



	nieprzekraczalna granica zabudowy (dla obiektów kubaturowych) wg. MPZP		projektowana linia kablowa zasilania oświetlenia zewnętrznego YAKY5x16 + Fe/Zn25x4
	granica terenu oznaczonego jako 2MW wg. MPZP		projektowana linia kablowa zasilania budynku YKY 4x95 + Fe/Zn25x4
	granica opracowania		projektowana kanalizacja kablowa fi 110 1-otworowa z studnią SK-1
	granica własności terenu		proj. wodociąg
	projektowane budynki mieszkalne		proj. kanalizacja sanitarna sanitarna
	wejścia główne		proj. kanalizacja deszczowa
	numeracja projektowanych budynków		
	ilość nadziemnych kondygnacji projektowanych budynków		
	poziom posadzki parteru projektowanych budynków		
	projektowane rzędne terenu		
	projektowana osłona śmietnikowa		
	projektowany plac zabaw		
	projektowane przejścia dla pieszych		
	projektowane dojazdy i parkingi		
	projektowane miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych		
	drzewa istniejące do pozostawienia (numeracja wg. Inwentaryzacji Zieleni)		
	drzewa istniejące do wycięcia (numeracja wg. Inwentaryzacji Zieleni)		
	drzewa iglaste projektowane		
	krzewy iglaste projektowane		
	drzewa liściaste projektowane		
	krzewy liściaste projektowane		
	żywopłoty liściaste		
	lampy-oświetlenie terenu		
	projektowane wpusty deszczowe		

* wymiary miejsc parkingowych - 2,50x5,00m, dla osób niepełnosprawnych - 2,50x6,00m

* projektowane sieci uzbrojenia terenu wg. opracowań branżowych

* krawężniki należy wykonać w sposób umożliwiający dostęp do budynku osobom niepełnosprawnym (próg maks. 2cm)

* nachylenie chodników nie może przekraczać 5%

* inwentaryzacja zieleni, projekt wyzniki zieleni oraz projekt zieleni stanowią osobne opracowania

* zachowany jest wskaźnik 1-1,5 stanowiska posojowego na 1 mieszkanie (wskaźnik ten jest równy 1,0)

* projektowana zabudowa nie przekracza 40% powierzchni terenu objętego projektem zagospodarowania

* w przypadku natrafienia podczas robót ziemnych na znaleziska archeologiczne należy bezwzględnie przerwać roboty i powiadomić Odciał Wojewódzki SZO Delegatura w Bydgoszczy

* Elementy wyposażenia placu zabaw, elementy małej architektury oraz ogrodzenie placu zabaw wraz z furką wg. katalogu Möller Jeleń-Laskowice Sp. z o.o. (lub równoważne). Na placu zabaw przewzany linią oznaczono strefy bezpieczeństwa poszczególnych elementów wyposażenia. Obszary te nie mogą się przecinać

plansza zbiorcza sieci uzbrojenia terenu 1:500

budynek mieszkalny wielorodzinny
Bydgoszcz, ul. gen. W. Bortnowskiego 3b

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. PIOTR SŁODKOWSKI

Pracownia Projektowa Architekt Piotr Słodkowski
ul. Chopina 28/444
60-506 Poznań
tel. kom. 602 459 450

www.piotrslodkowski.pl
biuro@piotrslodkowski.pl
WP: 764-210-41-41
REGON: 570394270
zespół projektowy arch. P. Słodki i inż. J. Serrus

obiekt:
budynek mieszkalny wielorodzinny

ul. Gen. W. Bortnowskiego 3b
65-783 Bydgoszcz
nr działek: 1/28, 1/31 - obręb 340,
3/12, 3/27 - obręb 436

inwestor:
Budownictwa Towarzystwo Spółeczne sp. z o.o.

ul. Grunwaldzka 84
65-259 Bydgoszcz

Lp	X	Y
e1	6511284.68	5891835.39
e2	6511285.37	5891847.40
e3	6511285.49	5891849.17
e4	6511283.12	5891849.30

nr rys: tytuł rysunku: skala:

plansza zbiorcza sieci uzbrojenia terenu 1:500

[illegible]

plansza zbiorcza sieci uzbrojenia terenu 1:500

budynek mieszkalny wielorodzinny
Bydgoszcz, ul. gen. W. Bortnowskiego 3b