

POMIESZCZENIE  
PRZYGOT. PACJENTA - ŚLUZA

- P - T

BC STEROWNIA

67 P - T - T

A.5.42A

49,05

SALA ZABIEGOWA  
ANGIOGRAFU

P - P - SL

A.5.42B

3,07

MAGAZYN

P - P - T

A.5.42C

11,41

POMIESZCZENIE  
TECHNICZNE

P - T - T

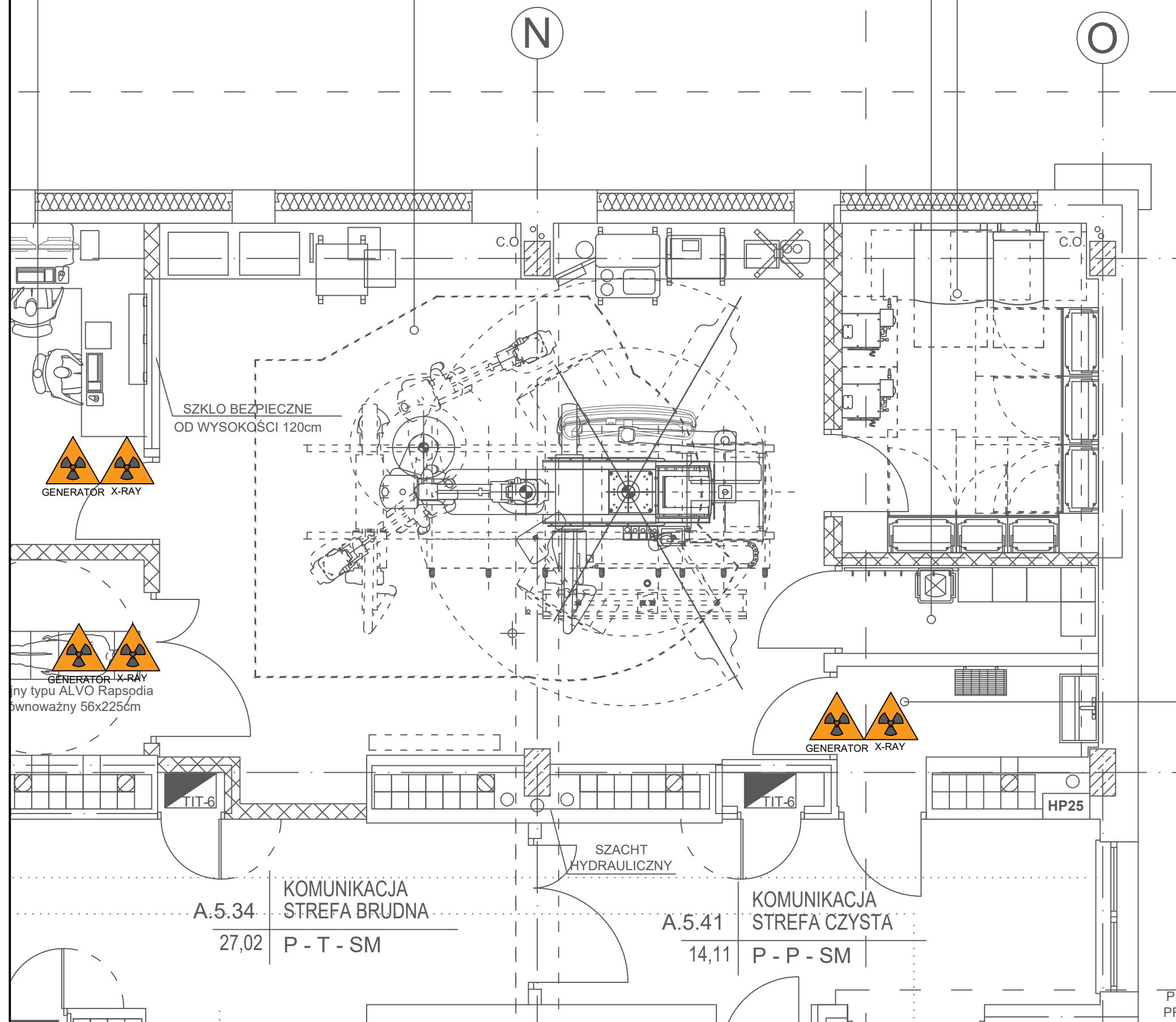
LEGENDA OZNACZEŃ NA RYSUNKU



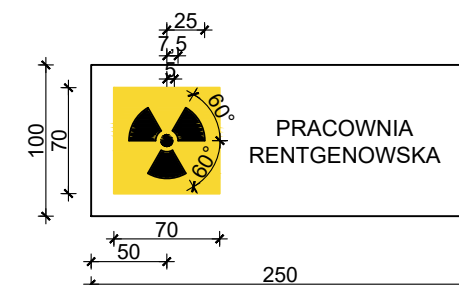
LAMPA OSTRZEGAWCZA NAD  
DRZWIAMI WEJŚCIOWYMI DO  
PRACOWNI - OSTRZEŻENIE  
O MOŻLIWOŚCI WYSTĄPIENIA  
PROMIENIOWANIA



LAMPA OSTRZEGAWCZA NAD  
DRZWIAMI WEJŚCIOWYMI DO  
PRACOWNI - OSTRZEŻENIE  
O WYSTĘPOWANIU  
PROMIENIOWANIA



Na drzwiach wejściowych należy umieścić znak ostrzegawczy przed promieniowaniem jonizującym zgodny ze wzorem załącznika nr 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 21 sierpnia 2006 r. w sprawie szczegółowych warunków bezpiecznej pracy z urządzeniami radiologicznymi [Dz. U. z 2006 r. Nr 180, poz. 1325].



zadanie inwestycyjne  
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ ODDZIAŁU NEUROLOGII  
WRAZ Z PRZEBUDOWĄ POMIESZCZEŃ ODDZIAŁU CHIRURGII  
OGÓLNEJ NA ODDZIAŁ NEUROLOGII I OŚRODEK UDAROWY  
NA 4 PIĘTRZE W SPECJALISTYCZNYM SZPITALU  
WOJEWÓDZKIM W CIECHANOWIE, ETAP II

nazwa i adres obiektu budowlanego  
SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE,  
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
06-400 CIECHANÓW, UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 2

wykonawca projektu:  
RADPRO Sp. z o.o. Sp. k.  
Trzcianka 64-980, Siedlisko 77F  
+48 608 250 249, www.radpro.pl,  
kamil.kaminski@radpro.pl



specjalność ochrona radiologiczna,  
imie i nazwisko projektanta

data

podpis

mgr Kamil Kamiński

07.2020r.

tytuł opracowania  
Projekt Ochrony Radiologicznej

Treść  
SALA ZABIEGOWA ANGIOGRAFU  
POM. A.5.42.A  
RZUT

skala  
1:50  
nr rysunku  
01

POMIESZCZENIE  
PRZYGOT. PACJENTA - ŚLUZA

- P - T

BC STEROWNIA

67 P - T - T

A.5.42A

49,05

SALA ZABIEGOWA  
ANGIOGRAFU

P - P - SL

A.5.42B

3,07

MAGAZYN

P - P - T

A.5.42C

11,41

POMIESZCZENIE  
TECHNICZNE

P - T - T

LEGENDA OZNACZEŃ NA RYSUNKU

1-2

OSŁONA STAŁA



ŹRÓDŁO PROMIENIOWANIA



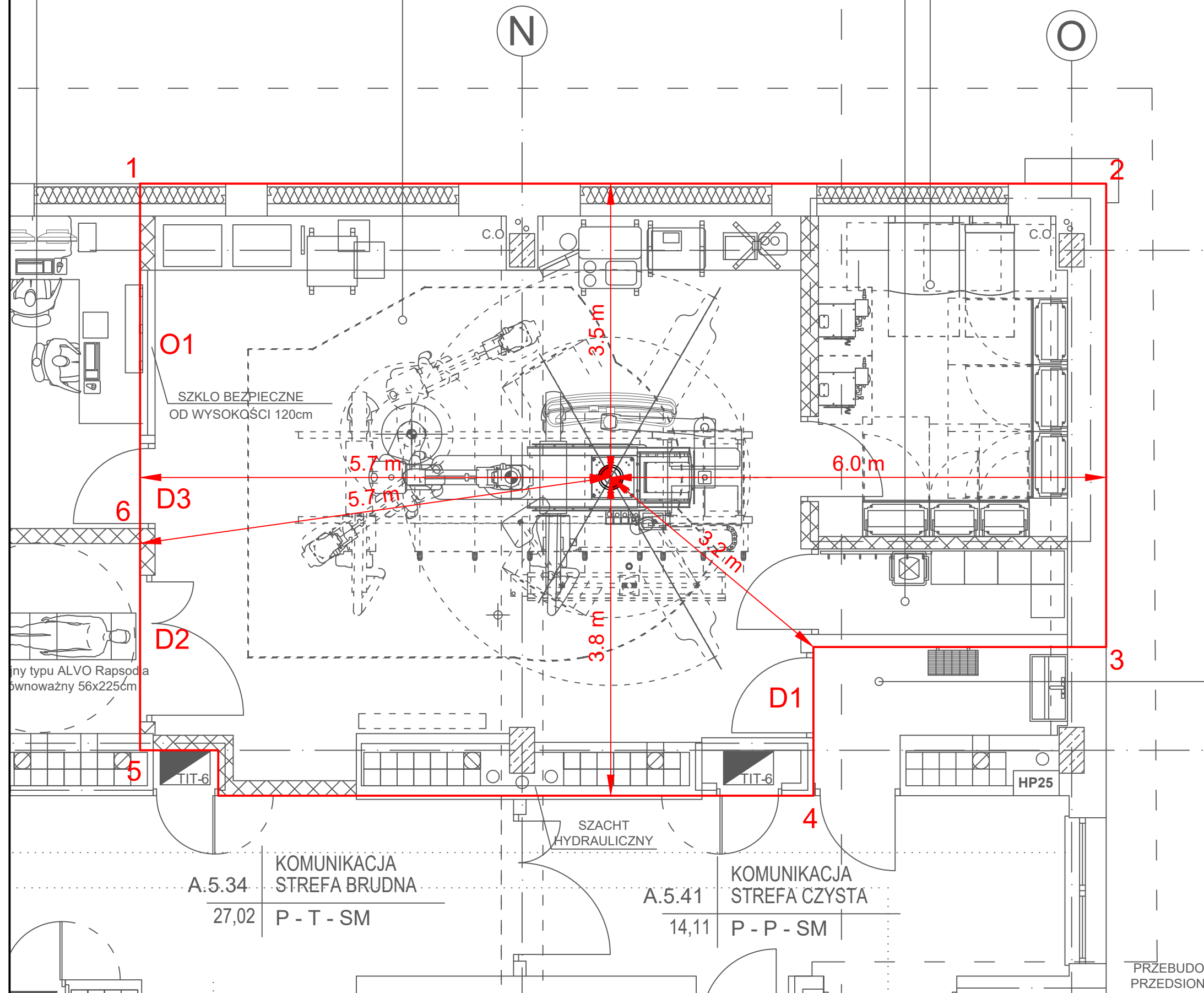
ODLEGŁOŚĆ OD ŹRÓDŁA PROM.  
DO PUNKTU POMIAROWEGO

O

OKNO

D

DRZWI



ŚCIANA 1-2	Silka 15 cm / Ściany osłonowe warstwowe prefabrykowane żelbetowe o warstwach: 8 cm żelbet, 6 cm styropian, 6 cm żelbet.
ŚCIANA 2-3	Ściany osłonowe warstwowe prefabrykowane żelbetowe o warstwach: 8 cm żelbet, 6 cm styropian, 6 cm żelbet.
ŚCIANA 3-4	Ściana g-k z 2 mm Pb
ŚCIANA 4-5	Ściana g-k z 2 mm Pb / Ściany szachtu z cegły dziurawki 12 cm + 16,5 cm + płyta g-k z 0,5 mm Pb
ŚCIANA 5-6	Ściana g-k z 1,5 mm Pb
ŚCIANA 6-1	Ściana g-k z 2 mm Pb
STROPY	Stropy prefabrykowane Ackermana o rozpiętości 6 m i grubości 25 cm z 5 cm na warstwy posadzkowe. + dodatkowe 1,0 mm Pb
DRZWI	D1, D2, D3 - równoważnik 2 mm ołowiu dla 100 kV
OKNO	O1 - równoważnik 2 mm ołowiu dla 100 kV

zadanie inwestycyjne  
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ ODDZIAŁU NEUROLOGII  
WRAZ Z PRZEBUDOWĄ POMIESZCZEŃ ODDZIAŁU CHIRURGII  
OGÓLNEJ NA ODDZIAŁ NEUROLOGII I OŚRODEK UDAROWY  
NA 4 PIĘTRZE W SPECJALISTYCZNYM SZPITALU  
WOJEWÓDZKIM W CIECHANOWIE, ETAP II

nazwa i adres obiektu budowlanego  
SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE,  
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
06-400 CIECHANÓW, UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 2

wykonawca projektu:  
RADPRO Sp. z o.o. Sp. k.  
Trzcianka 64-980, Siedlisko 77F  
+48 608 250 249, www.radpro.pl,  
kamil.kaminski@radpro.pl



specjalność ochrona radiologiczna, imie i nazwisko projektanta	data	podpis
---	------	--------

mgr Kamil Kamiński	07.2020r.
--------------------	-----------

tytuł opracowania  
Projekt Ochrony Radiologicznej

Treść SALA ZABIEGOWA ANGIOGRAFU POM. A.5.42.A - PUNKTY POMIAROWE RZUT	skala 1:50 nr rysunku 02
--	-----------------------------------

