



- Legenda**
- ⊗ łącznik podtynkowy jednobiegunowy
 - ⊗ łącznik podtynkowy świecznikowy
 - ⊗ łącznik podtynkowy schodowy
 - ⊗ łącznik szczelny jednobiegunowy
 - ⊗ łącznik szczelny świecznikowy
 - ⊗ A - oprawa do sufitów podwieszanych K416.U-AD-4x18W ES System
 - ⊗ B - oprawa do sufitów podwieszanych „Downlight” D 100, 1x18W ES System
 - ⊗ C - plafoniera żarowa S.003 ES System
 - ⊗ D - oprawa zewnętrzna AVR 1-18W ENSTO
 - E - oprawa świetl. PO258PC-W ES System
 - ⊗ F - kinkiet łącznikowy w II kl. ochronności nr AVR 1-18W ENSTO
 - G - oprawa świetl. PO238PC-W ES System
 - ⊗ - oprawa oświetlenia ewakuacyjnego OA 11M Au 2-11W Philips
 - ⊗ wentylator łącznikowy EDM 100 złączany razem z oświetleniem

Obiekt:	Budynek blacharni i lakierni, Kielce, ul. Lisia; dz. nr 477/2; 479/2; 480/2; 481/2; 482/2		
NAZWA RYSUNKU	Instalacje oświetleniowe parter		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Zbigniew Tatarczuch	upr. bud. nr KL-2809/1	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Zbigniew Tatarczuch	upr. bud. nr KL-2809/1	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Grzegorz Szuba	upr. bud. nr KL-189/02	
DATA:	Sierpień 2012r.	Skala 1:100	Rys. E-1