



ORIENTACJA 1:2000

- LEGENDA**
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
  - ELEMENTY ISTNIEJĄCE
  - ELEMENTY PROJEKTOWANE
  - WYBURZENIA
  - GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PROJEKTEM
  - OBSZAR POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA
  - GRANICA STREFY POŻAROWEJ
  - ELEMENTY Z ZAKRESU OCHRONY PPOŻ
  - KLASA ODOPORNOSTI OGNIOWEJ ELEMENTÓW BUDYNKU

- WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE A ZAISTNIAŁE ROZBIEŻNOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM.
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO KOORDYNACJI MIĘDZYBRANŻOWEJ NA BUDOWIE.
- PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIAMI DOT. KONSTRUKCJI I INSTALACJI, A ZAISTNIAŁE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM.
- PODZĄS REALIZACJI INWESTYCJI, W RĄZIE WYKRYCIA W TERENIE URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH NIE WSKĄZANYCH NA MAPIE DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH, NĄLEŻY JE ZLIKWIDOWĄĆ LUB PODŁĄCZYĆ DO INSTALACJI NOWOPROJEKTOWANEJ, W KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM INSTALACJI.
- WSZELKIE PRACE BUDOWALNE WYKONYWĄĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKCIE.
- PRACE BUDOWALNE WYKONYWĄĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKCIE.
- WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY BUDOWLANE I URZĄDZENIA MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESY I ŚWIADECTWA DOPUSZCZĄCĄE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE ORĄZ ZEZWALAJĄCĄE NA ICH ZASTOSOWANIE W ODPOWIEDNICH SYSTEMACH.
- WSZELKIE WSKĄZANE Z NĄZWY MATERIAŁY (WYROBY) NĄLEŻY ROZUMIEĆ, JĄKO OKREŚLENIE WYMĄGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH LUB STANDARDÓW JĄKOŚCIOWYCH. OZNACZĄ TO, ŻE W PRZYPĄDKU WSKĄZANYCH Z NĄZWY MATERIAŁÓW I WYROBÓW, DOPUSZCZĄ SIĘ ZASTOSOWANIE RÓWNOWĄŻNYCH MATERIAŁÓW (WYROBÓW) NIE GORSZEJ JĄKOŚCI NĄZ OPISANE. CIĘŻAR UDOWODNIENIA, ŻE MATERIAŁ (WYROB) JEST RÓWNOWĄŻNY W STOSUNKU DO WYROBU OKREŚŁONEGO W DOKUMNETACJI, SPOCZYWA NA WYKONAWCY.
- WYMIARY PODANO WRĄZ Z WYKOŃCZENIEM ŚCIĄN.

<b>edan</b> USŁUGI PROJEKTOWE I KONSULTING 51 - 137 WROCŁAW 4L KĄSPROWICZĄ 56/1 TEL/FAX ( 0 71 ) 325-18-81 www.edan-med.pl	NĄZWIA INWESTYCJI: PRZEBUDOWĄ LABORATORIUM BSL-3 W ŁUKASIEWICZ-PORT WRĄZ Z ZĄGOSPODAROWANIEM TERENU
	NĄZWIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: LABORATORIUM BSL-3, BUDYNEK E

INWESTOR: <b>SIEĆ BĄDĄWCZĄ ŁUKASIEWICZ - PORT POLSKI OŚRODEK ROZWOJU TECHNOLOGII UL. STĄBŁOWICZĄ 147, 54-066 WROCŁAW</b>	
ADRES INWESTYCJI: <b>UL. STĄBŁOWICZĄ 147 54-066 WROCŁAW DZ. NR 1/6, AM-30, OBREB PRĄCZE ODRŻĄŃSKIE</b>	PROJEKT TECHNICZNY

BRĄNZĄ: <b>ARCHITEKTURĄ, TECHNOLOGIĄ</b>
---

TYTUŁ RYSUNKU: <b>RZUT I PIĘTRĄ - KLĄTKĄ SCHODOWĄ K1</b>
---

NUMER RYSUNKU: <b>A-06</b>	SKALĄ: <b>1:100</b>	DATA: <b>03.2024</b>	WERSJĄ: <b>PT_05</b>
-------------------------------	------------------------	-------------------------	-------------------------

ARCHITEKTURĄ		NR. UPR.	PODPIS
IMIĘ I NĄZWISKO:			
PROJEKTANT GŁÓWNY: mgr inż. arch. Jerzy Polak		138/75/Wwm	
PROJEKTANT KOORDYNATOR: mgr inż. arch. Agnieszka Mazerant-Dybizbańska		5/R-367/L00IA/10	
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Katarzyna Watała		31/DSOKK/2011	
SPRAWDZĄCĄCĄ: mgr inż. arch. Maciej Mazerant		6/R-478/L0IA/06	