



LEGENDA:

- A OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED 52W NA SŁUPIE H=6M
- B OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED 52W NA SŁUPIE PARKOWYM H=3.5 M
- C OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED 52W NA WYŚCIGNIKU NA ELEWACJI H=6M
- ZZ TABLICA ROZDZIELCZA Z ZESTAWEM ZASILAJĄCYM ZZ.XX WG RYS. IE.04
- LINIA KABLOWA NN.4*YKXS1*150- ZASILANIE BUDYNKU D
- LINIE KABLOWE NN.0.4 KV 5*10 ZASILANIE OŚWIELENIA TERENU
- LINIE KABLOWE NN.0.4 KV
- LINIE KABLOWE NN.0.4 KV - ZASILANIE KAMER

INWESTOR	Urządysyktat im. Adama Mickiewicza w Poznaniu ul. Wienawskiego 1, 61-712 Poznań		
INWESTYCJA	Projekt remontu zagospodarowania terenu - odczyszczenie zespołu budynków WSE i WNS przy ul. Szamarzewskiego 69/91 w Poznaniu		
LOKALIZACJA	ul. Szamarzewskiego 69/91, Poznań dz. nr 9/60, ark. 18, obręb 0021, m. Poznań		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
JEDYNSTWA PROJEKTOWA PRZEWIDZANA			
DEMIURG			
ul. Powstańców 11/2 61-712 Poznań tel. 61 857 72 72 www.demiurg.com.pl			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPŁ. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	Michał Majczak	2020/09/16 w specyfikacji	
OPRACOWAŁ:	Waldemar Rój	OP. 14/301/2017 w specyfikacji	
TRZECI RYS.		11/2021 WYKONANIE	
LINIE KABLOWE NN 0.4 KV OŚWIETLENIE TERENU		SKALA	
1:500			
DATA	18 GRUDNIA 2015	NR KONTRAKTU	001575
BRANŻA	IE	NR RYSUNKU	00
		IE.01	