






Legenda

- | | |
|---|---|
|  | <i>istn. sieć energetyczna do likwidacji</i> |
|  | <i>proj. lokalizacja złącza kablowego</i> |
|  | <i>proj. linia rozgraniczająca</i> |
|  | <i>proj. palisada betonowa 18x18x60cm, (h=60cm)</i> |
|  | <i>proj. nawierzchnia chodnika</i> |



PROSYSTEM

Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji

os. Bolesława Śmiałego 30/75, 60-682 P
tel: 61 842 90 70
www.prosystem-poznan.pl
e-mail : biuro@prosystem-poznan.pl

Investor / Inwestor



Prezydent m. Poznania

Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań

Branch / Branza

ELEKTRYCZNA

Project Phase / Stadium dokumentaciji

PROJEKT TECHNICZNY

Investment / adres	
Nazwa inwestycji / adres	

ROZBUDOWA UL. NOWOSOLSKIEJ POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA PO ZACHODNIEN STRONIE NA ODCINKU OD ULICY MIŚNIEŃSKIEJ DO ULICY ŚWIDNICKIEJ

Theme Temat	
----------------	--

PROJEKT PRZEBUDOWY SIECI NN

Collaboration / Zespół projektowy :	
-------------------------------------	--

Number of qualification

Signature / P_i

<p>Designer Projektował</p>	<p>_____</p>
---------------------------------	--------------

inż. Jan Waliszewski

183/83/Pw

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych

Verification Sprawdził	
---------------------------	--

Table 1

ZAP/0219/POOE/11

do projektowania w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Director
Dyrektor

mgr inż. Julian Kaluba

68/87/Pw

<p>Drawing content Treść rysunku</p>
--

PLAN SYTUACYJNY

Project number Numer projektu	
----------------------------------	--

45/2023

	Date
	Data

Data

	Scale Skala
--	----------------

Order	
-------	--

1: 500

Number draught	
Numer rysunki	

1

Version / Wersja	"A"
------------------	-----

"A"

Attention ! All rights reserved. / Wszelkie prawa zastrzeżone ! Powielanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody B.P. i R.I. PROSYSTEM za