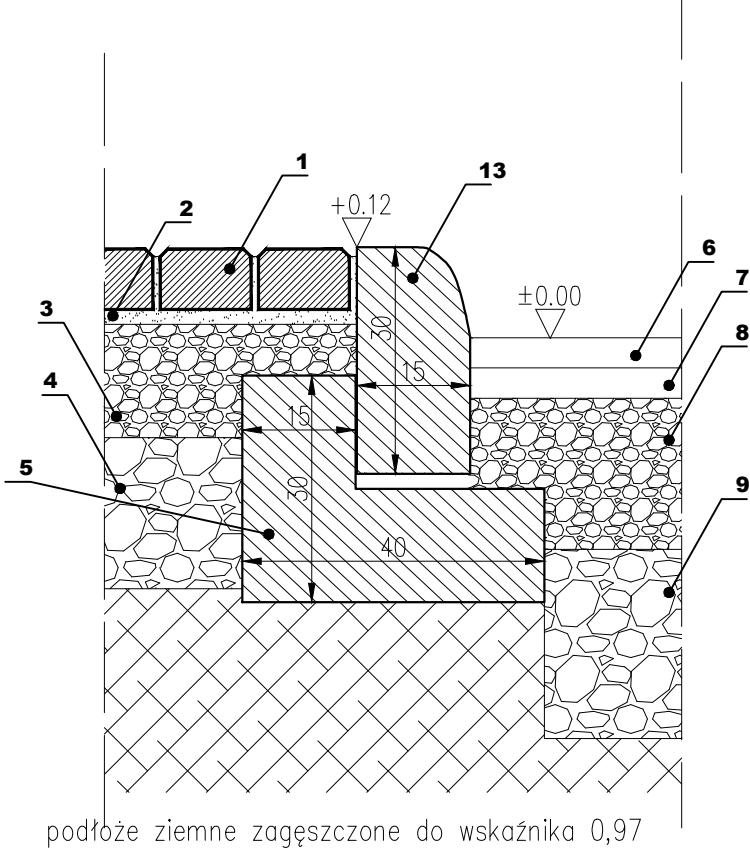
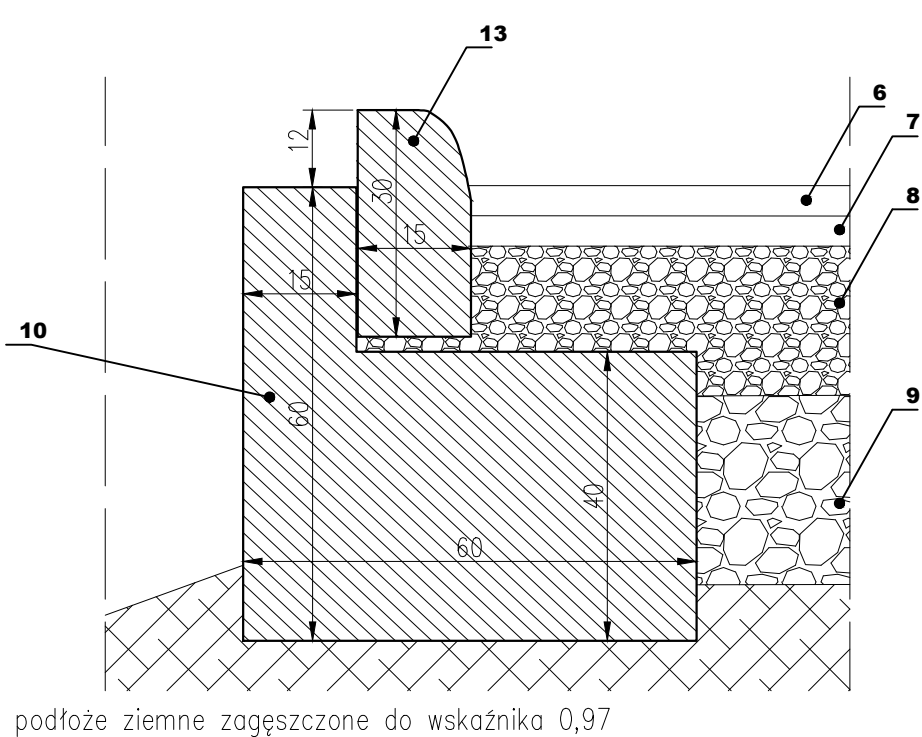


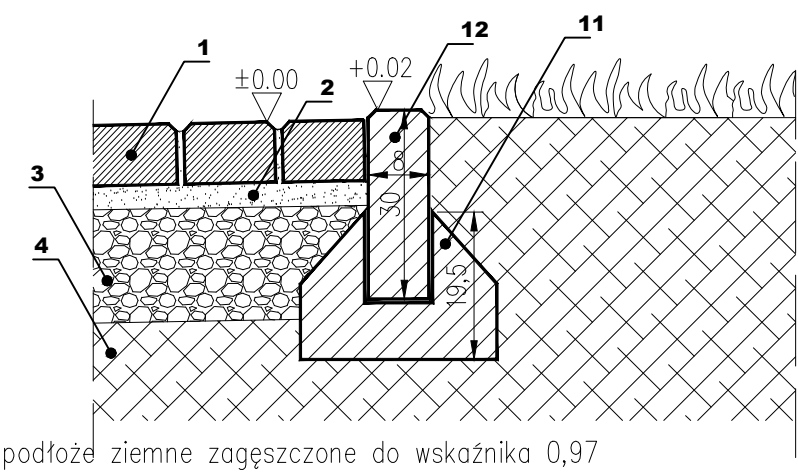
Krawężnik przy jezdni



Krawężnik przy zjeździe



Obrzeże betonowe



LEGENDA

- KOSTKA BETONOWA GR. 8 cm
- PODSYPKA PIASKOWA ZAGĘSZCZONA Z CEMENTEM W STOSUNKU 3:1 GR. 2 cm
- TŁUCZEŃ KAMIENNY 0-31,5 mm STABILIZOWANY MECHANICZNIE WG BN 64/8933-02 GR. WARSTWY 15 cm
- WARSTWA KRUSZYWA NATURALNEGO 31,5-63mm STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GR. 20CM
- ŁAWA BETONOWA Z OPOREM BETON KL. B-15
- WARSTWA ŚCIERALNA Z ASFALTU LANEGO GR. 4CM
- WARSTWA WIĄŻĄCA GR. 4CM
- TŁUCZEŃ KAMIENNY 0-31,5 mm STABILIZOWANY MECHANICZNIE WG BN 64/8933-02 GR. WARSTWY 20 cm
- WARSTWA KRUSZYWA NATURALNEGO 31,5-63mm STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GR. 25CM
- BETONOWY STABILIZATOR KRAWĘŻNIKA DROGOWEGO
- ŁAWA BETONOWA BETON KL. B-15
- OBREŻE BETONOWE PREFABRYKOWANE 8x30 cm
- KRAWĘŻNIK ULICZNY GRANITOWY 15x30 cm

	Temat	PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY PANTOGRAFOWEGO PUNKTU ŁADOWANIA DUŻEJ MOCY W ZAKOPANEM PRZY ULICY CYRHLA		
	Lokalizacja	34-500 Zakopane dz. nr ew. 285/6 w obrębie 0052		
	Inwestor	Urząd Miasta Zakopane 34-500 Zakopane ul. T. Kościuszki 13		
Branża DROGOWA	Rysunek DETALE KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI	Nr 02	Skala 1:10	
Projektant	MGR INŻ. ANDRZEJ CHOWANIEC UPR. NR 346/2022	Podpis		
Opracował	INŻ. KRYSZTOF KRIGER			
Faza Proj. Wykonawczy		Data VII.2023		