



**UWAGA!**

1. Projektowaną instalację oświetlenia podstawowego szatni podłączyć do istniejącego obwodu oświetlenia pomieszczeń wyprowadzonego z rozdzielnic piętrowej
2. Istniejące oprawy oraz łączniki instalacyjne zdemontować i zabezpieczyć do ponownego montażu
3. Do oświetlenia pomieszczeń szatni wykorzystać istniejące oprawy LED, brakujące punkty oświetleniowe oraz łączniki instalacyjne uzupełnić nowymi o podobnych parametrach

**LEGENDA**

- 
- Projektowana oprawa LED n/t z demontażu  
12W, 1070lm, 4000K, IP44  
Kanlux ASTEN IP44 12W-NW-W  
(brakujące oprawy uzupełnić wg ilości z przedmiaru)
- 
- Projektowana oprawa LED n/t z demontażu  
30W, 3500lm, 4000K, IP66, IK10  
BEMKO PSF712-304  
(brakujące oprawy uzupełnić wg ilości z przedmiaru)
- 
- Łączniki instalacyjne, p/t 10A, IP44

NR POM.	POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA [m <sup>2</sup> ]
1.	SZATNIA BRUDNA	27,80 m <sup>2</sup>
2.	UMYWALNIA	33,88 m <sup>2</sup>
3.	SZATNIA CZYSTA	25,30 m <sup>2</sup>

TYTUŁ RYSUNKU: RZUT- KONCEPCJA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH OŚWIETLLENIE PODSTAWOWE I AW		
NAZWA OBIEKTU:		Remont pomieszczeń szatni męskiej.
LOKALIZACJA:		PGKiM Sp. z o.o w Koninie, ul. Marii Dąbrowskiej 8, 62-500 Konin
ETAP:		PROJEKT KONCEPCYJNY
SKALA RYSUNKU:		1:50
DATA OPRACOWANIA:		06.2024r.
		NR RYSUNKU: <b>K/E2</b>