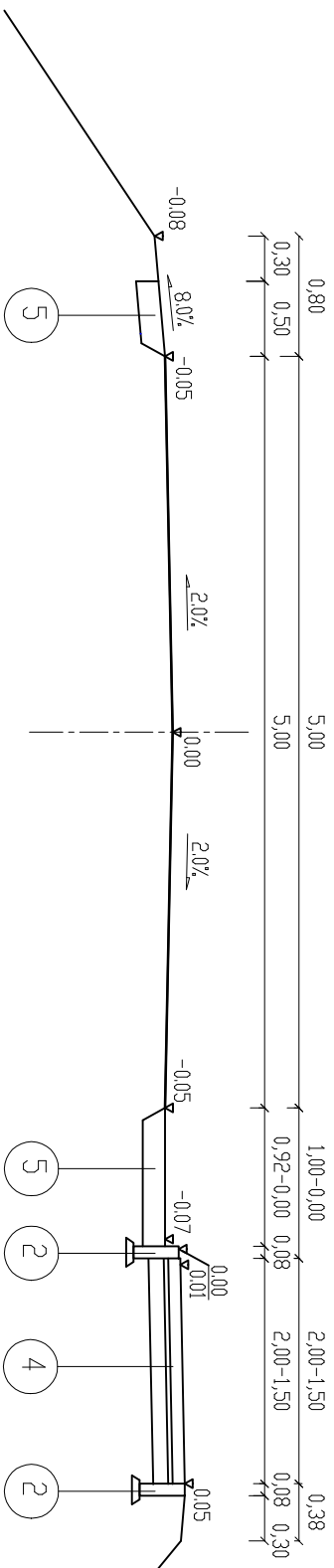


przekrój I-I



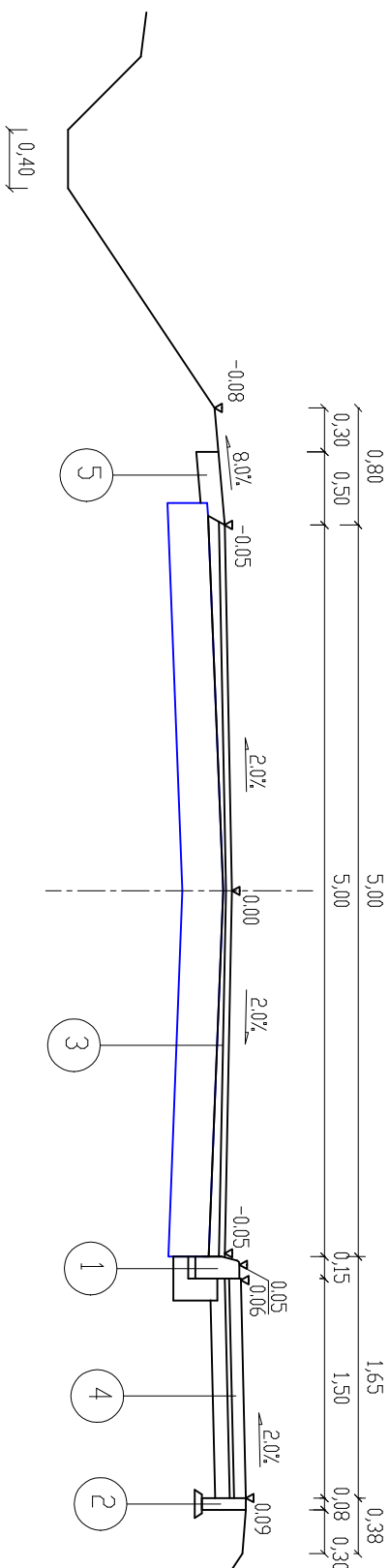
- | | |
|------|--|
| 30cm | krążek betonowy 15x30cm
na ławie bet. C12/15 z oporem |
| 5cm | podsyпка cem. – piaskowa 1:4 |
| 10cm | ława betonowa C12/15 |
| | podłoże gruntowe |

- | | |
|------|---|
| 2 | obrzeże beton 8x30cm na podspycie cem.-piask. 1:4 |
| 30cm | obrzeże betonowe 8x30x100 cm |
| 5cm | podspłka cem.- piaskowa 1:4 |
| | podłoże gruntowe |

- 3 nawierzchnia jezdni

- | | |
|-------|----------------------------------|
| 4cm | warstwa ścierna AC11/S |
| 3-5cm | warstwa wyrównawcza AC16/W |
| 4,5cm | istn. nawierzchnia po frezowaniu |
| 20cm | istn. podbudowa z kruszywa łam. |
| | podłoże gruntowe |

przekrój II-II

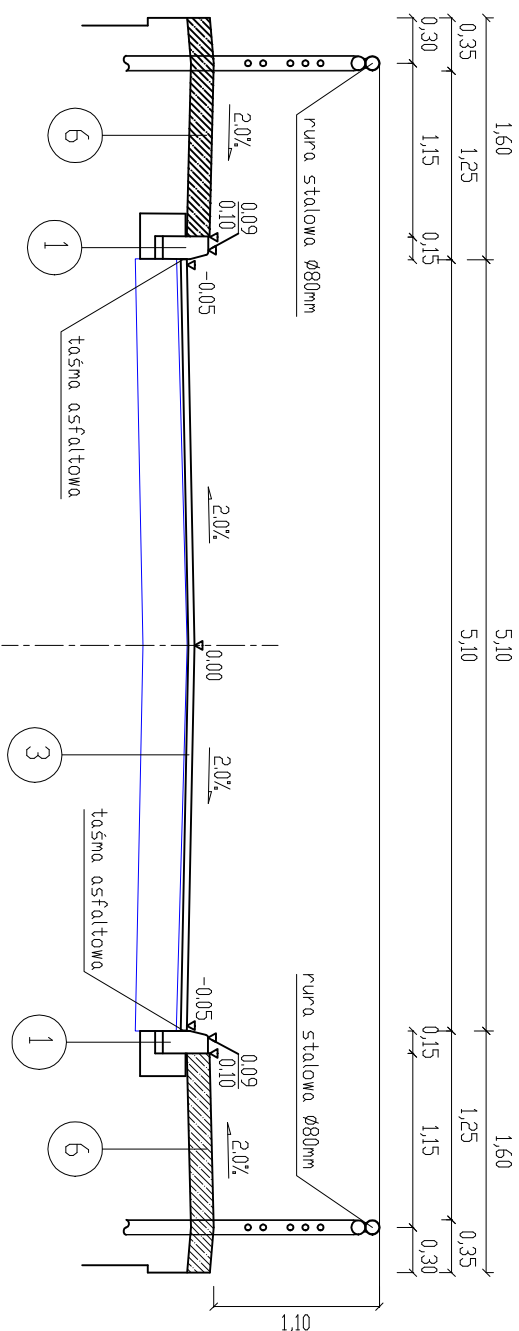


- | | |
|------|---|
| 4 | nawierzchnia chodnika z kostki
bet. gr.8cm na pods. cem.-płaskowe j. |
| 8cm | kostka betonowa gr.8cm |
| 3cm | podsyпка cem.- płaskowa 1:4 |
| 10cm | grunt stabiliz. cementem Rm=1,5MPa |
| | podłoże gruntowe |

- | | |
|------|--|
| 15cm | 5 nawierzchnia pobocza
kruszywo łamane 0/31,5 stab. mech.
podłoże gruntowe |
|------|--|

- | | |
|------|-----------------------------|
| 6 | nawierzchnia pobocza |
| 15cm | beton C 26/30 |
| | istniejące podłoże betonowe |

przekrój III - III



Inwestor			
Zarząd Dróg Powiatowych; ul Gen. Hallera 54 63-300 Pleszew			
Jednostka projektowa:			
STUDIO BUDOWA Tomasz Kubiak ul. Szenica 14 63-300 Pleszew			
stadium: projekt wykonawczy	Temat opracowania: Przebudowa drogi powiatowej nr 4326P w m. Karmin		
	Adres dz. nr 62, obręb Karmin, jednostka ewidencyjna Dobrzyca		
Branża: drogowa	Tytuł rysunku: PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Piotr Kotaski	UAN. 8386/84/84	
Projektant:	mgr inż. Tomasz Kubiak	51/PW/99	
Data opracowania	03.2016	Skala	1:50
			Nr rys.: 4.