






-  Projektor liniowy LED
-  Projektor LED
-  Puszka elektryczna

- Uwagi:
- zasilanie do opraw prowadzić na gzymsach budynku,
 - połączenia kabli na zewnątrz budynku wykonywać w puszkach hermetycznych min. IP66,
 - przebieg i sposób prowadzenia kabli zasilających uzgodnić na roboczo z administratorem budynku,
 - stosować kable zasilające typu YKY 3x1,5mm2,
 - po zakończeniu prac wykonać pomiary elektryczne.

SMLighting		
TEMAT: Projekt : Odkrywanie Polsko-Niemieckich Tradycji Piwowskich Iluminacja budynku Ratusza		
INWESTOR: MiastoKowary 58-530Kowary,ul.1maja1a		
RYSUNEK: Specyfikacja techniczna - iluminacja Budynek B		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS	SKALA: ---
OPRACOWAŁ: mgr in. Szymon Kapitułka LOD/3998/PWBE/19		NRRYS: E1B
		DATA: 08.2022



Rozdzielnia elektryczna na zewnętrznej części elewacji przy bocznym wejściu do budynku. Z tej rozdzielni prowadzimy zasianie

SMLighting		
TEMAT:	Projekt : Odkrywanie Polsko-Niemieckich Tradycji Piwowarskich Iluminacja budynku Ratusza	
INWESTOR:	MiastoKowary 58-530Kowary,ul.1maja1a	
RYSUNEK:	Mapa sytuacyjna - iluminacja Budynek B	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS	SKALA: ---
OPRACOWAŁ: mgr in. Szymon Kapitułka LOD/3998/PWBE/19		NRRYS: E1B
		DATA: 08.2022