

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

województwo opolskie  
Gmina: Kędzierzyn-Koźle 160301\_1  
Obręb: Koźle 0014  
Położenie: dz.1873/8 ul.Piastowska 17  
Godło mapy zas.: 6.131.22.12.1.1, 6.131.22.12.1.2  
Skala: 1:500  
G.6640.1.1417.2024

Układ współrzędnych „2000”  
Poziom odniesienia „PL-EVRF2007-NH”

sporządził, dnia: 12.12.2024

Zbigniew Maciejewski  
geodeta uprawniony  
nr 11399 zakres 1,2,4

dokument podpisano elektronicznie

Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości  
zostały określone z wymaganą dokładnością pomiaru.

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia  
obciążeń dot. służebności gruntowych.

Dokument podpisany przez  
Zbigniew Maciejewski  
Data: 2024.12.13 11:21:40  
CET

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

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	G.6640.1.1417.2024
Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenia	Starosta Kędzierzyńsko-Kozielski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi geodezyjno-kartograficzne "Gedmax" Piotr Maciejewski ul.Piastowska 1 47-200 Kędzierzyn-Koźle NIP: 7491733401 REGON:160060469
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	protokół weryfikacji nr 1 z dnia 12.12.2024 P.1603.2024.1454
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Zbigniew Maciejewski nr uprawnień 11399



PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
INSTALACJA KLIMATYZACJI  
skala 1:250

LEGENDA OZNACZEŃ PROJEKTOWANYCH:

- Ø9,52/Ø22,2  
miedź
- Kabel zasilający typu YKXSz0 5x4,0 mm2  
prowadzony w ziemi w rurze ochronnej
- Jednostka zewnętrzna VRF systemu  
ze zmiennym przepływem czynnika  
chłodniczego wraz z konstrukcją  
wsporczą systemową typu "big foot"  
oraz ogrodzeniem panelowym z furtką

LEGENDA OZNACZEŃ ISTNIEJĄCYCH:

- wD istniejący wodociąg
- ks istniejąca kanalizacja sanitarna
- kD istniejąca kanalizacja deszczowa
- eA istniejące kable energetyczne eN,eW
- tA istniejące kable teletechniczne
- istniejący słup energetyczny/ teletechn.
- istniejący słup oświetleniowy

UWAGI:

- Przejścia przez ścianę zewnętrzną piwniczną należy  
wykonać jako wodo i gazoszczelne.
- Przewody prowadzone w gruncie należy zabezpieczyć  
otulinami ochronnymi np. z rur kanalizacji deszczowej typu  
PP średnicy Ø200mm. Bosc końce przewodu ochronnego  
należy zabezpieczyć przed gryzoniami i wodami gruntowymi  
poprzez zastosowanie wypełnienia pianką i założeniem  
manszet gumowych.
- Przewody prowadzone nad terenem wykonać w metalowych  
korytach kablowych "krytych" oraz zabezpieczyć je otuliną z  
blachy stalowej ocynkowanej lub aluminiowej.
- Do zewnętrznych jednostek klimatyzacyjnych należy  
zapewnić dostęp serwisowy zgodny z wytycznymi  
producenta.
- Należy przestrzegać wymagań produkcyjnych odnośnie  
minimalnych i maksymalnych długości przewodów  
chłodniczych.

tytuł projektu	ROBOTY BUDOWLANE POLEGAJĄCE NA INSTALOWANIU NA ZEWNĄTRZ I WEWNĄTRZ UŻYTKOWANEGO BUDYNKU INSTALACJI KLIMATYZACJI OBSŁUGUJĄCEJ POMIESZCZENIA BIUROWE URZĘDU MIASTA W KĘDZIERZYNIE-KOŹLE.		
obiekt	CZĘŚĆ ADMINISTRACYJNA W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM		
adres	47-200 KĘDZIERZYN-KOŹLE UL. PIASTOWSKA 17 jednostka ewidencyjna: 160301_1 - Kędzierzyn-Koźle obwód: 0014 - Koźle, 0063 - Blachownia, 0044 - Kędzierzyn		
inwestor	GMINA KĘDZIERZYN-KOŹLE UL. PIASTOWSKA 17, 47-200 KĘDZIERZYN-KOŹLE		
stadium	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Projektował	inż. MARCIN ŁUCZAK	nr upr.	SLK/1999/PWOS/07
Projektował	mgr inż. TOMASZ BIENIEK	nr upr.	SLK/0996/PWOS/05

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

skala 1:250 data 31.12.2024 nr rysunku IS.01