



LEGENDA:

	GRANICA OPRACOWANIA
	NAWIERZCHNIA CIĄGÓW PIESZYCH - USZŁACHETNIONE PŁYTY BETONOWE KOLOR SZARY ANTRACYT
	NAWIERZCHNIA CIĄGÓW PIESZYCH - USZŁACHETNIONE PŁYTY BETONOWE KOLOR MASZTANOWY
	NAWIERZCHNIA CIĄGÓW PIESZOROWER - MASTYKS GRYSOVY MALOWANY NA KOLOR JASNO SZARY
	NAWIERZCHNIA ŚCIEŻEK ROWEROWYCH - BETON ASFALTOWY MALOWANY NA KOLOR CZERWONY
	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI GRANITOWEJ 8X8CM W KOLORZE SZARYM
	OBRIEŻE CIĄGÓW PIESZYCH - BETONOWE 8X30CM KOLOR SZARY
	OBRIEŻE CIĄGÓW PIESZOROWEROWYCH BETONOWE 8X30CM KOLOR JASNO SZARY
	OBRIEŻE ŚCIEŻEK ROWEROWYCH - BETONOWE 8X30CM KOLOR CZERWONY
	PROJEKTOWANE SCHODY WG. RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH
	PROJEKTOWANE OCZEPY, SCHODY SKARPOWE I DRABINKA - WG. PROJ. BRANŻY HYDROTECHNICZNEJ
	PROJEKTOWANA BARIERKA - WG. RYSUNKU SZCZEGÓŁOWEGO
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA NA SŁUPIE Z WYSIEGNIEM - LOKALIZACJA I TYP WG. PROJ. BRANŻY ELEKTRYCZNEJ
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA NA SŁUPIE - LOKALIZACJA I TYP WG. PROJ. BRANŻY ELEKTRYCZNEJ
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA DO MONTAŻU W MURZE OPOROWYM - LOKALIZACJA I TYP WG. PROJ. BRANŻY ELEKTRYCZNEJ
	PROJEKTOWANE STOJAKI DLA ROWERÓW
	PROJEKTOWANY KOSZ NA ODPADKI
	PROJEKTOWANA ŁAWKA TYP 1
	PROJEKTOWANA ŁAWKA TYP 2
	DRZEWA PROJEKTOWANE
	KRZEWY PROJEKTOWANE
	DRZEWA ISTNIEJĄCE
	KRZEWY ISTNIEJĄCE
	ELEMENTY PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI

UWAGI:
1. OPIS TECHNICZNY JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ PROJEKTU I STANOWI UZUPEŁNIENIE CZĘŚCI RYSUNKOWEJ

2. KONSTRUKCJA NABRZEŻA I KŁADKI, SCHODY SKARPOWE, DRABINKI ORAZ WYPOSAŻENIE STANOWISK DLA JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH WG. PROJEKTU BRANŻY HYDROTECHNICZNEJ

3. SCHODY WG. PROJ. KONSTRUKCYJNEGO

4. INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE WG. PROJ. INSTALACYJNYCH BRANŻOWYCH

5. KONSTRUKCJA I SPADKI NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH WG. PROJEKTU BRANŻY DROGOWEJ

6. NIWELATA I TYCZENIE ŚCIEŻKI ROWEROWEJ WG. PROJ. BRANŻY DROGOWEJ

7. WYCINKI I NASADZENIA ZIELENI WG. PROJ. ZIELENI

8. ELEMENTY ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY PODZIEMNEJ TAKIE JAK KŁAPY I POKRYWY STUDNI KANALIZACYJNYCH, TELETECHNICZNYCH I T.P.

9. WSZELKIE MATERIAŁY UŻYTE W PROJEKCIE DOSTOSOWAĆ DO PROJ. POZIOMU NAWIERZCHNI

10. WSKAZAĆ NORMATY WYKONCZENIA I URZĄDZENIA MUSZĄ POSIADAĆ ODPowiednie ATYSTY I APROBATY DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE

11. ZMIANY MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH, WYKONCZENIOWYCH, TECHNOLOGII CZY URZĄDZEŃ MOGĄ BYĆ WPROWADZANE JEDYŃE ZA PISEMNĄ ZGODĄ AUTORA PROJEKTU.



aplan pracownia projektowa
76-331 Szczecin al. Piastów 88c
mail: rafal.antonowicz@op.pl tel: 602 489 988

TEMAT:

BYDGOSKI WĘZEL WODNY - REWITALIZACJA BULWARÓW I NABRZEŻY BRDY ODCINEK IVA OD MOSTU BERNARDYŃSKIEGO DO UL. UROCZEJ

ADRES:

BYDGOSZCZ
OBREB 148 DZ. NR 12/2, 13/2, 14/1, 18/4, 20/2, 23/5, 25/2, 27, 53, 67, 68, 69, 70, 71, 72/1, 72/2, 88, 92
OBREB 149 DZ. NR 14/3, 72, 73, 76, 14/9, 68

INWESTOR:

MIASTO BYDGOSZCZ
UL. JEZUICKA 1
85-102 BYDGOSZCZ

RYSUNEK:

ZAGOSPODAROWANIE TERENU
- PLANASZA WYMIAROWA - ARKUSZ 4

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Rafał Antonowicz
upr. nr 65/Sz/2001
w specjalności architektonicznej

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Katarzyna Ożminkowska
nr 27/ZPOIA/OKK/2016
w specjalności architektonicznej

FAZA:

BRANŻA: ARCHITEKTURA

SKALA:

MIEJSCE I DATA: NR RYS: 1:200 SZCZECIN 09.2018 5

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM.
KOPIOWANIE, POWIELANIE, ODSTĘPOWANIE I DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.

ARKUSZ 3
ARKUSZ 4

ARKUSZ 3
ARKUSZ 4