

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Miejscowość: CZĘSTOCHOWA

Identyfikator i nazwa

jednostki ewidencyjnej: 246401\_1.M.CZĘSTOCHOWA

obręb ewidencyjny: 0282,282

działka ewidencyjna: 119

Adres: ul. Aleja Niepodległości

Układ wysokości: KRONSTADT 86

Układ współrzędnych

prostokątnych płaskich:

GK.6640.344.2019

Data: 04.03.2019

Wykonawca :

Sekcja mapy zasadniczej: 6.141.30.05.4 4

Legenda:

6.141.30.10.2.2

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Uchwała nr 420/XXXI/2016 RADY MIASTA CZĘSTOCHOWY

z dnia 17 listopada 2016r

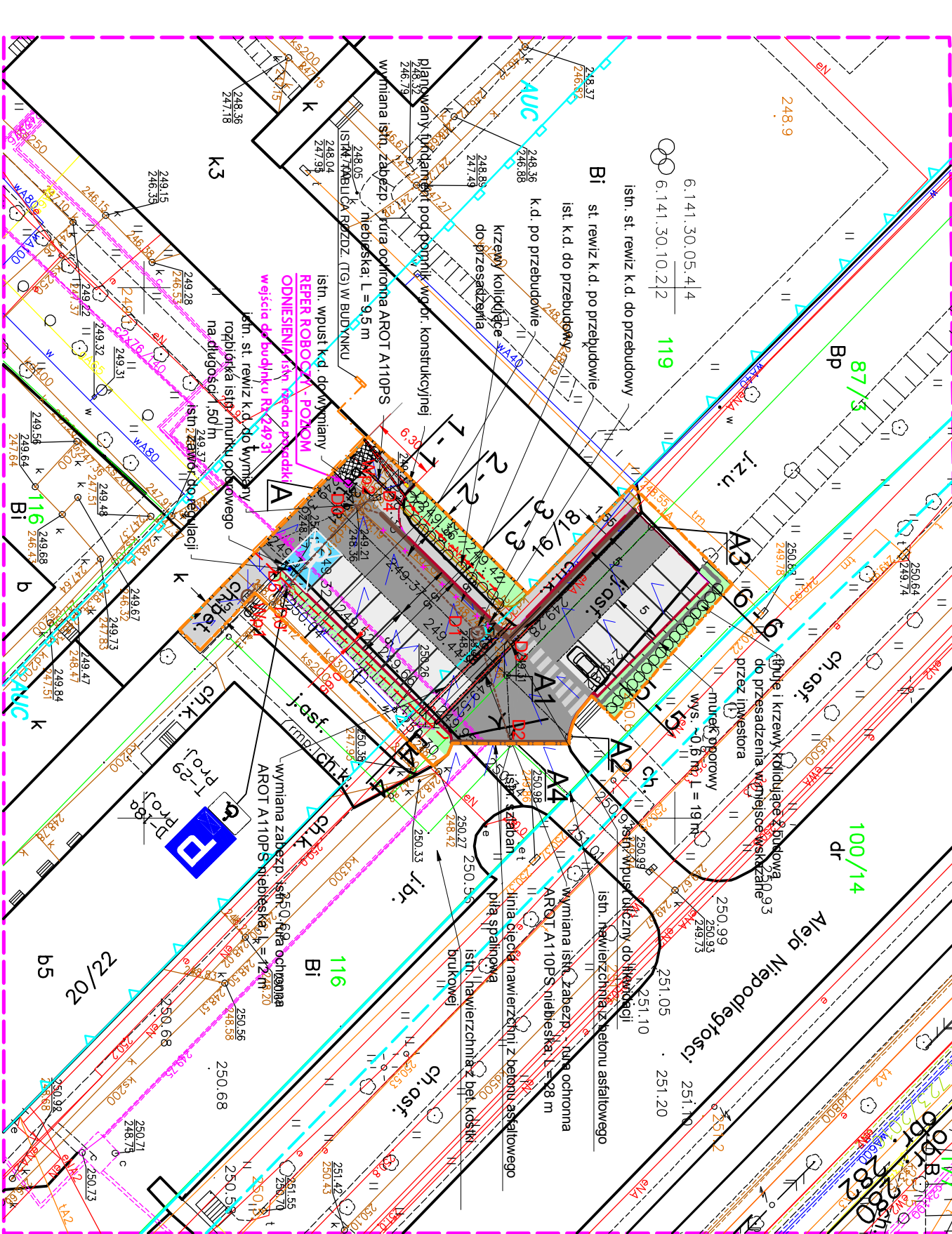
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu

- lub różnych zasadach zagospodarowania

- tereny koncentracji usług

- granica obszaru objętego planem miejscowym

- obszar ekspozycji panoramy miasta i sanktuarium jasnogórskiego



WSPÓLRZĘDNE CHARAKTERYSTYCZNYCH PUNKTÓW UKŁADU DROGOWEGO

PUNKT	WSPÓLRZĘDNA X	WSPÓLRZĘDNA Y
A	5628966.31	6579668.97
A1	5628984.17	6579686.54
A2	5628990.03	6579692.31
A3	5628997.80	6579672.54
A4	5628984.48	6579692.97

WSPÓLRZĘDNE PUNKTÓW GŁÓWNYCH UKŁAD WSPÓLRZĘDNYCH 2000

PKT	X = 5628....	Y = 6579....
D0	5628969.90	6579670.50
D0'	5628962.10	6579679.90
D1	5628981.40	6579682.50
D2	5628984.50	6579682.90
D3	5628984.40	6579683.11
D4	5628972.40	6579671.30
D5	5628960.40	6579678.40
WP1	5628959.80	6579679.10

Podkład mapy, na którym wykonano projekt jest zgodny z mapą do celów projektowych zarejestrowaną w Grodzkim Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Częstochowie pod nr GK.6640.344.2019 z dnia 21.03.2019r.

Projektowane znaki pionowe:

- D-18a "miejsce postojowe zastrzeżone"
- Pro.j.
- T-29 "miejsce postojowe zastrzeżone dla pojazdu osoby niepełnosprawnej"
- Pro.j.

Projektowane znaki poziome

- P-20 - "koperta"
- P-24 - "miejsce dla poj. osoby niepełnosprawnej"

- wymiana nr ochronnych na bur. Arot A110PS niebieskie pod naw. drogową
- elVA
- L tm. VA
- gł
- WA
- ks
- kd
- ciepłociąg

UZBROJENIE ISTNIEJĄCE :

- projektowane drogi dojazdowe - manewrowe o nawierzchni z kostki brukowej "Behatton" gr. 8 cm w kolorze grawitowym
- projektowane stanowiska postojowe o nawierzchni z kostki brukowej "BEHATON" gr. 8 cm w kolorze szarym (rozdział kostką w kolorze grawit.)
- chodnik i plac przed wejściem do szkół y o nawierzchni z kostki brukowej "Holand" gr. 8 cm w kolorze szarym
- projektowany pas zieleni
- istniejące wejście główne do budynku
- istniejące wejście boczne do budynku
- krawężnik betonowy 15 x 30 cm wystający (światło 12 cm)
- krawężnik betonowy 15 x 30 cm obniżony (światło 5 i 2 cm)
- krawężnik betonowy 15 x 30 cm zatopiony (światło 0 cm)
- obrzeże betonowe 8 x 30 cm szare
- projektowane punkty węzłowe układu drogowego
- projektowany spływ wody opadowej
- projektowane skarpy
- projektowane przekroje poprzeczne
- istniejące drzewa
- istniejące granice własności działek
- projektowane wpusły uliczne wg projektu br. sanitarnej
- projektowane odwodnienie liniowe wg projektu br. sanitarnej
- projektowany odcinek zewnętrzny odwodnienia wg br. sanitarnej
- istn. st. rewiz. k.d.
- proj. st. odw. liniowego wg opracowania br. sanitarnej
- projektowany odcinek zewn. sieci oświetlenia terenu - wg oprac. branż. elektr.
- projektowany odcinek kabl. sieci elektr. - zasilanie bramy wjazdowej - wg oprac. branż. el.
- proj. latarnia oświetleniowa: słupek aluminiowy H=120 cm, 35000K, 1550lm, anodowany szary, na fundamencie betonowym prefabrykowanym, np. KARIN LED 1200
- proj. oprawa ośw. dla iluminacji rzęby, wbudowana w cokoł podnika
- proj. instalacja w budynku w listwach instalacyjnych
- zakres opracowania

OZNACZENIA:

Projektowanie i Nadzór Instalacji i Sieci Sanitarnych mgr inż. Maciej Błosiak, 42–200 Częstochowa, ul. Pók 20 m.49 tel. /34/ 322–63–52, 602 75 75 75			
OBIEKT:	ZESPÓŁ SZKÓŁ TECHNICZNYCH I OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH im. STEFANA ŻEROMSKIEGO W CZĘSTOCHOWIE		
LOKALIZACJA:	42–200 Częstochowa, Al. Niepodległości 16/18 dz. Nr ewid. 119, 87/3, obręb 282		
INWESTOR:	GMINA MIASTO CZĘSTOCHOWA		
TEMAT:	42–217 Częstochowa, ul. Śląska 11/13 Remont noworzeczni i instalacji odwodnienia terenu		
RYSUNEK:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
BRANŻA:	PROJEKTOWAŁ:	PODDPIS	
DROGI	inż. Ryszard Sidorowicz upr. nr SLK/0096/PWOK/03		
SANITARNA	mgr inż. Maciej Błosiak upr. nr SLK/1454/PWOS/06		
ELEKTRYCZNA	mgr inż. Lukasz Szmidt upr. nr SLK/5430/PWGE/14		
KONSTRUKCJA	inż. Kozłowiez Kozłowski upr. nr FT–83661/100/84		
Nr umowy: Ceu/293/12/395/19 z dn. 31.01.2019r.	Data: 04.2019	Skala: 1:500	Nr rysunku: 1