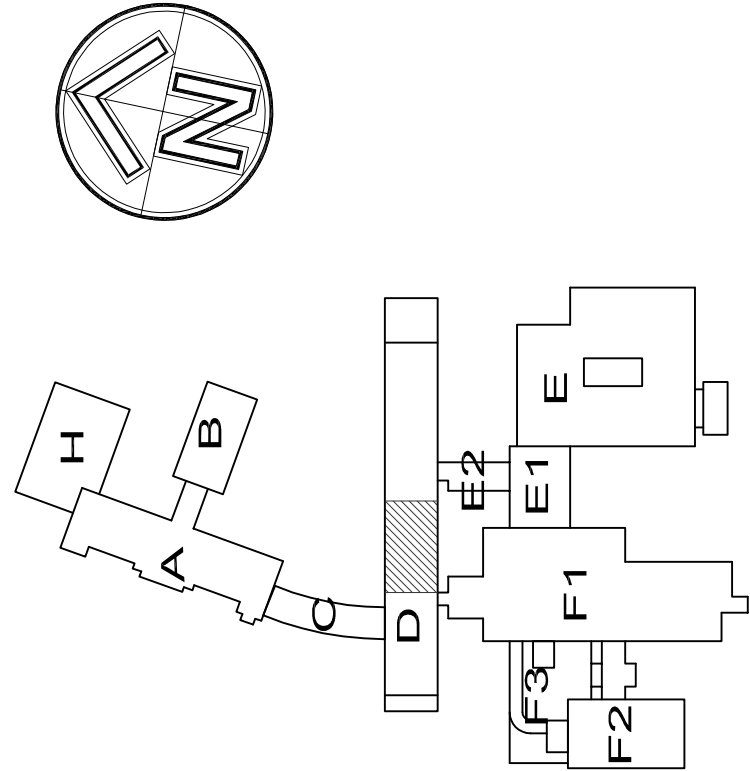
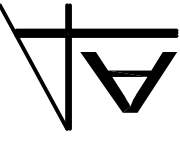


PAWILON D - RZUT I PIĘTRA  
BLOK OPERACYJNY  
1 : 50



BUDYNEK C

4 5



6

- LEGENDA
- ZAKRES OPRACOWANIA
  - ŚCIANY ISTNIEJĄCE
  - ŚCIANY PROJEKTOWANE/ZAMIEROWANIA / :
  - ŚCIANY KONSTRUKCYJNE- CEGŁA PEŁNA
  - ŚCIANY DZIAŁOWE CEGLANE- CEGŁA KRATOWKA
  - ŚCIANY PROJEKTOWANE Z SUCHEGO TYNKU /E30,

- SUFIT PODWIESZONY KASETONOWY 60x60
- SUFIT PODWIESZONY Z SUCHEGO TYNKU
- OBUDOWA INSTALACJI Z SUCHEGO TYNKU
- ZAKRES WZMACNIENIA STROPU /WARSTWY "BZ"/
- POZIOM SUFITU PODWIESZONEGO
- ISTNIEJĄCA WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA
- WYSOKOŚĆ ISTNIEJĄCEGO NADPROŻA/BELKI
- WYSOKOŚĆ PARAPETU OKNA

- 000 IZOLACJA POMIESZCZENIA
- POSADZKA
- TARKETT EMINENT
  - TARKETT TORO SC
  - PRYTYKI GRESOWE - ANTYPOŚLIZGOWE - R10
- ŚCIANY
- SYSTEM WALKŁAZE PN-1 F-MT C/S POLSKA
  - SYSTEM WALKŁAZE PN-5 TYP "SAINIA" F-MT C/S POLSKA
  - FARBA EMULSYJNA

- OBLICZOWANIE
- FARTUCHI PRZYUMYKALIKOWY WETROOM
  - GLAZURA NA PEŁNĄ WYSOKOŚĆ
  - STAL NIERDZEWNA CHROMOWO-NIKLOWA
- SUFITY
- FARBA EMULSYJNA
  - SUFIT PODWIESZONY Z SUCHEGO TYNKU, MALOWANY FARBĄ EMULSYJNĄ
  - ROZBERALNY, MODUŁOWY, 60x60
  - ECOPHON MEDITEC "A" NA KONSTRUKCJI T24
  - SYSTEM WALKŁAZE PN-5 TYP "SAINIA" F-MT C/S POLSKA
  - SUFIT PODWIESZONY KASETONOWY, ROZBERALNY, MODUŁOWY, 60x60 ECOPHON HYGIENE
  - ADVANCE NA KONSTRUKCJI C3

- UWAGA :
- NAZWY WŁASNE MATERIAŁÓW I FIRM ZOSTAŁY UŻYTE TYLKO W CELU SKALKULOWANIA CEN
  - WYKONANICA MOŻE ZASTOSOWAĆ MATERIAŁY RÓWNOWARTNE LUB O PARAMETRACH NIE GORSZYCH NIŻ WYMIONENE
  - SEDZIAŁ DO WSKAŹNIENIA USTĘPOWICH WSKAZAŁACH
  - WSZYSTKIE ROBOTY WYKONYWANE ZGODNIE Z ZASADAMI SZUKAJ BUDOWLANEJ POD NADZOREM OSÓB UPRAWNIOWANEJ.
  - WSZYSTKIE WYMARY SPRAWDZIĆ W NATURZE.
  - PROJEKTOWANE SCANKI DZIAŁOWE Z SUCHEGO TYNKU ZE SZCZEGÓLNYM OSTROŻNOŚCIĄ
  - PRZED REALIZACJĄ - OTWORY SPRAWDZIĆ
  - Z PROJEKTU BRANŻOWYMI - SCANKI NALEŻY WYKONAĆ MECHANICZNIE PRZY POMOCY TARCZ DIAMENTOWYCH
  - MAŁE OTWORY NALEŻY WYKONYWAĆ PRZY POMOCY WIERNIC.
  - NIEDOPUSZCZALNE JEST WYKONYWANIE OTWORÓW URZĄDZENIAMI UDAROWYMI LUB PRZEZ RĘCZNE KUŁCE.
  - WSZYSTKIE PRZEBIEGA PRZEZ STROPY I ŚCIANY ISTNIEJĄCE POWINNY BYĆ ODBIERANE PRZEZ INSPEKTORA NADZORU.
  - PRACOWNICY WYKONAWCY MUSZĄ WYKONYWAĆ PRACĘ STROPY W PRZEBUDOWYNYM REJONIE POWINNY ZOSTAĆ PODSTĘPLOWANE.
  - PRZEDSTAWIENY ZAKRES PRAC MOŻE ULEC ZMIANIE W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA ROBÓT NIENIETUCHYCH W PROJEKcie
  - PRACOWNICY WYKONAWCY MUSZĄ WŁASNOŚCIOWO STANU TECHNICZNEGO NALEŻY FUNDAMENTALNIE PROJEKTOWAĆ.

|  |  |           |                     |
|--|--|-----------|---------------------|
| BIURO PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA <b>PRO-MEDICUS</b> sp. z o.o. |  |           |                     |
| BRANŻA   | ARCHITEKTURA   | SYMBOL    | 303-D/BO-PBWZ-LX-IP |
| INWESTOR   | WOJEWÓDZKI SZPITAL W TARNOBREZIE                           |           |                     |
| ADRES  | 39-400 TARNOBREZ UL. SZPITALNA 1                           |           |                     |
| NAZWA  | PRZEBUDOWA I WAGBUDOWA POM. PAWILONU D.D.1.DZ.             |           |                     |
| INWESTYCJA   | ADAPTACJA POMIESZCZEN W CELU URUCHOMIENIA SAL OPERACYJNYCH |           |                     |
| ADRES  | 39-400 TARNOBREZ UL. SZPITALNA 1                           |           |                     |
| INWESTYCJA   | PAWILON D  |           |                     |
| TEMAT  | ADAPTACJA POMIESZCZEN W CELU URUCHOMIENIA SAL OPERACYJNYCH |           |                     |
| TRESC  | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY ZMIENNY                       |           |                     |
| PROJEKTANT   | UPR.BUD.US04   | OPRACOWAŁ | ARCH.B.DYBINA       |
| ARCH.BAUS  |  |           | ARCH.M.LUKOPALSKA   |

1 : 50

01.2018

ODDZIAŁ OKULISTYKI

G

F

E

D

1

BUDYNEK F1

4

