



- UWAGI:
- Przejścia przewodów przez granice stref pożarowych należy uszczelnić masą o odporności ogniowej min. takiej jaka jest odporność ogniowa oddzielenia pożarowego.

<div>KRESKA</div> <div>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA "KRESKA" ELEONORA MICHAŁSKA 02-685 Warszawa, ul. O. Łangego 4/17 tel. (22) 647 29 72, kom. 608 441 772</div>		
OBIEKT:	PAŁAC CZETWERTYŃSKICH - URUSKICH, OFICyna, II PIĘTRO WARSZAWA, KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE 30	
OPRACOWANIE:	REMONT POMIESZCZEŃ CENTRUM "EUROREG" PROJEKT TECHNICZNY WYKONAWCZY	
TEMAT RYSUNKU:	Rzut instalacji elektrycznych - poz. -1	skala: 1:100
PROJEKTANT:	mgr inż. Konrad Drogomirecki upr. nr MAZ/0140/POOE/08	rys nr : E01
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Grzegorz Jacewski upr. nr MAZ/0035/PWOE/03	
DATA:	23.11.2021	