



- Legenda:**
- oprawy na latarniach L1 - L18
  - do wymiany na oprawy LED typu URSA 120W (opłuka T2)
  - Oprawy na elewacji O1 - O8 do wymiany na oprawy LED
  - Zewnętrzna czujka PIR dla ochrony odpowiedniej typu:
  - a) SIP-4010 (czujka C2, C4, C6, C9, C11, C18, C19)
  - b) SIP-4010/05 (czujka C1, C3, C5, C10, C12, C17)
  - c) SIP-5030 (czujka C7, C8)
  - d) SIP-3020 (czujka C20, C21)
  - e) HX-40 (czujka C13, C14, C15, C16)

- trasa kabli XZTKMKXw 10x4x0,8mm<sup>2</sup> w gruncie
  - kabel XZTKMKXw 10x4x0,8mm<sup>2</sup> układany w rurce
  - RL nasłanianie po budynkach
- Uwaga:
- 1) w latarniach L1-L18 należy wymienić żarząca szklane na nowe
  - 2) przewód wewnętrzny latarni L1-L18 na odcinku żarząca szklane - oprawy wymienić na nowy YDY 3x1,5mm<sup>2</sup>
  - 3) słupy latarni L1-L18 należy poddać konserwacji oraz pomalować

Biurowie: Sygnal ul. Gen. Hława 13, 43-200 Poczesna			
Zakład Projektowania i Instalacji Elektrycznej			
43-200 Poczesna, ul. Złotopolska 84			
Projekt: Projekt modernizacji oświetlenia zewnętrzno i instalacji ochrony przeciwprądowej i zabezpieczenia w Poczesnej			
Plan sytuacyjny - oświetlenie zewnętrzne, ochrona przeciwprądowa			
Termin: 08.2017		Faza: E-1	
Data: 08.2017		Nz rysunku: E-1	
Projektant: mgr inż. Sygnal		Pobrano: 08.2017	
Problemy: nr uw.: SIK043000E/10			