

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod.

GN.6640.256.2017

Nr ks. zam.

16/2017

Nazwa miejscowości

m. Elk ul.Kolejowa

Jednostka ewidencyjna

identyfikator

280501_1

nazwa

Elk

Obręb ewidencyjny

identyfikator

0003

nazwa

ELK 3

Skala mapy

1 : 500

Nazwa układu współrzędnych

prostokątnych płaskich układu wysokości

2000 strefa 7

Kronstadt 60

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Sluzebnosc

Nie badano

Data opracowania mapy

06.03.2017

PRACOWNIA GEODEZYJNA "GEOMARK"

MAREK BORSUKIEWICZ

19-300 ELK, ul. Stowackiego 2

FGON 790224259 - NIP 848-101-94-55

Geodeta Uprawniony

zaw. Kwartnik nr 30485

Marek Borsukiewicz

19-300 ELK, ul. Wzrósowa 19

tel kom. 601 40 25 83

Nazwa i nazwisko wykonawcy

Imię i nazwisko / nr uprawnień geodety

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej zgodnie z art.27 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U. z 2016r. poz. 1859)

Niniejsza mapa została sporządzona na podstawie istniejących materiałów stanowiących zasób PODOGK w Elku oraz pomiaru uzupełniającego.

Poswiadcza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwową zasobu geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA ELCKI

Nazwa materiału z zasobu

Kopia MAPY D.C. PROJEKTOWYCH

identyfikator ewidencyjny materiału z zasobu

7.2805.2017.400

Data wykonania kopii

Z up. 28017-03-01-STY

Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ

Agata Wiatrak

Kierownik PODOGK w Wydziale Geodezji i Geoinformatyki

Nieruchomości

oznaczenia

ABC...HIJ

granica działek o nr geod. 3508/3 i 3508/2
- teren objęty zakresem opracowania projektowego
(linie rozgraniczające teren inwestycji
wg zapisów decyzji nr 13/2017 o warunkach zabudowy)

tereny objęte zakresem opracowania na działce o nr geod. 3509, 3507/5
w celu wykonania zjazdu i wejść na działkę o nr 3508/3
i przyłączy infrastruktury technicznej

nieprzekraczalna linia zabudowy
wg zapisów decyzji nr 13/2017 o warunkach zabudowy,
która to linia od strony granicy działki ozn. B-C-D-E-F-G
jest tożsama z nieprzekraczalną linią usytuowania budowli
i budynków w odległości min. 10,0 m od granicy obszaru
kolejowego i w odległości min. 20,0 m od osi skrajnego toru

nieprzekraczalna linia usytuowania budowli i budynków
od strony granicy działki ozn. H-I
w odległości min. 10,0 m od granicy obszaru kolejowego
i w odległości min. 20,0 m od osi skrajnego toru

budynki istniejące na działkach sąsiednich
- poza zakresem opracowania projektowego

projektowany budynek mieszkalny wielorodzinny :
- bud. ozn. A 3-klatkowy - 36 lokali mieszkalnych
- bud. ozn. B 5-klatkowy - 60 lokali mieszkalnych

projektowane tereny utwardzone pieszo-jazdne
z prefabrykowanych płyt ażurowych

projektowane tereny utwardzone piesze
z kostki betonowej

projektowane tereny zieleni urządzonej
tzw. tereny biologicznie czynne

projektowany zjazd z ul. Kolejowej
z kostki betonowej

lokalizacja projektowanego zjazdu na teren
działki o nr 3508/3 z ul. Kolejowej (dz. o nr 3509)

projektowane wejścia do budynku
(do klatek schodowych)

P-12

oznaczenie projektowanych parkingów wraz z liczbą miejsc
postojowych i oznaczeniem stanowiskiem dla os. niepełnosprawnych

PZ

projektowany plac zabaw

projektowane ogrodzenie placu zabaw

S

projektowany śmietnik - wydzielone miejsce
pod kontenery na odpady

(IV)

oznaczenie ilości kondygnacji nadziemnych
- 4 kondygnacje nadziemne

drzewa istniejące - do pozostawienia

drzewa przeznaczone do wycięcia

mieszkanie 2-pokojowe na parterze w budynku ozn. B
- dostosowane do potrzeb osoby niepełnosprawnej

ZSP

projektowana zewnętrzna samoobsługowa platforma
pionowa dla osób niepełnosprawnych

HP-istn.

istniejący zewnętrzny hydrant p.poż.

Projektowane przyłącza infrastruktury technicznej :

wodociąg

kanalizacja sanitarna

kanalizacja deszczowa

ZSR

projektowany zestaw skrzynek rozsączających

SG

projektowane szafki gazowe

ZK

projektowane złącze kablowe

projektowana oprawa strumień świetlny 10128lm na skupie 9m
stalowym lub aluminiowym na fundamencie prefabrykowanym

projektowana linia kablowa oświetlenia terenu min. przekrój YDY 5x6mm2
+ bednarka stalowa ocynkowana 25x4mm2

rura osłonowa

projektowana kanalizacja teletechniczna

rura osłonowa

SK2

projektowana studnia telekomunikacyjna

HP-proj.

projektowany zewnętrzny hydrant p.poż.

PRZEDSIĘBIORSTWO INWESTYCYJNO - PROJEKTOWE "AC-SYSTEM"				
NAZWA I ADRES OBIEKTU	DWA BUDYNKI MIESZKALNE WIELORODZINNE ELK - ul. Kolejowa - dz. nr geod. 3508/2, 3508/3, 3509, 3507/5	SKALA: 1:500		DATA 04-2017
		NR RYS. EZ1		
TYTUŁ OPRACOWANIA	PLAN OŚWIEśLENIA TERENU			
PROJEKTANT	Stanisław Olejnik	SUW-32/88		
OPRACOWAŁ	Andrzej Siliński	SUW-46/91		
SPRAWDZIŁ	Lechosław Wierzbicki	96 GD/75		
IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWN.	PODPIS	