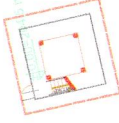


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

URZĄD MIASTA KRAKOWA
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I URBANISTYKI

533 Kraków. Rynek Podgórski!

LEGENDA:



Projektowana rozbudowa posterunku
meteorologicznego - NIE OBJĘTA NINIEJSZYM
WNIOSEM (chodzi o rozbudowę posterunków
meteorologicznych: Ustawa Prawo Budowlane z
dn. 7 lipca 1994 wraz z późn. zm., art. 29 ust. 1
pkt. 21 lit. a)))

Granice działki nr 43/5 obr. 11
jedn. ewid. Krowodrza

Zakres obejmujący prace budowlane dotyczące niniejszego wniosku oraz ich oddziaływanie na terenie inwestycji ze względu na hałas, stałe zmiany w środowisku naturalnym w granicach działki inwestora

PROJEKTOWANE INSTALACJE:

Projektowana trasa zasilania urządzenia
posterunku meteorologicznego kablem ziemnym
wraz siecia LAN - OBJĘTA WNIOSEM

Projektowana trasa wewnętrznego zasilania posterunku meteorologicznego na elewacji i wewnątrz istniejącego budynku IMGW-PIB - NIE OBJĘTA WNIOSEM

WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I URBANISTYKI

Projekt budowlany zatwierdził:

dnia 30.10.2025, nr decyzji 1212/67502/2028
znak 142-01-6.67502-1335-2028/1420
podpis, pieczęć
z up. PREZYDENTA MIASTA

Marek Legutko
Starszy Inspektor
w Wydziale Architektury i Urbanistyki

Słuszny inspektor
w Wydziale Architektury i Urbanistyki

TEMAT INWESTYCJI	Projekt rozbudowy elektroenergetycznej inwestora kablem ziemnym zasilającym posterunek meteorologiczny na terenie Państwowego Służby Hydrologiczno-Meteorologicznej na działce nr ewid. 43/5, obręb 11 Krowodrza, przy ul. Piotra Borowego 14, 30-215 Kraków .		
Projekt Budowlany	LOKALIZACJA	Dz. nr 43/5, Ob. 11, jedn. ewid. Krowodrza, przy ul. Piotra Borowego w Krakowie	
INWESTOR	IMGW-PIB w Warszawie, ul. Podleśna 61, 01-673 Warszawa-Bielany		
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Majcherczyk Upr. nr 329/2000 mgr inż. MARIUSZ MAJCHERCZYK upr. bud. do projekt. nr ewid. 329/2000 i kierownika odd. bud. nr ewid. 3542/28.97 bezp. ogólniejszym w sprawie: 150/01/01 dot. projektu budowlanego na budowę elektrycznych i elektroenergetycznych		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jerzy Sieczka Upr. nr GP.IV-8388/183/77 mgr inż. Jerzy Sieczka Krzyszowice, ul. Słopki 1/15, tel 282-06-54 Uprawn. elektr.-bud. i proj. nr GP.IV-8388/183/77 Jednostka projektowa Jednostka Techniczna Marzec www.marzec-budownictwo.pl		
Skala 1:500	Data 15.10.2018	Rys. nr 1	

ZA ZGODNOŚĆ Z
ORYGINAŁEM

mgr inż. MARIUSZ MAJCHERCZYK
upr. bud., do projekt. nr ewid. 329/2000
i kierowania robot bud. nr ewid. NSUA-7342/28.97
bez ograniczeń w sprawianiu i instalowaniu
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektrycznych

51