



schemat 1:500

ZAKRES OPRACOWANIA - ETAP V

ściany istniejące

ściany projektowane

wyburzenia / demontaże

przebiecia

obudowy GK na podkonstrukcji stalowej

wydzielenie pożarowe

1. instalacje biegnące pod sufitem wskazano na rzucie sufitów - instalacje wykonać zgodnie z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

2. na rysunku nie pokazano instalacji biegnących w posadze - należy je wykonać zgodnie z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

Uwagi:

- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- RYSUNEK STANOWI CZĘŚĆ PEŁNORozwiniętego projektu, Należy go rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi i opisami technicznymi.
- SZCZEGÓLNE STANOWISKA Należy wykonać dylatacje, zastosować listwy dylatacyjne do złącz pionowych i poziomych.
- WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY POWINNY POSIADAĆ ATESTY, CERTYFIKATY, DEKLARACJE ZGODNOŚCI.
- WSZYSTKIE PIONY OBUŁOWAĆ PŁYTĄ GK NA KONSTRUKCJI STALOWEJ I WYŁUSZCZĄC.
- ŚCIANY O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ MUROWANE Z BLOCZKÓW PIELNICH, GR. MIN. 12 CM, SPOJNY PEŁNE NA ZAPRAWIE CEM - WAP. TYP. OBUSTRONNY CEM - WAP. MIN 1,5 CM. PO WYBORZE KONKRETNego PRODUKENTA CERAMIKI, ZWERYFIKOWAĆ Z TABELĄ KLASYFIKACJI OGNIOWEJ ŚCIAN. POŁĄCZENIE ELASTYCZNE POMIĘDZY ŚCIANĄ DZIAŁOWĄ A STROPEM WYKONAĆ JAKO F. POZ.
- SZKARU WNEKOWE, HYDRANTY ITP. OBUŁOWAĆ DO PEŁNEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA.
- PO WYBORZE KONKRETNego DOSTAWCY STOLARKI OKiennej I DRZWIOWEj Należy ZWERYFIKOWAĆ WYMIARY OTWORÓW KONSTRUKCYJNYCH.
- OBUŁOWY INSTALACJI C.O. PROWADZONE POD GRZEJNIKAMI OBUŁOWAĆ PŁYTĄ GK NA KONSTRUKCJI STALOWEJ, POWIERZCHNIĘ WYKOŃCZYĆ, JAK ŚCIANY OGNIOWE POMIESZCZENIA.

meritum grupa budowlana

m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k., 31-060 Kraków, Plac Wolnica 10 tel./fax. (032) 623 35 13

Projektował	mgr inż. arch. Marta Augustyniłowicz - Ziemia	MPOIA 0180214 w specjalności architektonicznej	Stadium: PW	Investor: UNIWERSYTECZNE CENTRUM KLINICZNE - ul. Prof. K. Giebarga 31-060 Kraków
Opracował	mgr inż. arch. Marta Augustyniłowicz - Ziemia	MPOIA 0180214 w specjalności architektonicznej	Skala: 1:500	Wykonawca: UNIWERSYTECZNE CENTRUM KLINICZNE - ul. Prof. K. Giebarga 31-060 Kraków
Nazwa rysunku:	RZUT - ETAP V			Branaż: ARCHITEKTURA
Nr rys.:				A/V/01