

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1 : 500

Wtórnik niniejszy sporządzono przy wykorzystaniu mapy zasadniczej 5.148.25.02.1.1, 5.148.25.02.1.2

woj.: dolnośląskie
pow.: lwówecki
jedn. ewid.: 021203_5, Lwówek Śląski
obręb: 0030, Niwnice
dz.: 336/4
Id. zgl.: GK-OG.6640.552.2022

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000, strefa 5
Układ odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Mapa aktualna w treści naziemnej i podziemnej w zakresie opracowania.

--- zakres opracowania

Nie ustalano służebności gruntowych

Granice zgodne z danymi EGiB.

Nie aktualizowano bazy danych EGiB.

Nie ustalano granic.

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny zweryfikowany pozytywnie. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK-OG.6640.552.2022
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Lwówecki
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODETICS Geodezja i Kartografia Tomasz Biesiada
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr 1(P.0212.2022.553) z dnia 28.07.2022 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Tomasz Biesiada Nr uprawnień 20804

GEODETICS
GEODEZJA I KARTOGRAFIA
Tomasz Biesiada
59-800 Lubat, Zaręba, ul. Zielona 14
tel. 508 767 206
NIP 764 224 01 75 REGON 021144346

GEODETA UPRAWNIENY
Inż. Tomasz Biesiada
Świadectwo GUGiK nr 20804

PLAN SYTUACYJNY - OZNACZENIA GRAFICZNE	
Oznaczenie	Nazwa elementu
---	GRANICA DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ NR 336/4
---	NIEPRZECZĄCZALNA LINIA ZABUDOWY
---	CZĘŚĆ DZIAŁKI NIE OBJĘTA MPZP
---	NAWIERZCHNIA PRZEPUSZCZALNA Z KOSTKI BETONOWEJ EKOLOGICZNA
---	NAWIERZCHNIA PRZEPUSZCZALNA Z BETONOWYCH PŁYT AŻUROWYCH
---	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ WODOPRZEPUSZCZALNEJ
---	NAWIERZCHNIA Z BETONOWYCH PŁYT TARASOWYCH
---	NAWIERZCHNIA PRZEPUSZCZALNA MINERALNA
---	NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA PIASKOWA
---	NAWIERZCHNIA TECHNICZNA TŁUCZNIOWA
---	ZIELEŃ URZĄDZONA W ZAKRESIE OPRAWOWANIA
---	PROJEKTOWANY BUDYNEK ŚWIETLICY Z FILIĄ BIBLIOTEKI
a	SKUPISKO ZIELENI ISTNIEJĄCEJ DO USUNIĘCIA
b, c	SKUPISKA ZIELENI ISTNIEJĄCEJ DO ZACHOWANIA
↑	PROJEKTOWANY ZJAZD NA DZIAŁKĘ
▲	GŁÓWNE WEJŚCIE DO PROJEKTOWANEGO BUDYNKU
△	POZOSTAŁE WEJŚCIA DO BUDYNKU
PS	UTWARDZONY PLAC DO USTAWIENIA POJEMNIKÓW NA ODPADY
S.1-S.4	PRZENIESIONE URZĄDZENIA SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ
Z.1-Z.6	PRZENIESIONE URZĄDZENIA PLACU ZABAW
K.1-K.2	URZĄDZENIA KOMUNALNE
Hz1	HYDRANT ZEWNĘTRZNY DN80
---	DROGA POŻAROWA

INSTALACJE I SIECI SANITARNE - OZNACZENIA GRAFICZNE	
Oznaczenie	Nazwa elementu
ZB	ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY NA NIECZYSTOŚCI CIEKŁE O POJ. 10m3
ST	SEPARATOR TŁUSZCZÓW WYKONANY Z KRĘGÓW BETONOWYCH D=Ø1200
S1	STUDNIA REWIZYJNA KANALIZACJI SANITARNEJ Z KRĘGÓW BETON. D=Ø1000
ks180	PRZYKANALIK KANALIZACJI SANITARNEJ
RS1	RURA SPUSTOWA Z BUDYNKU
ZD1	ZBIORNIK RETENCYJNY NA WODY DESZCZOWE O POJ. 5m3
ks180	PRZYKANALIK KANALIZACJI DESZCZOWEJ
w3	PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE DO BUDYNKU
Hz1	HYDRANT ZEWNĘTRZNY DN80
ZW	ZASUWA WODNA NA PRZYŁĄCZU WODOCIĄGOWYM O ŚREDNICY DN50

INSTALACJE I SIECI ELEKTRYCZNE - OZNACZENIA GRAFICZNE	
Oznaczenie	Nazwa elementu
L1	PROJEKTOWANA LATARNIA OŚWIETLENIOWA TYPU PARKOWEGO
L2	PROJEKTOWANY SŁUPEK OŚWIETLENIOWY
RWP	PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA WYŁĄCZNIKA POŻAROWEGO
ZKP	ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE DOSTAWCY ENERGII POZA OPRAWOWANIEM
wn	PROJEKTOWANE LINIE KABLOWE (ZASILAJĄCE, STERUJĄCE, SYGNALIZACYJNE)