




- zakres opracowania
-  - oprawa awaryjno-ewakuacyjna 2W, 1h, CTI-DALI, IP65, temp. pracy od -20° do 40°
-  - oprawa oświetleniowa 597x597 n/t 35W, 4500lm, 4000K dyfuzor mikropryzmatyczny
-  - oprawa awaryjno-kierunkowa 1,2W; 1h CTI-DALI,



POLITECHNIKA RZESZOWSKA

Obiekt: Remont holu głównego i portiernii w bud. L-28

Tytuł rysunku: Instalacje elektryczne - rzut I piętra

Skala: 1:100

Opracował: mgr inż. Tomasz Fus

Podpis:

Nr rysunku: 2