



LEGENDA

- Projektowane oporniki betonowe 15/20 cm
- Projektowane obrzeża betonowe 8/30 cm
- Projektowane mury oporowe
- Projektowane murki architektoniczne
- Projektowane schody terenowe z kostki bet. 10/20cm
- Istniejące schody terenowe z kostki kamiennej - do odtworzenia
- Elementy projektu wg. opracowania mostowego

OZNACZENIA

- ISTNIEJĄCE DRZEWA
- ISTNIEJĄCE KRZEWY
- PROJEKTOWANE KRZEWY LIŚCIASTE
- PROJEKTOWANE KRZEWY IGLASTE
- PROJEKTOWANE TRAWNIKI Z SIEWU
- PROJEKTOWANE TRAWNIKI Z SIEWU W OTWORY PŁYT WZMACNIAJĄCYCH SKARPĘ
- PROJEKTOWANA DARŃ

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

 BPBK s.a. <small>Biuro Projektów Budowlanych Komunalnego i Ogólnego Budownictwa</small>	BUDOWA KŁADKI PIESZO-ROWEROWEJ NAD UL. PODJAZD W RAMACH ZADANIA PN.: "ROZBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULICY 10 LUTEGO Z ULICAMI DWORCOWĄ I PODJAZD W Gdyni" PRZESTRZENNY UKŁAD ZIELENI	
	Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY	
80-237 Gdańsk, ul. Jana Ułhanowicza 27 tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46	Data: 01.2016 Nr zlec: 9893 i 0237	Skala: 1:500 Nr arch: Rys nr 2
Projektant: mgr inż. Grażyna Nowinska	specj: Inspektor Nadzoru Terenów Zieleni	upr. nr: NOT/Sito 400/2013
Opracowanie:	specj: -	upr. nr: -
	specj: -	upr. nr: -
	specj: -	upr. nr: -
Sprawdzający: mgr Gabriela Kosiedowska	specj: Inspektor Nadzoru Terenów Zieleni	upr. nr: NOT/Sito 101/2002