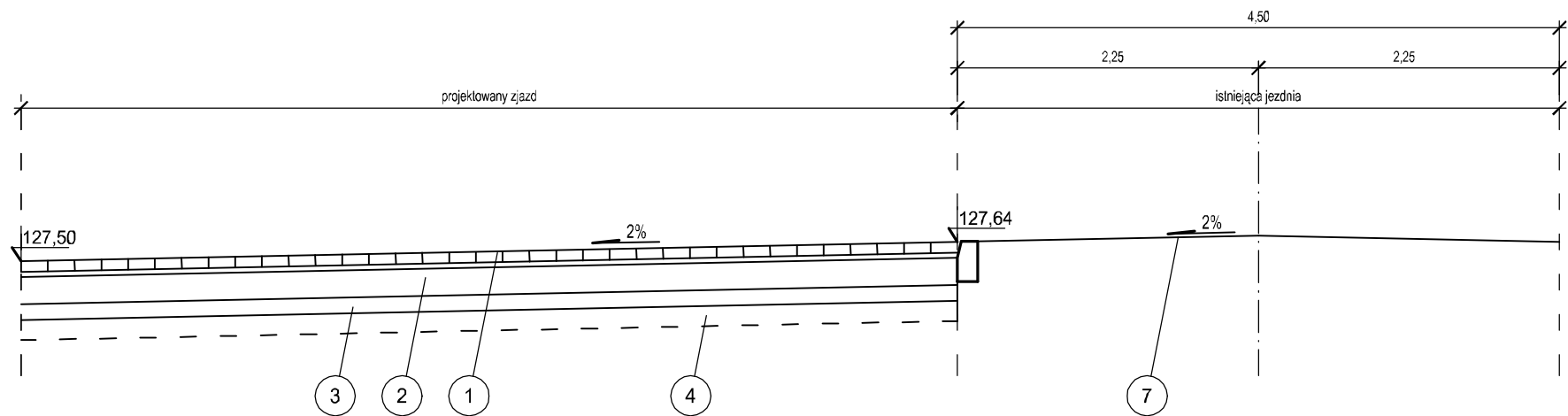
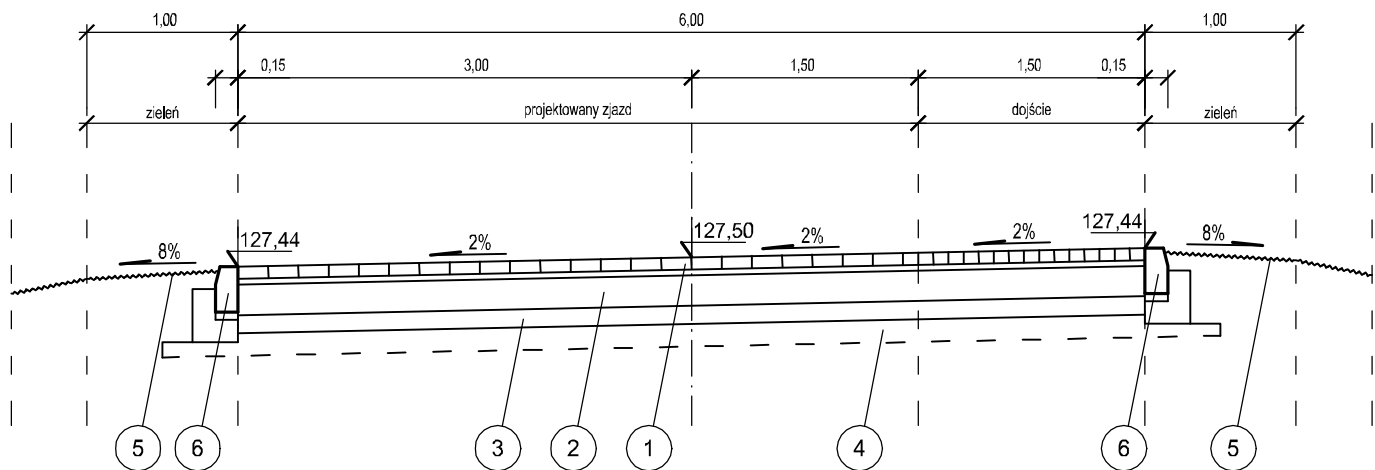


Przekrój A-A zjazdu - w osi



Przekrój B-B zjazdu - poprzeczny



- 1 Nawierzchnia z kostki betonowej grubości 8 cm - kolorystyka wg zaleceń Inwestora
- 2 Podbudowa z chudego betonu C8/10 grubości 20 cm
- 3 Podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2,5$ MPa grubości 12 cm
- 4 Dogęszczenie i doziarnienie istniejącego gruntu rodzimego lub właściwie przygotowany nasyp budowlany z piasku kwalifikowanego gruboziarnistego (dla KR3 $I_s \geq 1,00$, min $E_2=100$ MPa)
- 5 Zielen
- 6 Krawężnik betonowy 15 x 30 cm (uliczny) na lawie betonowej 35 x 35 cm z betonu C12/15 z oporem
- 7 Istniejąca nawierzchnia jezdni bez zmian

CODEx		Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp. ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 www.codex.pl			
Inwestor: Gmina Sośnie ul. Wielkopolska 47, 63-435 Sośnie		Stadium dokumentacji: Projekt budowlany			
Przedsięwzięcie: Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych na terenie Gminy Sośnie		Branża: branża drogowa			
Tytuł rysunku: PRZEKROJE		Nr rys.: D-03			
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Numer uprawnień	Podpis	Skala:
Projektował:	tech. Hieronim Krzysztofak	drogowa	191/87/PW		1:50
Sprawdził:	mgr inż. Marek Macedulski	drogowa	WKP/0077/POOD/14		Data: czerwiec 2018