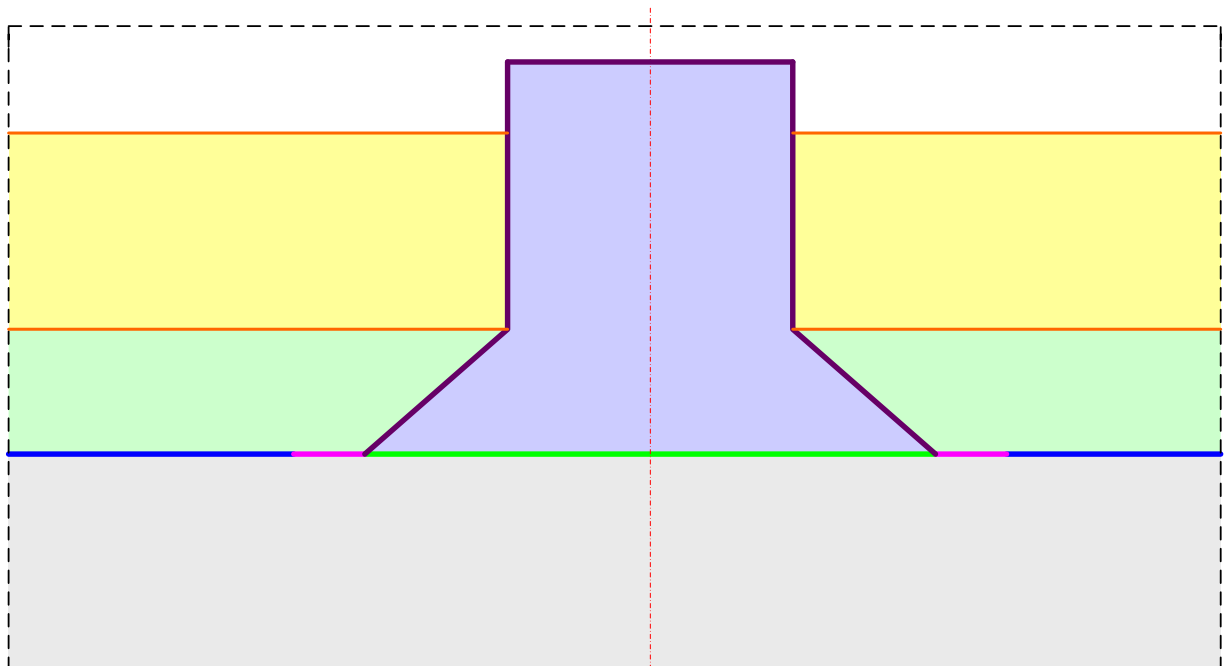







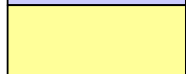
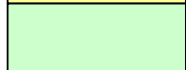


## Schemat typu obramowania i rodzajów nawierzchni w miejscu zjazdu



-  Krawężnik kamienny 20x30
-  Opornik betonowy
-  Krawężnik kamienny obniżony (h=4cm)
-  Krawężnik kamienny przejściowy (skośny)
-  Obrzeże betonowe

	Nawierzchnia jezdni
	Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm - grafitowa
	Nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej 8cm - szara
	zielen

Uwaga.

W przypadku chodnika styycznego z krawężnikiem maksymalne pochylenie krawężnika kamiennego przejściowego (skośnego) wynosi 6%