

ELEWACJA E2

OPASKA KAMIENNA

ELEWACJA E3

- A URAN 20 35 W IP67 /ES-SYSTEM/ oprawa montowana w gruncie
- B PD 70 A WS IP65 /ES-SYSTEM/ oprawa montowana na konstrukcji typu "TT" w gruncie
- C ZU-IN-35 WS RAL IP65 /ES-SYSTEM/ oprawa montowana do elewacji
- D LED 3 WS1 IP65 /ES-SYSTEM/ oprawa montowana do elewacji
- E LED 3 WS2 IP65 /ES-SYSTEM/ oprawa montowana do elewacji
- F LED 3 WS3 IP65 /ES-SYSTEM/ oprawa montowana do elewacji
- G ES-4423 20W /ES-SYSTEM/ oprawa montowana do elewacji
- H OS-1 MH-70W oprawa montowana na słupie typu SM-1 h=4,4m /Rosal/

ELEWACJA E1

KOŚCIEL

2xYDYp 3x2,5mm<sup>2</sup>  
wyprowadzenie do ośw.  
elewacji E1

YKY 3x4mm<sup>2</sup>

YDYp 3x2,5mm<sup>2</sup>  
wyprowadzenie do ośw.  
elewacji E5-E9

YKY 3x4mm<sup>2</sup>

2x YKY 3x4mm<sup>2</sup>  
3x YDYp 3x2,5mm<sup>2</sup>

YKY 3x4mm<sup>2</sup>  
YDYp 3x2,5mm<sup>2</sup>  
YDYp 3x1,5mm<sup>2</sup>

YKY 3x4mm<sup>2</sup>  
YDYp 3x2,5mm<sup>2</sup>  
wyprowadzenie do ośw.  
elewacji E2, E3

ISTN. WINDA

OPASKA KAMIENNA

OPASKA KAMIENNA

INWESTOR	POWIAT POZNAŃSKI Ul. Jackowskiego 18
OBIEKT	BUDYNEK SOSW DLA DZIECI NIEWIDZĄCYCH W OMIŃSKACH PLAC PRZEMYSŁAWA 9
Zawartość rysunku	OSWIETLENIE ELEWACJI - RZUT POZIOMY GRUNTU
Projektował rysunek	mgr inż. M. Kempaska
Opracował rysunek	mgr inż. I. Sierafimuk
Sprawdził rysunek	mgr inż. M. Sława
Skala	1:100
Strona	2
Projekt wykonawczy	1:100

**PB Architekci**  
ul. Libertas 33, 61-707 Poznań  
tel. 71 648 61 71  
studio@pbarchitekci.pl