








- UWAGI:**
1. Projekt budowlany służy celom formalno-prawnym. Roboty budowlane należy prowadzić na podstawie dokumentacji wykonawczej.
  2. Prace prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, z zachowaniem przepisów o bezpieczeństwie i ochronie zdrowia.
  3. Przejścia instalacyjne przez przegrody oddzielenia pożarowego należy zabezpieczyć do klasy danej przegrody.
  4. Wszystkie wymiary sprawdzić na miejscu budowy.
  5. Rysunek rozpatrywać z P.W. Konstrukcja i pozostałych branż.

-  - międzykondygnacyjny pas w klasie odporności ogniowej EI 60 (o wys. min. 80 cm)
-  - ściana w klasie o odporności ogniowej EI 60 (pas na elewacji oddzielający strefy pożarowe o szerokości min. 200 cm)
-  - ściana w wymaganej klasie o odporności ogniowej (REI 120, REI 60)
-  - stolarka okienna o wymaganej odporności ogniowej (EI 60, EI 30)



**MXL4 Sp. z o.o Sp. kom.**  
Al. Bohaterów Warszawy 40/3A2A  
70-342 Szczecin  
tel/fax 91 4884 364  
mxl4@mxl4.com www.mxl4.com

AUTOR KONSEPCJI mgr inż. arch. <b>Stawomir Lener</b>	
Nr uprawnień 18/SZ/84	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. <b>Joanna Grzybowska</b>	PODPIS
Nr uprawnień 20/ZPOIA/2006	
SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. <b>Tomasz Maksymiuk</b>	PODPIS
Nr uprawnień 19/ZPOIA/2005	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO BUDYNEK DLA POTRZEB ODDZIAŁÓW ZAKAŹNYCH ORAZ PORADNI SPECJALISTYCZNYCH WRAZ Z ZEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI SANITARNYMI I ELEKTRYCZNYMI PRZY UL. ARKOŃSKIEJ 4, dz. Nr 3/38 obr. 2036 W SZCZECINIE	
BRANŻA ARCHITEKTURA	
STADIUM PROJEKTU <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	DATA VIII.2015
TYTUŁ RYSUNKU ELEWACJA PD.-WSCH. (WEJŚCIOWA) - PODZIAŁ NA STREFY POŻAROWE	
NR RYSUNKU <b>A.49</b>	SKALA -