



LEGENDA			
—		granica opracowania szczegółowego	
ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY			
OZN.	SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ
P	■	Istniejąca figura zabytkowa, na istniejącym postumencie, z istniejącą barierką - bez zmian	
F	⊥	Projektowana fontanna systemowa wg rys. nr D-02	
B	■	Słupki blokujące granitowy 40x40cm, odległość w świetle pomiędzy słupkami 110cm	110 szt.
K	■	Projektowany kosz na odpady, stalowy	21 szt.
L	—	Projektowana ławka, drewno + konstrukcja stalowa	40 szt.
S		Projektowane stojaki na rowery, stalowe	24 szt.
T1	—	istniejące gabloty informacyjne	2 szt.
T1a	—	projektowana tablica informacyjna	1 szt.
T2	—	Istniejąca tablica z mapą miasta	
	⌒	Ogrodzenie placu wokół fontanny, kute żeliwne	
	P	Istniejąca wiata przystankowa przeniesiona z obrębu placu rynku	
O	■	Ośłona na drzewo - krata ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo, wymiar 160x160 cm	10 szt.
A	A	Ośłona na drzewo - obręcz ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo	18 szt.
D	⊗	Roślinność dekoracyjna w donicy - obudowa stalowa, 100x100 cm	9 szt.
	■	Rabata dekoracyjna wyniesiona 40 cm ponad poziom chodnika, murek oporowy granitowy	
	■	Zieleń niska uporządkowana w poziomie płyty rynku	
ELEMENTY OŚWIETLENIA			
OZN.	SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ
L	⊗	Istniejąca latarnia: odnowienie istniejącego żeliwnego słupa, wymiana oprawy - ROSA SO 1, oświetlenie typu LED	12 szt.
E	⊗	Istniejący kinkiet: odnowienie ramienia kinkietu, wymiana oprawy - ROSA SO 1, oświetlenie typu LED	10 szt.
R	⊗	Projektowany reflektor wpuszczany w nawierzchnię - iluminacja zabytkowej figury, podświetlenie drzew	16 szt.

ZESTAWIENIE PROPONOWANEJ ROŚLINNOŚCI				
OZN.	OPIS	PROPONOWANE GATUNKI	UWAGI	ILOŚĆ
○	drzewo istniejące			
⊕	drzewo projektowane	Klon zwyczajny 'Globusum'	forma naturalna kulista szczepiona na pniu	10 szt.
ZD-1	rabata wyniesiona 40 cm ponad poziom chodnika	Hortensja bukietowa 'Polar Bear' - 6 szt. Bukszpan wieczniezielony 'Suffruticosa' - 14 szt. Hakonechloa smukła 'Aureola' - 28 szt.	Hortensja w formie grupy krzewów - co 1m Bukszpan - regularna forma kulista	x1
ZD-2		Hortensja bukietowa 'Polar Bear' - 7 szt. Bukszpan wieczniezielony 'Suffruticosa' - 16 szt. Hakonechloa smukła 'Aureola' - 35 szt.	Hakonechloa - sadzona po obwodzie rabaty	x2
ZN-1a	zielen niska urządzona	Tawuła japońska 'Golden Princess' - 44 szt.	forma zwartego niskiego żywopłotu	x2
ZN-1b	w poziomie chodnika	Tawuła japońska 'Golden Princess' - 32 szt.	4 szt. /m2 w odstępie 25 cm	x2
ZN-2a	zielen niska urządzona w poziomie płyty rynku	Rozplenica japońska 'Hameln' - 4 szt. Bukszpan wieczniezielony 'Suffruticosa' - 5 szt. Hakonechloa smukła 'Aureola' - 28 szt.	Rozplenica - kępy sadzone pomiędzy krzewami bukszpanu Bukszpan - strzyżona forma kulista, co ok. 120 cm	x8
ZN-2b		Rozplenica japońska 'Hameln' - 1 szt. Bukszpan wieczniezielony 'Suffruticosa' - 2 szt. Hakonechloa smukła 'Aureola' - 28 szt.	Hakonechloa - wypełnienie rabaty, sadzenie głównie po obwodzie rabaty	x4

UWAGA: Parametry gleby należy przygotować odpowiednio do wymagań określonych gatunków roślin. Dopuszcza się wprowadzenie innych gatunków lub odmian o podobnych formach i gabarytach.

UWAGA:
Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.
Dla łuków o promieniu R<10,0 m Wykonawca ma obowiązek stosowania krawężników łukowych
Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami.
Spadki poprzeczne należy dostosować do istn. wejść i wjazdów
WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKTANTEM

ARTERIA s.c.
INFRASTRUKTURA DROGOWA

SEBASTIAN CELARY, ZBIGNIEW REGUŁA
Piłsudskiego 40/406
48-303 Nysa
601 203 734 604 939 665
arteriansa@gmail.com
NIP: 753 243 93 61
REGON: 363140034

Investor: **Gmina Biała**
ul. Rynek 10
48-210 Biała

Nazwa i adres obiektu: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ ULICY RYNEK WRAZ Z ULICAMI PRZYLEGLYMI ORAZ BUDOWA TERENOWEGO PARKINGU SAMOCHODÓW OSOBOWYCH NA SKRZYŻOWANIU ULICY 1-GO MAJA I PLAC ZAMKOWY W MIEJSCOWOŚCI BIAŁA

Przedmiot rysunku: PLAN SYTUACYJNY - ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY **Stadium dokumentacji:**
Projekt Wykonawczy

Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	mgr inż. arch. Tomasz Grębski	architektura	09/DSOKK/2013	
Projektant	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12	
Opracowała	mgr inż. arch. Małgorzata Cybulska	architektura	-	
Opracował	mgr inż. Zbigniew Reguła	drogowa	-	

Format rys:	Data:	Skala:	Nr rys:	Nr ark:	Nr str:
530x297	kwiecień 2017	1:500	16	1	