



OZNACZENIA

- G - GAŚNICA
- HP - HYDRANT POŻAROWY WEWN.
- EL - SZACHT ELEKTRYCZNY, lub SKRZYNKA EL.
- - KORYTKO ELEKTRYCZNE 5,5x13cm
- PIONY C.O.
- GRZEJNIKI, ISTN. PRZEWODY INSTAL.
- WYBURZENIA, DEMONTAŻ
- ZAMUROWANIA
- PROJ. ŚCIANKA ŻELBETOWA gr. 12cm

LEGENDA

- EI 30 DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60
- EI 30 DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30
- PRZEBICIA W SUFICIE
- PRZEBICIA W PODŁODZE
- PRZEBICIA W ŚCIANIE

- UWAGI:
- WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE
 - OBUDOWY SZACHTÓW INSTALACYJNYCH EI 60
 - PŁYTA G.K. NIDA OGIEŃ PLUS NA RUSZCIE 2x15mm+C/U50, WYPEŁNIENIE WEŁNĄ MINERALNĄ GR. 5cm.
 - ZABUDOWA INSTALACJI POD STROPEM - MAKSYMALNIE DOSUNIĘTA DO KANAŁÓW
 - PRZEBICIA ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM INSTALACJI.

UWAGA:
Zabudowy szachtów wentylacji przeciwpożarowej wykonać w klasie EI S 120.
Wszystkie drzwi do pomieszczeń w strefach pożarowych części A i B budynku należy wykonać w klasie odporności ogniowej min. EI S 30.

Projekt	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO WYMOGÓW OCHRONY POŻAROWEJ W DOMU STUDENCKIM „ZACZEK” przy ul. Woloska 141A w Warszawie	Stworzono	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mjr. int. arch. Marcin Trzeciak	Wzrost/wn	177/203		<i>M. Trzeciak</i>
Sprawdzący	mjr. int. arch. Łukasz Błaszczak	Wzrost/wn	177/203		<i>Ł. Błaszczak</i>
Inwestor	Politechnika Warszawska Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa	Logo	VODA		
Temat	RZUT 7 PIĘTRA - FRAGMENTY 1:50	Faza opracowania	00-37 Warszawa, ul. Mokotowska 8/16 nr 206	Data opracowania	14/01/2020 22/08/20 01/08
Rysownik		Skala	1:50	Data opracowania	12.04.2021
		Artykuł			A-18