

LEGENDA:
ARCHITEKTURA:

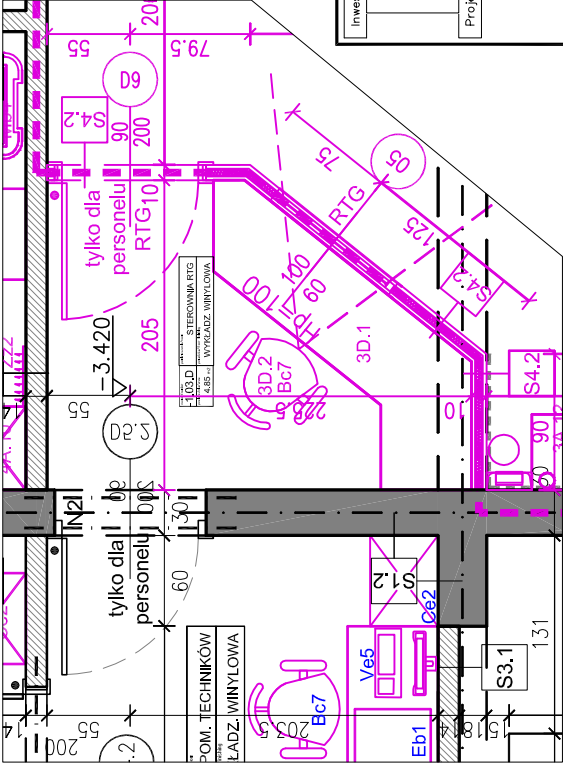
- OBŚZAR OBIEKT PRZEBUDOWA
- OBŚZAR OBIEKT PRZEBUDOWA
W ZAKRESIE INSTALACJI SANITARNYCH
- OBŚZAR ZABEZPIECZENIA RTG
WG. PROJEKTU ZABEZPIECZEN RADIOLÓG.
- ISTNIEJĄCA ŚCIANA
- PROJEKTOWANA ŚCIANA MUROWANA
- PROJEKTOWANA PUSTKA INSTALACYJNA
- PROJEKTOWANA ŚCIANA SZKIELETOWA
- PROJEKTOWANA ŚCIANA SZKLANA
W SYSTEMIE ALUMINIOWYM
- PROJEKTOWANY HYDRANT WEWNĘTRZNY
HP52
- ISTNIEJĄCY HYDRANT WEWNĘTRZNY
HP52
- oznaczenie, graficzne, posadzek P1.1 – P1.7 wg rys. A005, A006.
- oznaczenie, graficzne, ścian S0.1 – S4.2 wg rys. A001, A005, A006.
- siłarka drzwiowa D1–D15 wg rys. A009
- Hydrant p.poz. HP52 szafka węglowa kolor: RAL dopasować do koloru ściany, w typie nadzoru autorskiego, oznaczenie hydrantu normalizowane zgodnie z przepisami – zasłanie wg projektu instalacji SANITARNYCH.
- oznaczenie dla ściany o klasie odporności p.poz.
- oznaczenie wyposażenia meblowego i technologicznego pomieszczeń wg rys. A017
- SYMBOL NISZOWY
N1
N2
N3
- 2#12
- BRANŻE INSTALACYJNE:
- OSWIETLENIE EWAKUACYJNE
WG. PB INST. ELEKTRYCZNYCH
- ROZDZIELNIA KONTROLEROWA
WG. PB INST. ELEKTRYCZNYCH
- ROZDZIELNIA
WG. PB INST. ELEKTRYCZNYCH
- ROZDZIELNIA UPS
WG. PB INST. ELEKTRYCZNYCH
- ROZDZIELNIA MAMOGRAFII
WG. PB INST. ELEKTRYCZNYCH
- ROZDZIELNIA RADIOLÓGII
WG. PB INST. ELEKTRYCZNYCH
- OKŁ. WYŁĄCZNIK PRĄDU
WG. PB INST. ELEKTRYCZNYCH
-

- UWAGI:
- Rozbiórki, demontaże, likwidacje wg rys. A002.
 - Projekt posadzek P1.1 – P1.7 wg rys. A005, A006.
 - Rodzaj wraz z charakterystyką sufitów podwieszanych, obniżenia pod instalacje wg rys. A004.
 - Aranżacja meblowa oraz technologiczna pomieszczeń wg rys. A017 oraz rysunków A018–A036
 - Rury instalacyjne, piony obudowane płytą G–K. Lokalizacja instalacji wg rys. A001.
 - Materiały i urządzenia użyte do wykonania zadania mają być równoważne pod względem cech technicznych i jakościowych do materiałów i urządzeń przedstawionych w projekcie oraz w stosunku do Polskich Norm przenoszących normy europejskie lub norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy.
 - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

KARTA WYKONCZENIA POMIESZCZENIA			-1.03D
STEROWNIA RTG			
rodzaj wykonanego elementu	standard wykonczenia	rodzaj materiału wykonczeniowego	
podłoga	*cała powierzchnia posadzki – wykładzina winylowa * wykonanie cokołu h=10 cm z wyłączeniem – fosa po łuku (promień min. 2 cm) * zabezpieczenie powierzchni	np. TARKETT WALLGARD lub równoważna np. TARKETT WALLGARD lub równoważna np. Poliretan PUR Reinforced lub równoważna Lateksowa farba odporna na środki dezynfekcyjne np. Sanitex 3 E.L.F. lub równoważna – kolor: NCS – S 0502-Y50R raster: np. EPOCHON Higiene Medice: 60x60cm E White 010 lub równoważny w kolorze NCS 1005-Y40R	
ściana	* malowanie do pełnej wysokości powierzchni ściany		
sufit	* sufit podwieszany rasowy 60x60		
siłarka okienna i drzwiowa		wg rys. zestawienia siłarki – A041	
oświetlenie		typ lampy, rozmieszczenie lamp oraz producent wg proj. BRANŻY ELEKTRYCZNEJ	
wyposażenie inne	* szafa specjalna przeciw promieniowaniu jonizującemu pomiaty pomieszczeniami pracownią RTG a sterownią.	wg opisu technicznego technologii medycznej	

nr	nazwa pomieszczenia	nr	symbol	nazwa elementów wyposażenia	ilość
-1.03D	sterownia RTG	3D.1	Jb2a	konsola operatorska	1
		3D.2	Bc7	fotel obrotowy, tapicerowany, obity skórą ekologiczną, oparcie z PVC, z podłokietnikami, fotel na kółkach obrotowych wokół osi	1

UWAGA:
ELEMENTY OZNACZONE NARYSUNKU KOLOREM FIOLETOWYM - POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA



Investor / Klient	DOLMED S.A. DOLNOSLASKIE CENTRUM MEDYCZNE ul. Legnicka 40, 53-674 Wrocław
Projektant / Executive Architect	CREOPROJECT ul. Biskupa Tomasza 1 119, 50-221 Wrocław tel. 606676214, (071)7181618, fax (071)7181618
Tytuł / Subject	PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY POMIESZCZEN PRAWNY NA POTRZEBY DZIAŁU DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ DOLNOSLASKIEGO CENTRUM MEDYCZNEGO DOLMED S.A. DZIAŁ UL. LEGNICKA 40 W WROCŁAWI W WYSTAWIE GIEBEL- STARE MIASTO
Architektura / Architecture	1504/D004 14000505 Bartosz Żmuda Jakub Gdaniec (asystent)
Skonsultował / Checked by	Grzegorz Pawelec
Projekt / Project	07/02/D004
Data / Date	06.2014
Przeznaczanie / Purpose	POMIESZCZENIE -1.03D, -1.03E
Skala / Scale	1:50
Przeznaczanie / Purpose	PROJEKT WYKONAWCZY
Strona	ARCHITEKTURA
Nazwa / Name / Drawing Number	A021