

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

Godło mapy: 8.119.10.16.4.2 ; 8.119.10.17.3.1

Jednostka ewidencyjna: 186.201_1 m.Przemyśl

Obręb nr 214

Identyfikator obrębu: 186201_0214

Obszar opracowania: linia przerywana

Identyfikator zgłoszenia: GN.6640.1.544.2022

Współrzędne prostokątne płaskie - układ 2000/8

Układ wysokości - PL-EVRF2007-NH

Data opracowania mapy: 20.09.2022 r.

Opracowano na podstawie materiałów pozyskanych z GODGIK w Przemyślu

Mapę sporządził: GeoStat mgr inż. Paweł Korol

mgr inż. Paweł Korol

GEODĘTA

PREZYDENT MIASTA PRZEMYŚLA
za wierzda projekt budowlany
udziela pozwolenia na budowę

decyzja nr 181/2022

z dnia 25.11.2022 r.

z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr inż. arch. Zbigniew Gudnik

Naczelnik Wydziału Architektury

Podpisuję, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pożytku awersywny. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:	GN.6640.1.544.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:	GODGIK w Przemyślu
Wykonawca prac geodezyjnych:	GeoStat mgr inż. Paweł Korol
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji:	Protokół Weryfikacji GN.6640.1.544.2022_1 z dnia 09.2022 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac:	Mirosław Korol, nr upraw. 12447

GEODĘTA UPRAWNIENIONY
Mirosław Korol
ul. 700 Przemyśl, ul. A. Kmicica 1
tel. 016 676 27 27, kom. 502 836 814
nr upraw. 12447

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. arch. Jacek Jarosz
uprawnienie budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
sieci i urządzeń sanitarnych
nr BA-VIII/8386/66/90 nr BA/8386/3/38

Legenda:

- projektowana rozbudowa bud. ZOL
- istniejący budynek ZOL - przebudowa windy
- istniejąca kl. schodowa z windą budynku ZOL
- wejścia do projektowanej części
- istniejący zestaw pomp ciepła GAHP- 4AR
- projektowany zestaw pomp ciepła GAHP- 2AR
- projektow. przełożony punkt red.- pom. gazu
- projektow. punkt red.- pom. gazu dla rozbudowy
- proj. zespół paneli PV 72x450 Wp = 32400kWp
- projektowane przełożenie przyłącza gazu
- projektowane przełożenie instalacji wody
- projektowana instalacja kanalizacyjna
- projektowana inst. elektr. zasilanie z paneli
- projektow. ins. elektr. zasilanie pompy ciepła
- projekt. przyłącze ciepłownicze z pomp. ciepła
- projektowany podjazd
- istniejące miejsce na odpady
- projektow. miejsca postoj. 2,5 x 5,0m
- istniejące miejsca postojowe
- istniejąca brama wjazdowa
- drzewa do wycięcia
- instalacje do przełożenia i elementy do likwidacji
- A - D - granica opracowania
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- "UZ" - przeznaczenie terenów w DWZ
- wyznaczenie drogi pożarowej ist. budynku ZOL (na istniejącej drodze wewnętrznej)
- projektowane poszerzenie drogi wewnętrznej

IZECZOSNAWCA I DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH

mgr inż. Lucjan Gładysz Nr upr. 322/95

Dyplom 2022 - A - 18

(miejscowość, data)

Zgodność projektu z wymaganiami

ochrony przeciwpożarowej

stwierdzam

bez uwag

zgodzono pod względem wymagań higienicznych,
i zdrowotnych bez zastrzeżeń z zastrzeżeniem

Projekt Zagospodarowania Terenu "Rozbudowa budynku Zakładu Opiekuńczego Leczniczego o nowe skrzydło użytkowe" dz. nr 637/1 obr.214 Przemyśl			
Skala 1 : 500	Plansza drzew i krzewów do wycięcia	Rys. nr - 1	Data: 2022 -
Investor: Zakład Opiekuńczo- Leczniczny ul. Jasińskiego 15, 37- 700 Przemyśl			
Projektant: inż. Stanisław Malinowski UAN/71/83 i WBP/68/87	mgr inż. arch. Jan Hawajski UW. 16/78		
Sprawdził: mgr inż. arch. Jacek Jarosz UAN/III/7342/17/95			