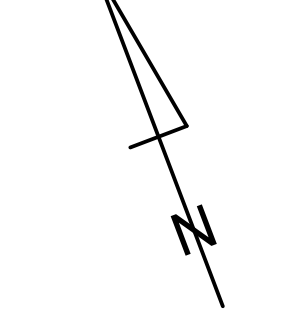


- LEGENDA**
- droga dla rowerów - nawierzchnia z betonu asfaltowego w kolorze czerwonym
  - chodniki - nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej
  - umocnienie skarpy płytami ażurowymi
  - istniejące drogi dla rowerów o naw. z betonu asfaltowego w kolorze czerwonym
  - istniejące chodniki o nawierzchni betonowej
  - krawężnik betonowy ułożony na płask - separacja drogi dla rowerów od chodnika (szer. 0.30 m)
  - obrzeże betonowe
  - słupki blokujące U-12c
  - likwidacja istniejących krawężników na stykach dróg dla rowerów z nawierzchniami bitumicznymi



		ZRD i TZ "ROMUS" Spółka z o.o. 40-389 Katowice, ul. Roździeńska 27b		
Zamawiający:		Miejski Zarząd Ulic i Mostów w Katowicach, ul. J. Kantorówny 2a		
Tytuł opracowania:		Projekt przebudowy infrastruktury rowerowej w ramach zadania: „Zaprojektowanie i budowa Regionalnej Trasy Rowerowej nr 602 w Katowicach na odcinku w km 0+000 – 3+170”		
Treść rysunku:		KONCEPCJA ZAGOSPODAROWANIA TERENU - odcinek od km 0+970 do km 1+440		
Projektował:	mgr inż. P. PRZEPASIAK	Nr uprawnień:	SLK/1326/POD/06	Podpis:
				Data:
				02/2026
				Skala:
				1:500
				Branża:
				DROGOWA
				Nr rysunku:
				K.3