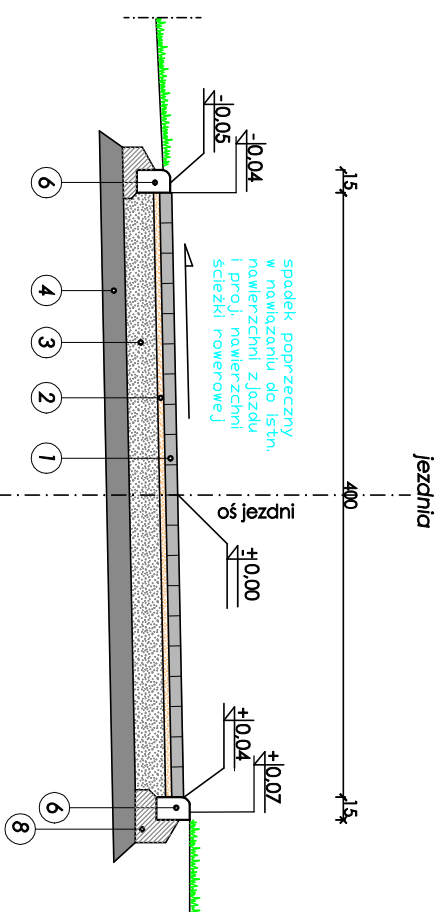
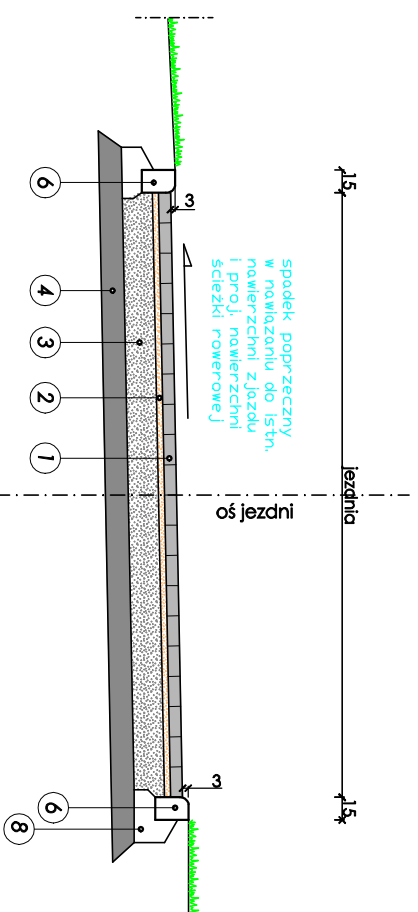


PRZEKRÓJ NORMALNY NR 2 (2-2) zjazd, ul. Konwaliowa



PRZEKRÓJ NORMALNY NR 3 (3-3) zjazd



LEGENDA

- 1 Nawierzchnia z kostki betonowej szarej bezfazowej gr. 8 cm typu behtron
- 2 Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 4 cm
- 3 Podbudowa pomocnicza z kruszywa tamanego 0/31.5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm
- 4 Warstwa gruntu stabilizowanego spoiwem(cementem) o Rm=2,5MPa gr. 15 cm
- 5 Nawierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr. 8 cm typu holland
- 6 Krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm
- 7 Opornik betonowy 10x30x100 cm
- 8 Ława z betonu C12/15

ZADANIE INWESTYCYJNE :	BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ WRAZ Z BUDOWĄ OŚWIETLENIA			
ADRES INWESTYCJI :	ul.Konwaliowa (dz.nr 760, 989, 984) ul.Bolesława Chrobrego (dz. nr 797) 67-320 Matonice			
INWESTOR :	Gmina Matonice Plac Konstytucji 3 Maja 1, 67-320 Matonice			
PROJEKT BUDOWLANY	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
TYTUŁ RYSUNKU :	PROJEKTANT branży drogowej	mgr inż. Piotr Gwiazdowski	63/05/ZG	
PRZEKROJE NORMALNE NR 3, NR 4	SPRAWDZAJĄCY branży drogowej	mgr inż. Piotr Strzyżewski	WKP/0097/POOD/04	
BRANŻA : DROGOWA	OPRACOWAŁ	mgr inż. Konrad Kubów		
	Skala: 1:50	Data : 09/2025	Nr rysunku	D-6.A