



LEGENDA:	
ITECH 3W 3L/1	
ITECH 3W CDR 3L/1	
ITECH 9W 3L/1	
DNTEC S W1 302 NM COLD	
DNTEC S M1 301 M	
DNTEC S M1 301 M z flaga	

- UWAGI:
- Oprawy dosłwiełające urządzenia ppoż montować na wysokości 2,5m na wysięgniku lub zwieszając.
 - Rodzaj, kierunek piktogramów oraz miejsce montażu opraw kierunkowych należy ustalić z nadzorem ppoż.
 - Oprawy kierunkowe instalować centralnie nad ośią drogi ewakuacyjnej.

WYKONAWCA: SUPON S.A. Szczecin, ul. Przestrzenna 6			
OPRACOWANIE: OCHRONA PRZECIWPOŻAROWA PROJEKT INSTALACJI AWARYJNEGO OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO		CZERWIEC 2015	
INWESTOR: MOSIR KOŁOBRZEG HALA MILENIUM W KOŁOBRZEGU			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Łukasz Stawiraj	NR LPRACOWNIK: upr. nr ZAP/0110/POOE/12	PODPIS:	
SPRAW. ZTŁ.: mgr inż. Władysław Kirczuk	NR LPRACOWNIK: upr. nr 102/Sz/99	PODPIS:	
TYTUŁ RYS: Plan instalacji awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego - piętro II		NR RYS: 03	SKALA: 1:100