

PRZEKRÓJ NORMALNY
chodniki – droga dojazdowa

5.90

5.50

jezdnia drogi

pobocze zielen

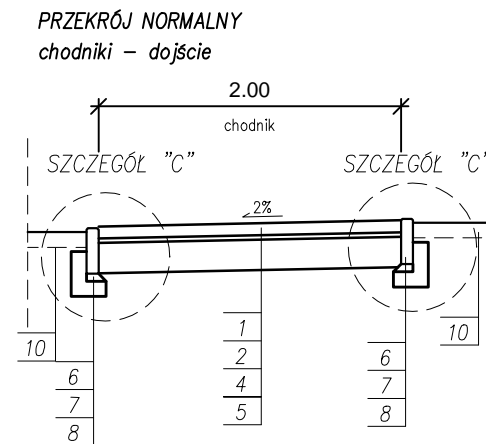
2%

SZCZEGÓŁ "A"

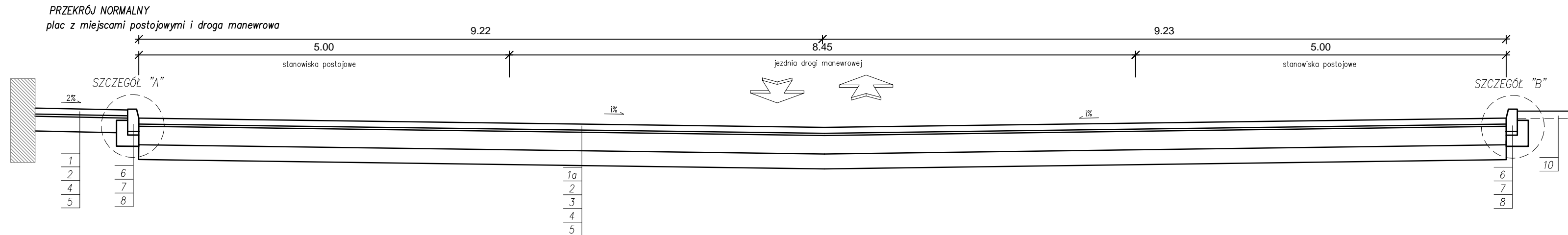
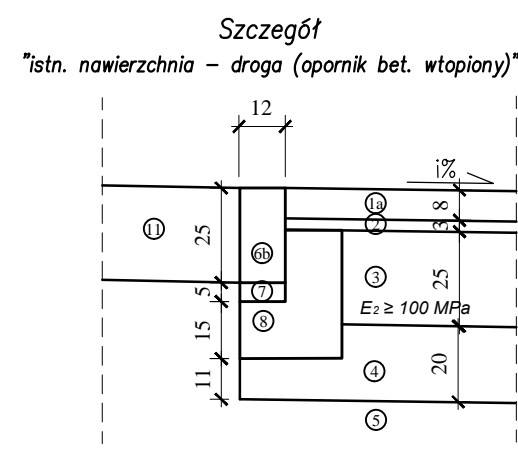
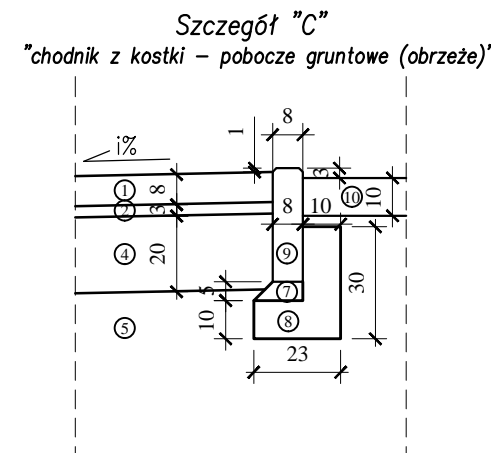
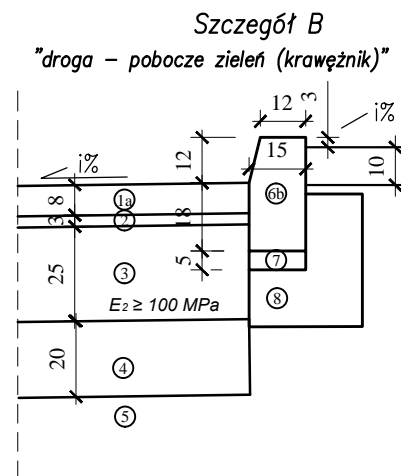
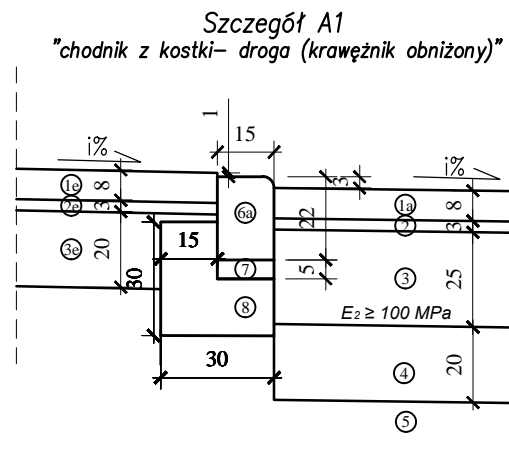
SZCZEGÓŁ "B"


1	6	1a	6
2	7	2	7
4	8	3	4
5		4	8
		5	

10



- | |
|---|
| 1. Warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 8cm – kolor szary |
| 1a. Warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 8cm – kolor grafitowy |
| 2. Podsyпка cementowo – piskowa 1:4 gr. 3cm |
| 3. Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm gr. 25cm |
| 4. Podbudowa z mieszanki kruszywa stabilizowanego hydraulicznie cementem klasy C3/4 gr.20cm |
| 5. Podłoże gruntowe zagęszczone |
| 6. Krawężnik betonowy wystający 15x30cm |
| 6a. Krawężnik betonowy wtopiony 22x15cm |
| 6b. Opornik betonowy wtopiony 12x25cm |
| 7. Podsyпка cementowo – piskowa 1:4 gr. 5 |
| 8. Ława betonowa z betonu C12/15 |
| 9. Obrzeże betonowe 8x30cm |
| 10. Humus z obsianiem trawą gr. 10cm |
| 11. Istniejąca konstrukcja nawierzchni drogi |

[illegible]

		STUDIO PROJEKTOWE PE-DRO Piotr Mańczak 64-500 Szamotuły, ul. Łazurowa 10	
OBIĘKT: REMONT UTWIERDZENIA TERENU ORAZ INFRASTRUKTURY PODZIEMNEJ PRZY BUDYNKU URZĘDU GMINY W OSTRORÓGU			
INWESTOR: GMINA OSTRORÓG UL. WRONIECKA 14 64-560 OSTRORÓG			
STADIUM: PROJEKT BUDOWALNY		BRANŻA: DROGOWA	
TEMAT RYSUNKU: PRZEKROJE NORMALNE SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		SKALA: 1:20 1:50	DATA: 10.2023 <div style="font-size: 2em; float: right;">03</div>
PROJEKTOWAŁ IMIĘ I NAZWISKO		PODPIS	
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Mańczak WKP/0078/P000/14		