



- TYPY LATARNI:**
- A STUP WYS. 5m, BEZ WYSIEGNIKA  
NACHYLENIE OPRAWY 20°, ŻRÓDŁO LED 32,1W  
(optyka dla przejść dla pieszych asymetryczna w prawo)
  - B STUP WYS. 5m, Z WYSIEGNIKIEM 1m/0°  
NACHYLENIE OPRAWY 20°, ŻRÓDŁO LED 32,1W  
(optyka dla przejść dla pieszych asymetryczna w prawo)
  - C STUP WYS. 5m, Z WYSIEGNIKIEM 1,5m/0°  
NACHYLENIE OPRAWY 20°, ŻRÓDŁO LED 32,1W  
(optyka dla przejść dla pieszych asymetryczna w lewo)

**UWAGI:**

Równolegle z kablami prowadzić bednarkę ocynkowaną Fe/Zn 25x4. Do bednarki przyłączyć wszystkie stupy.

**LEGENDA:**

- PROJ. LATARNIA DOŚWIELAJĄCA PRZEJŚCIA
- PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY
- PROJ. RURA OŚŁONOWA
- PROJ. UZIOM PIONOWY

Nazwa opracowania: PLAN SYTUACYJNY. DOŚWIEIENIE PRZEJŚC DLA PIESZYCH.			
PRZEJŚCIA NR 9 I 10.			
SKALA 1:500			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
funkcja	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Jakub WROBLEWSKI	WKP/0255/POOE/15	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Bartosz PIEPRZKA		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Tomasz HIBNER	WKP/0212/POOE/19	
data	nr zadania	nr rys.	faza
01.2022	2021078		PBW

**KFCG S.K.**  
BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH

Zamawiający/  
Zarządca drogi:

Urząd Miasta i Gminy w Skołach  
ul. Gostowicza 11  
62-085 Skoki

Jednostka projektowa:

KFCG Sp. z o.o. Sp. k.  
Biuro Projektów Drogowych  
ul. Wilczak 15, 61-623 Poznań  
tel. (61) 821-92-00 fax: (61) 821-92-00  
biuro@kfgsk.pl, www.kfgsk.pl

potwierdzam zgodność mapy do celów  
projektowych z oryginałem  
18.01.2022r.  
Jakub Wroblewski  
data i podpis