

latarnia trzekomorowa R300mm

latarnia dwukomorowa R200mm

głowice

przycisk dla pieszych

2,5 - 2,7m

1,20

0,10

0,80

0,60

1,00

0,40

fundament betonowy C12/15 o wym. 40x40x100cm

lub fundament typu F100/43

0,65

głowice

przycisk dla pieszych

2,5 - 2,7m

1,20

0,10

0,80

0,60

1,00

0,40

fundament betonowy C12/15 o wym. 40x40x100cm

lub fundament typu F100/43

Inwestor		Powiatowy Zarząd Dróg ul. Staszica 1 63-400 Ostrów Wielkopolski	
<div><div><div>20 lat 2001-2021</div></div><div>Numer projektu - 748</div></div>		Marcin Kasalka Pracownia Projektowa Infrastruktury Drogowej ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrów Wielkopolski tel. 607 335 657, 505 281 941 ppidkasalka@gmail.com	
Projekt sygnalizacji świetlnej	Poprawa bezpieczeństwa pieszych na przejściu dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr 5331P w miejscowości Dębница		listopad 2021r
	RYSUNKI KONSTRUKCYJNE		4.0
	PROJEKTANT	mgr inż. Dawid Furmaniak WKP/0192/POOE/17	SKALA 1: 50
	SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Piotr Furmaniak WKP/0405/POOE/11	