



Legenda:

- granica terenu
- projektowana nawierzchnia miejsc postojowych z płyt ażurowych np. ECO GRATTA - 45,00 m<sup>2</sup>
- projektowana nawierzchnia ciągów pieszych z betonowej kostki brukowej - 56,50 m<sup>2</sup>
- projektowana nawierzchnia pieszo - jezdni z betonu asfaltowego - 330,00 m<sup>2</sup>
- projektowana nawierzchnia miejsca na odpady z betonowej kostki brukowej - 17,25 m<sup>2</sup>
- projektowane pola uwagi
- istniejąca zabudowa - 370,97 m<sup>2</sup>
- powierzchnia biologicznie czynna - 2189,53 m<sup>2</sup>
- 265.510 - istniejące rzędne terenu 265.30 - projektowane rzędne
- istniejące drzewostany do wycinki
- D3 - numer drzewostanu do wycinki
- nasady zastępcze
- D3 - numer nasady

Jednostka projektowa:	DK INŻYNIERIA mgr inż. Damian Kruczyński 34-300 Żywiec, ul. Komorowskich 95/3			
Inwestor:	MIASTO KATOWICE, 40-089 KATOWICE, UL. MŁYŃSKA 4 KZGM KATOWICE, 40-126 KATOWICE, UL. GRAŻYŃSKIEGO 5			
Temat:	Budowa drogi wewnętrznej oraz zagospodarowania terenu w Katowicach przy ul. Oswobodzenia 53a			
Lokalizacja:	Dz.ew.nr 1440/188; 2549/188;2550/188 obręb 009 Janów			
Faza projektu:	Projekt zagospodarowania terenu			
Branża:	Drogowa	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Damian Kruczyński	SLK/8002/PWBD/18	Drogowa	
Projektant:	mgr.inż.arch.Ryszard Swałek	155/75/Kt	Architektura	
Projektant:	Kazimierz Wolny	19/KW/73	Wod-Kan	
Nazwa rys.:	Projekt zagospodarowania terenu			
Skala rysunku:	1:250	Data:	01.2022	Nr rys.: 2.3.