



ZARZ. D GEODEZJI I KATASTRU MIEJSKIEGO GEOPOZ.
(Nazwa organu przeprowadzaj. tego narad. koordynacyj.)

Zgodnie z art. 28c ustawy z 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
po wiadczą si , e niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 16-09-2021
(Data)

w MODGiK w Poznaniu, ul. Gronowa 20, 61-655 Pozna.
(Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)

ZG-OPK.4105.1732.2021 Pozna , 16-09-2021
(Znak sprawy) (Miejscowo , data)

Borak Liliana
(Podpis przewodnicz. tego narady koordynacyjnej)

Na podstawie § 8, ust. 1 Rozporządzenia w sprawie
szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
poświadczam za zgodność z oryginałem kopię mapy do celów
projektowych ZG-UOG.4104.3940.2021_1_nr_1 z dn. 17.08.2021
Miasto Poznań,
Jedn.ewiden (identyfikator): Rataje (306401_1.0005)
Numer arkusza 5; 9

LEGENDA:

- Proj. konstrukcja wsporcza sygnalizacji świetlnej
- Proj. rura ostonowa
- Proj. studnia kablowa SK-1, SKR-1
- Podejście do planowanej pętli indukcyjnej

Zamawiający:



Miasto Poznań
Zarząd Dróg Miejskich
ul. Wilczak 17
61-623 Poznań

Projekt: Opracowanie projektu elektrycznego dla wybranych skrzyżowań w Poznaniu na których będzie zamontowana sygnalizacja akustyczna Skrzyżowanie ul. Piłsudskiego-Dolska				Rys. 1
				PBW
Biuro projektów: DAP VIRTUAL PROJECT ul. J.H. Dąbrowskiego 316 60-406 Poznań tel./fax (061) 843-20-96	Temat opracowania: Lokalizacja urządzeń. Przebieg trasy kanalizacji kabli eNN			
	Projektował	mgr inż. Andrzej Pulikowski	upr. nr WKP/0224/PWOE/19	
	Sprawdził	mgr inż. Łukasz Olszewski	upr. nr WKP/0457/P00E/17	
	Opracował	inż. Jakub Jankowski		
ROZPOWISZCZANIE I POWIELANIE NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE DZ.U.24/1994 poz.83 art. 115-118 COPYRIGHT BY BIURO PROJEKTÓW "DAP-VIRTUAL"			www.plm_dolna_v8_zvd	Data 08.2021
				Skala 1:500