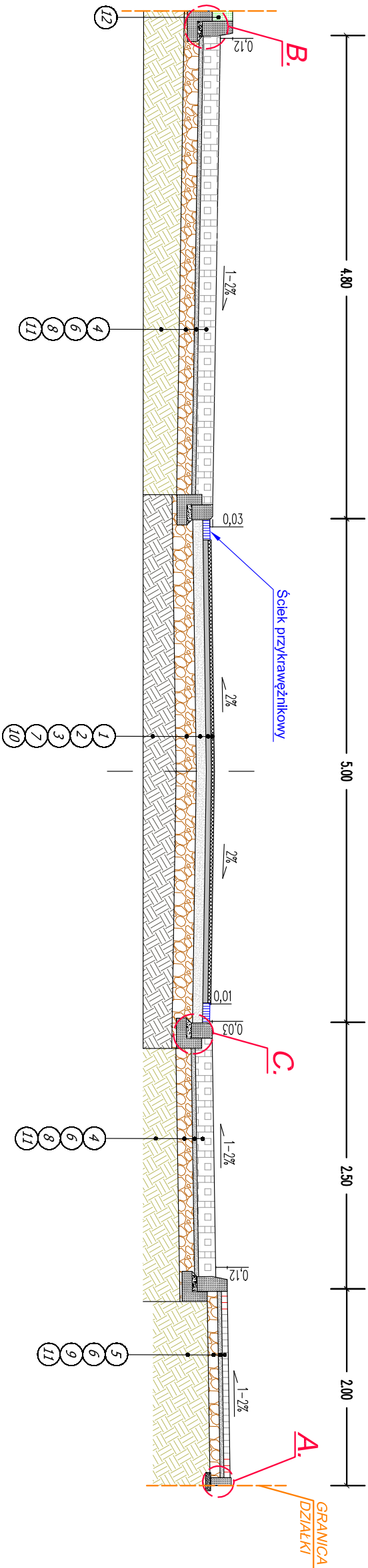


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY JEZDNI WRAZ Z PARKINGAMI I CHODNIKIEM - UL. PORTOWA



OZNACZENIA NA RYSUNKU:

- 1 - Mieszanka mineralno-asfaltowa AC 11 S - 4 cm
- 2 - Warstwa wiążąca beton asfaltowy do w-w wiążących AC16 W - 5 cm
- 3 - Podbudowa z betonu asfaltowego na podbudowy AC22 P - 10 cm
- 4 - kostka kamienna z odzysku spoinowana żywicą epoksydową - 16-18 cm
- 5 - kostka betonowa (szara), opaski (kolorowe) - 6 cm
- 6 - Podsyпка cementowo-piaskowa - 3-5 cm
- 7 - Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm - 20 cm
- 8 - Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm o uziarnieniu ciągłym stabilizowanego mechanicznie - 15 cm
- 9 - Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm o uziarnieniu ciągłym stabilizowanego mechanicznie - 10 cm
- 10 - Zagęszczone podłoże gruntowe z wdrętym modulem odkształcenia > 120
- 11 - Grunt rodzimy
- 12 - Mieszanka torfu i ziemi urodzajnej z obsianiem mieszanką traw

<div><div><div><div><div></div><div>B</div></div><div>BIELECKI</div><div>FIRMA USŁUGOWA</div></div></div></div>		<div><div>F. U. "BIELECKI" Marian Bielecki</div><div>ul. Mickiewicza 6 72-300 Gryfice</div><div>Tel: 128 489 769 E-mail: marian.bielecki@op.pl</div><div>NIP: 857-107-19-77 REGON: 321545231</div></div>	
Investor	Gmina Miasto Kołobrzeg, ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg		
Adres budowy	Działka numer 110 ob. 4, Kołobrzeg		
Nazwa inwestycji	"Przebudowa ul. Portowej w Kołobrzegu" - branża drogowa		
Tytuł rysunku	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	Data:	Marzec 2018 r.
Projektował	mgr inż. Mariusz Jachdawski ZAP/0193/P/ODD/09	Skala rysunku:	1:50
Sprawił	mgr inż. Marek Majusik ZAP/0191/P/ODD/09		
Opracował	Tomasz Bielecki	Nr rysunku:	5.1
Projekt stworzony prawem autorskim, kopiowanie i wykorzystanie bez zgody Firmy Usługowej "BIELECKI" Marian Bielecki ZABRONIONE.			