------------	----------------

Adres inwest	dz. nr 373; 372; 371; 275; 356 obręb 0010 Koźminiec Gmina Dobrzyca
--------------	--

Investor	Zarząd Dróg Powiatowych ul. Gen. Hallera 54, 63-300 Pleszew
----------	---

Zespół projektu	Nr uprawnień budowlanych specjalność:	Podpis
mgr inż. Piotr Kolaski	UAN 8386/8-4/84 spec. konstrukcyjno-techniczna w zakresie dróg	

Asystent		
----------	--	--

--	--	--	--