



- LEGENDA:
- Słana w klasie odporności ogniowej REI120
 - element oddzielenia przedpożarowego
 - Drzwi w klasie odporności ogniowej EI60
 - Słana w klasie odporności ogniowej REI60
 - Drzwi w klasie odporności ogniowej EI30
 - Obudowa drogi ewakuacyjnej o klasie odporności ogniowej EI30
 - Dojście ewakuacyjne
 - Hydrant wewnętrzny 25
- UWAGA:
1. Pozostałe ściany należy wykonać w klasie odporności ogniowej zgodnie z częścią opisową ekspertyzy technicznej.

Obiekt:	CENTRUM SZKOLENIOWO - KONFERENCYJNE I CENTRUM KSZTAŁCENIA JĘZYKOWEGO ŁÓDŹ UL. KOPCIŃSKIEGO 16/18		
Temat:	EKSPERTYZA TECHNICZNA		
Opracował:	mgr inż. Krzysztof Matczak RZECZYZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEN PRZECWPOŻAROWYCH nr upr.: 398/99		Data: lipiec 2016
	mgr inż. Wojciech Ulański RZECZYZNAWCA BUDOWLANY W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ CKJ_Rzut piętra 2, 3		Podpisy:
Nazwa rys.: i dachu	Skala: 1:200	Nr rys.: 9	