



LEGENDA:

- PRZEJŚCIE EWAKUACYJNE
- DOJŚCIE EWAKUACYJNE
- PRZEJŚCIE EWAKUACYJNE
- ZNAKI EWAKUACYJNE
- KIERUNEK EWAKUACJI
- A4
- 4
- k1
- POCZĄTEK DOJŚCIA EWAKUACYJNEGO
- NUMER WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO
- NUMER KLATKI SCHODOWEJ
- SUMA DOJŚCIA EWAKUACYJNEGO

OZNACZENIA:

- oprawa ewakuacyjna
- pożarowy wyłącznik prądu

UWAGI:

- Instalację wykonać jako podrynkową.
- Wysokość montażu opraw oświetleniowych: - 2,5 m od podłogi.
- Przewody nieosłonięte: - typu YDYp 3x1,5 mm² dla instalacji oświetleniowej.

L I N I A		PROJEKT BUDOWLANY OŚWIETLENIA		TYTUŁ	
projektanta		EWAKUACYJNEGO SYGNALIZACJA POŻARU		ELEKTRYCZNA	
inwestora		INWESTOR		DATA	
adresanta		Biuro Inżynierskie i Projektowe w Szturze		2014.11	
wykonawcy		ADRES INWESTYCJI		SKALA	
		Budynek Państwowej Szkoły Wyższej im. Królowej Jadwigi w Szturze		1:100	
		Sztura, ul. Królowej Jadwigi 3, dz. nr 46/2 etap 2, woj. podlaskie		MIEJSCE	
		Plan instalacji oświetlenia ewakuacyjnego parteru		10	
projektanta		mgr inż. Marek Blichowski			
wykonawcy		mgr inż. Marek Blichowski			