

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Miejscowość: CZĘSTOCHOWA  
Skala 1:500

Identyfikator i nazwa  
jednostki ewidencyjnej: 246401\_1.M.CZĘSTOCHOWA  
obręb ewidencyjny: 0200, 200  
działka ewidencyjna: 2/8  
Adres: ul. Rozdólna 5  
Sektoria mapy zasadniczej: 6.142.31.14.3.1  
6.142.31.14.3.3

Układ wysokości: KRONSTADT 86

Układ współrzędnych

prostokątnych płaskich: 2000 s.6

GK.6640.2368.2019

Data: 07.10.2019

Wykonawca :

Podkład mapy, na którym wykonano projekt jest zgodny z mapą

do celów projektowych zarejestrowana, w Głównym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Częstochowie pod nr GK.6640.2368.2019 z dnia 24.10.2019 r.

Legenda:

— — — — — furtka

ZNACZENIA

- proj. remont istn. wewn. drogi dojazdowej nawierzchnia z kostki brukowej gr. 8 cm grafit "BEHATON"
- proj. remont ciągów pieszych nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr. 8 cm szara "HOLLAND"
- proj. stan. postojowe dla poj. osoby niepełnospr. nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr. 8 cm niebieska
- proj. zatoki postojowe nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr. 8 cm szara "HOLLAND"
- proj. pas zieleni - trawnik
- proj. krawężnik 15 x 30 wystający (światło 12 cm)
- proj. krawężnik 15 x 22 obniżony (światło 5 cm)
- proj. krawężnik 15 x 30 cm o zmiennej wysokości 2 - 12 cm
- proj. obrzeża bet. 8 x 30
- proj. ściek szer. 0,2 m z kostki brukowej
- proj. odwodnienie liniowe - szczelinowe
- proj. odwodnienie liniowe "ACODRAIN" - wymiana
- proj. istniejące
- proj. spływ wód opadowych
- projektowane punkty węzłowe układu drogowego
- zalamanie osi w planie
- proj. rozbiórka istn. bramy, filarów i częściowego ogrodzenia



WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW GŁÓWNYCH

UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH 2000

PKT	X = 6532....	Y = 6584....
D0	5632223.00	6584880.10
D1	5632224.90	6584882.00
Sep	5632224.90	6584883.30
D2	5632224.90	6584887.80
D3	5632228.90	6584874.80
D4	5632234.00	6584880.90
D5	5632235.30	6584871.10
D6	5632237.00	6584874.20
WP1	5632228.30	6584880.30

LEGENDA CZĘŚĆ SANITARNA

- projektowany odcinek zewnętrzny odwodnienia
- projektowany wpust uliczny
- proj. st. rewiz. k.d.
- proj. separator koalescencyjny
- proj. bezodpływowy zbiornik wody deszczowej

UZRÓJENIE ISTNIEJĄCE:

- kable energetyczne
- sieć teletechniczne
- gaz
- wodociąg
- kanał sanitarny
- kanał deszczowy

LEGENDA ELEKTROENERGETYCZNA

- PROJ. LATARNIA OŚWIETLENIOWA: SŁUP ALUMINIOWY H=450 cm, ANODOWANY GRAFITOWY, NA FUNDAMENCIE BETONOWYM PREFABRYKOWANYM, NP. SAL-4.5 Z OPRAWĄ PARKOWĄ, 3800 lm, 3500 K, 36 W, IP65, NP. ELBA LED CZARNĄ
- PROJ. KABEL OŚWIETLENIA TERENU YKY 5x6
- PROJ. KABEL ELEKTROENERGETYCZNY NISKIEGO NAPIĘCIA
- PROJ. KABEL W RURZE OSŁONOWEJ A-RURA OSŁONOWA KARBOWANA fi 110, NP. KR
- B-RURA OSŁONOWA DWUSCIENNA Z HDPE fi 110, NP. DYK
- PROJ. KANALIZACJA DLA STEROW. BRANY I OPCJONALNIE DOMOFONU 2xRHDPE fi 40
- ISTN. LATARNIA DO DEMONTAŻU
- ISTN. KABEL OŚWIETLENIA TERENU DO DEMONTAŻU

Projektowanie i Nadzór Instalacji i Sieci Sanitarnych			
mgr inż. Maciej Błasicki 42-200 Częstochowa, ul. Pók 26 m.49			
tel. /34/ 322-63-52, 602 75 75 75			
INWESTYCJA:	PRZEBUDOWA-REMONT NAWIERZCHNI TERENU		
LOKALIZACJA:	UL. ROZDOLNA 5		
INWESTOR:	42-202 Częstochowa, ul. Rozdólna 5		
INWESTOR:	GMINA MIASTO CZĘSTOCHOWA		
INWESTOR:	dz. Nr ewid. 2/8, obręb 200		
TEMAT:	Remont nawierzchni i instalacji odwodnienia terenu		
RYSUNEK:	PLAN SYTUACYJNY – CZĘŚĆ SANITARNA		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Błasicki		
SPRAWDZIŁA:	mgr inż. Magdalena Drzazga-Bieleń		
Nr umowy:	11.2019		Nr rysunku: 1S