

<div><div>LEGENDA</div><div><div><div><div></div></div><div>nawierzchnia projektowanej ścieżki rowerowej</div><div>beton asfaltowybarwiony w masie na kolor czerwony</div></div><div><div><div></div></div><div>nawierzchnia projektowanego ciągu pieszego</div><div>kostka betonowa prostokątna gr. 6 cm fazonowana - szara</div></div><div><div><div></div></div><div>nawierzchnia projektowanego przejazdu rowerowego</div><div>kostka betonowa prostokątna gr. 8 cm beżazowa czerwona</div></div><div><div><div></div></div><div>nawierzchnia projektowanego przejazdu rowerowego</div><div>kostka betonowa prostokątna gr. 8 cm beżazowa grafitowego</div></div><div><div><div></div></div><div>istniejące nawierzchnie chodników / opasek do przełożenia</div></div><div><div><div></div></div><div>zieleni - w-wa ziemi urodzajnej z obsianiem mieszańką traw</div></div><div><div><div></div></div><div>krawężnik wtopiony 15x30 cm</div><div>krawężnik wystający 15x30 cm</div></div><div><div><div></div></div><div>opornik kamienny wtopiony 12x20 cm</div></div><div><div><div></div></div><div>obrzeża betonowe 8x30 cm</div><div>opaska rozdzielająca ścieżkę i chodnik szerokości 20 cm</div><div>kostka betonowa prostokątna gr. 8 cm beżazowa grafitowego</div><div>istniejący słup oświetlenia do demontażu / przestawienia</div></div><div><div><div></div></div><div>projektowane przestawienie słupa oświetleniowego</div></div><div><div><div></div></div><div>projektowane słup oświetleniowy</div></div><div><div><div></div></div><div>projektowany naświetlacz przejazdu rowerowego</div></div><div><div><div></div></div><div>projektowana rura osłonowa</div></div><div><div><div></div></div><div>projektowana linia kablowa zasilająca oświetlenie parkowe</div></div><div><div><div></div></div><div>istniejące drzewa</div></div><div><div><div></div></div><div>numer działki inwestycyjnej</div></div></div></div>			
Jednostka projektowa	PLproject Piotr Lipnicki ul. Płocka 12/55, 80-180 Gdańsk		
Inwestor	Zakład Usług Komunalnych ul. Czatkowska 2e, 83-110 Tczew		
Nazwa projektu:	Budowa drogi dla rowerów wzdłuż ulicy Jagiellońskiej na odcinku od marketu LIDL do ul. Rokickiej w Tczewie		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
Nazwa rysunku:	Plan zagospodarowania terenu	Skala: 1:500	Data: 05.2019
BRANŻA DROGOWA	Projektował: mgr inż. Tomasz Komar upr. nr POM/0240/OWOD/08	Nr rys. E1	
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA	Sprawdził: mgr inż. Karolina Żołędowska upr. nr POM/0100/POOD/11	podpis	
	Projektował: mgr inż. Jan Kostuch upr. nr POM/0076/POOE/03	podpis	
	Sprawdził: mgr inż. Krzysztof Dąbrowski upr. nr POM/0186/POOE/14	podpis	

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Dzieki: ul. Jagiellońska
Sektory mapy: 6.215.27.22.21; 6.215.27.17.4.3
Układ odniesienia poziomy: "2000" strefa 6
Układ odniesienia pionowy: Kronsztadt 86
ID: 6640316.2019
W zakresie opracowania mapa aktualna na dzień: 29.03.2019r.
Mapa powstała na podstawie pomiaru bezpośredniego w terenie,
piku kcd programu Turbo Map 9.0 (uzyskanego z danych zgromadzonych
w PUDGK - operatorów techn. i wertykalizacji istniejącej mapy
zasadniczej w skali 1:500) oraz aktualizacji w zakresie opracowania.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie
urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.
Uwaga:
Nie dochodząco stanu prawnego granic.
Dane na granicę i użytki uzyskano z pliku kcd.
Dla celów określania przebiegu granic wymagane jest odrębne postępowanie.
Dla działań objętych zakresem nie przeprowadzono badania ksiąg wieczystych
pod kątem występowania ewentualnych obciążeń służebnościami gruntowymi.

--- ZAKRES AKTUALIZACJI (obiekty inwestycji (innowe))



brak możliwości wejścia na posesję

