



UWAGA:

1. Każdą metalową wannę, brodzik czy zlewozmywak należy połączyć z zaciskiem PE tablicy rozdzielczej przewodem $LgY\ 4\ mm^2$.
2. Gniazda wtykowe w łazienkach, montować w odległości min. 0,6 m w odległości od urządzeń sanitarnych.

- łącznik jednobiegunowy
- łącznik schodowy
- łącznik świecznikowy
- oprawa oświetleniowa LED 12W 1400lm IP54 z czujnikiem PIR
- oprawa oświetleniowa LED 24W 2500lm IP54 z czujnikiem PIR
- oprawa oświetleniowa LED 29W 3400lm IP54 z czujnikiem PIR
- oprawa oświetleniowa LED 25W 4000lm IP66
- oprawa oświetleniowa LED 37W 4500lm IP
- oprawa oświetleniowa LED 34W 4500lm IP65
- oprawa oświetleniowa LED 20W 1700lm IP65 z czujnikiem PIR
- oprawa oświetlenia awaryjnego LED 4W 180lm 1h IP65
- oprawa oświetlenia awaryjnego LED 4W 170lm 1h IP65
- oprawa podświetlanego znaku ewakuacyjnego LED 1,5W 1h jednostronna
- oprawa podświetlanego znaku ewakuacyjnego LED 1,2W 1h dwustronna
- oprawa zewnętrzna oświetlenia awaryjnego LED 4W 300lm IP65 -20°C
- oprawa oświetleniowa LED 15W 1600lm IP65

PRACOWNIA PROJEKTOWA * E N E R G O – L I P E X *			
ADRES OBIEKTU Turzno gm. Łysomice ul. Osiedlowa 1 dz. nr 305	INWESTOR Gmina Łysomice ul. Warszawska 8 87 – 148 Łysomice	SKALA 1 : 100	
		DATA 06.2024	
PROJEKTOWAŁ inż. Michał Lipiński upr. KUP/0090/POE/20 W spec. Instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	SPRAWDZIŁ mgr inż. Rafał Drygański nr upr. POM/0184/POOE/08 w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych		
		NR . RYS . E – 16	

Plan instalacji oświetleniowej – rzut parteru.