



**UWAGI:**  
Równoległe z kablami prowadzić bednarke ocynkowaną Fe/Zn 25x4.  
Do bednarke przyłączyć wszystkie stupy.

**LEGENDA**

- en — PROJ. KABEL nn-0,4kV ZASILAJĄCY SZAFĘ OŚWIETLENIOWĄ
- osw — PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY nn-0,4kV
- ks200 — PROJ. RURA OSŁONOWA NA KABLU
- L1 — PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH
- L2 — PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA STREFĘ PRZEJŚCIOWĄ PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH
- 50% L3 — PROJ. LATARNIA OŚWIETLAJĄCA STREFĘ PRZEJŚCIOWĄ PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH Z OBNIŻONYM STRUMIENIEM ŚWIETLNYM DO 50% - STOPNIOWANIE OŚWIETLENIA
- S — PROJ. SZAFKA OŚWIETLENIOWA
- P — PROJ. UZIEMIENIE PIONOWE - SZPILKI

**TYPY LATARNI:**

S — SŁUP WYS. 9m, WYSIEGNIK 1,5m/5°, OPRAWA TYPU LED O MOCY 68W

P — SŁUP WYS. 6m, WYSIEGNIK 1,5m/15°, OPRAWA NACHYLENĄ O 20° TYPU LED O MOCY 64,5W (optyka dla przejść dla pieszych asymetryczna w prawo)

imię i nazwisko geodety uprawnionego,

nr uprawnień i podpis geodety

\*) Należy podać: - sortowy opis służebności grunтовой w - zamieścić stopniową informację  
Punkty osnowy geodezyjnej podlegające ochronie - art. 4

**potwierdzam zgodność mapy do celów projektowych z oryginałem**

Jakub Wróblewski  
data i podpis

<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b>  PRACOWNIA PROJEKTOWA		PP "MOST" Wargowo 88 k/Poznań 64-605 Wargowo tel. 48 061 8407044	
<b>INWESTOR</b> 		Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad działający przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Bydgoszczy ul. Fordońska 6 85-085 Bydgoszcz	
NAZWA INWESTYCJI: POPRAWA BRD POLEGAJĄCA NA OŚWIETLNIU PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH NA DROGACH REJONU GDDKiA W NAKLE NAD NOTECIĄ; DK 10 NA ODC. MROZOWO-KRUSZYNIC, DK 25 NA ODC. ORZELEK-GOŚCIERADZ, DK 66 W M. KOTOMIERZ			
NAZWA OPRACOWANIA: PRZEBUDOWA DRÓGI KRAJOWEJ POLEGAJĄCA NA BUDOWIE OŚWIETLENIA DROGOWEGO, PRZEJŚCIE NR 10, DK 10 KM 250+162			
FAZA PROJEKTU:		PROJEKT TECHNICZNY ELEKTRYCZNA	
TYTUŁ RYSUNKU:		Plan sytuacyjny oświetlenia.	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Jakub Wróblewski	elekt. i inż. elektr. bez ograniczeń WOP/2020/00015	09.2022
09.2022		Nr umowy: 2028.2022.1-1.D-3.2421.5.2022.5	Nr rysunku: E10-1
		Skala: 1:500	Tom: I

Prawa autorskie dotyczą tego rysunku są własnością PP MOST.  
Rysunek nie może być udostępniany ani kopiowany, w całości lub w częściach, bez wiedzy z Pracowni Projektowej MOST (z.u. nr 24 poz. 83 z dn. 04.02.1984 r.).