



LEGENDA	
	elementy istniejące
	elementy projektowane
	elementy wyburzane/demontowane
	wydzielenie pożarowe REI60 klatki schodowej i pomieszczeń technicznych
	pomieszczenia kotłowni i rozdzielni elektrycznej będące odrębnymi strefami pożarowymi PM
	obudowa g-k pionów i podejść instalacyjnych
	obudowa g-k, zabudowa spłuczek podmykowych
	siłowniki w drzwiach napowietrzających, umożliwiające automatyczne otwieranie skrzydeł drzwi w czasie pożaru (funkcja napowietrzania)
	projektowana kłapa oddymniająca z funkcją przewietrzania
	drzwi z samozamykaczem
	wycieraczka zewnętrzna
	wycieraczka wewnętrzna
	istniejące rury spustowe podlegające wymianie
	istniejące rynny podlegające wymianie

- UWAGI OGÓLNE**
- Rysunki rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi, opisami oraz wszelkimi materiałami towarzyszącymi projektowi.
  - Wszelkie rozbieżności w dokumentacji i stanie istniejącym niezwłocznie zgłaszać jednostce projektowej.
  - Na podstawie dokumentacji projektowej należy opracować niezbędną dokumentację przetargową, projekty warsztatowe i powykonawcze. Podczas realizacji należy postępować się zasadami sztuki budowlanej i wiedzy technicznej oraz aktualnych norm i przepisów prawa budowlanego.
  - Przed przystąpieniem do prac budowlanych, a szczególnie montażowych, wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
  - Wszystkie elementy i materiały wbudowane mają spełniać wymagania bezpieczeństwa i użytkowania zawarte w przepisach techniczno-budowlanych w tym przepisach BHP.
  - Należy stosować rozwiązania systemowe, produkty i materiały budowlane posiadające wszelkie wymagane przepisami i normami aprobaty, atesty i dopuszczenia.
  - Rozwiązanie zamienne należy uzgodnić z projektantem.
  - Dobór kolorystyki uzgodnić z projektantem oraz konserwatorem zabytków.
  - Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami, po uzyskaniu wymaganych przepisami odrębnymi zgód i pozwoleń odpowiednich organów administracji państwowej, pod kierunkiem uprawnionych osób.

TEMAT	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku znajdującego się przy ul. Wyspiańskiego 2N w Kłodzku na potrzeby siedziby Okręgowego Inspektoratu Pracy we Wrocławiu oddział w Kłodzku wraz wewnętrznymi instalacjami: wodną kanalizacją sanitarną, kanalizacją opadową, c.o. gazową i elektryczną, zewnętrznymi instalacjami: kanalizacją sanitarną, kanalizacją opadową i elektryczną, z zagospodarowaniem terenu i robótką części istniejącego muru na działce nr 108/7 obr. 0011 Ptasia Góra w Kłodzku, przy ul. Wyspiańskiego 2N		
ADRES INWESTYCJI	działka nr 108/7 obr.0011 Ptasia Góra AM 3 Kłodzko, ul. Wyspiańskiego 2N		
INWESTOR	Państwową Inspekcją Pracy Okręgowy Inspektorat Pracy we Wrocławiu ul. Zielonego Dębu 22, 51-621 Wrocław		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL, TECH Marcin Marzec ul. Nowotulskiego 20 ul. Nowotulskiego 20b, 30-728 Kraków	www.marzec-budownictwo.pl	M A R Z E C BUDOWNICTWO
BRANZA	ARCHITEKTURA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Marek Golonka upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 128-Km/74		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Marek Milek upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 1296/94		
OPRACOWAŁ	inż. arch. Jan Milek		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO		
SKALA: 1:50	NR RYSUNKU: 4	DATA: 30.10.2024r.	