

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej

GK.6640.2037.2021

Miejscowość

Paczków

Jednostka ewidencyjna

identyfikator

160707_4

nazwa

Paczków - miasto

Obręb ewidencyjny

identyfikator

160707_4.0001

nazwa

Paczków

Skala mapy

1 : 500

Nazwa układu

prostokątnych płaskich

współrzędnych

wysokości

PL-2000, strefa 6 (18°)

PL-EVRF2007-NH

Oznaczenie granic obszaru aktualizacji

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Bez ustalenia służebności gruntowej

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

brak

GutGeo Tomasz Gut

ul. Wietrzna 18/5, 53-024 Wrocław

tel. 605 419 489

NIP 887-162-57-76 REGON 021025015

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Tomasz Gut

upr. nr 21096

Nazwa i nr - nazwisko - wykonawcy - data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Imię i nazwisko - nr uprawnień - data i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę

Legenda:
Funkcje MPZP
Linie rozgraniczające funkcje MPZP

OŚWIADCZENIE
Niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, a rezultaty tych prac przekazano w formie operatu technicznego, który uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.
Identyfikator zgłoszenia prac: GK.6640.2037.2021
Organ, który otrzymał zgłoszenie: Starosta Nyski
Numer i data pozytywnego protokołu weryfikacji: GK.6640.2037.2021 protokół nr 1 z dn. 21.10.08
Imię i nazwisko, nr upr. zawodu kierownika prac geodezyjnych:
Tomasz Gut, nr upr 21096

OZNACZENIA:

- projektowana nawierzchnia bitumiczna

- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki bet. 10x20x8 cm kol. szary

- projektowana nawierzchnia zjazdów z kostki bet.10x20x8cm kol. grafitowy

- projektowane nawierzchnia poboczy z KŁSM 0/31,5 gr. 10cm

- projektowana krawędź pobocza

- projektowane krawężniki bet. 15x30cm światło 12cm

- projektowane krawężniki najazdowe 15x22cm światło 2cm

- projektowane obrzeża betonowe 8x30cm

- projektowany betonowy ściek prefabrykowanym szer. 50cm

- projektowane bariery N2W2

-proj. odc. kanalizacji deszcz. grawitacyjnej z rur korugowanych, strukturalnych DN/ID400 SN8

-proj. odc. kanalizacji deszcz. grawitacyjnej z rur korugowanych, strukturalnych DN/ID300 SN8

-proj. odc. kanalizacji deszcz. grawitacyjnej z rur korugowanych, strukturalnych DN/ID200 SN8

-proj. odc. kanalizacji deszcz. grawitacyjnej z rur korugowanych, strukturalnych DN/ID150 SN8

- projektowany kanał teletechniczny

- projektowana studnia teletechniczna

-proj. punkt oświetlenia ulicznego SAL-6/AI + Oprawa LED

-proj. rura osłonowa ochronna

-proj. kabel oświetlenia drogowego typu NA2XY-j 4x35mm² + Płaskownik Fe/Zn 30x4

-istn. kabel oświetlenia drogowego typu NA2XY-j 4x35mm²

-istn. kabel oświetlenia drogowego do przeniesienia

- mapa sytuacyjno-wysokościowa

- numer działki

- linia granicy działki

Jednostka projektowa

Zamawiający /Inwestor

Nowicki

PRACOWNIA
PROJEKTOWO
INŻYNIERSKA

ul. Różana 5/1
55-200 Oława

Gmina Paczków
ul. Rynek 1
48-370 Paczków

nazwa zadania

tytuł rysunku

Przebudowa ulicu Słonecznej i Bartosza Głowackiego w Paczkowie

Plan Zagospodarowania Terenu

imie i nazwisko	specjalność	funkcja	nr uprawnień	podpis
mgr inż.Marcin Nowicki	drogowa	projektant	DOŚ/0128/PBD/19	
mgr inż.Tomasz Kułakowski	instalacyjna -sanitarna	projektant	131/DOŚ/15	
mgr inż.Zbigniew Kik	elektryczna	projektant	OPL/1055/POOE/14	
inż.Adam Wiej	teletechniczna	projektant	DT-WBT/02389/02/U	
branża	data	skala	nr rysunku	
drogowa/sanitarna/elektryczna/teletechniczna	XII 2021	1:500	02a	