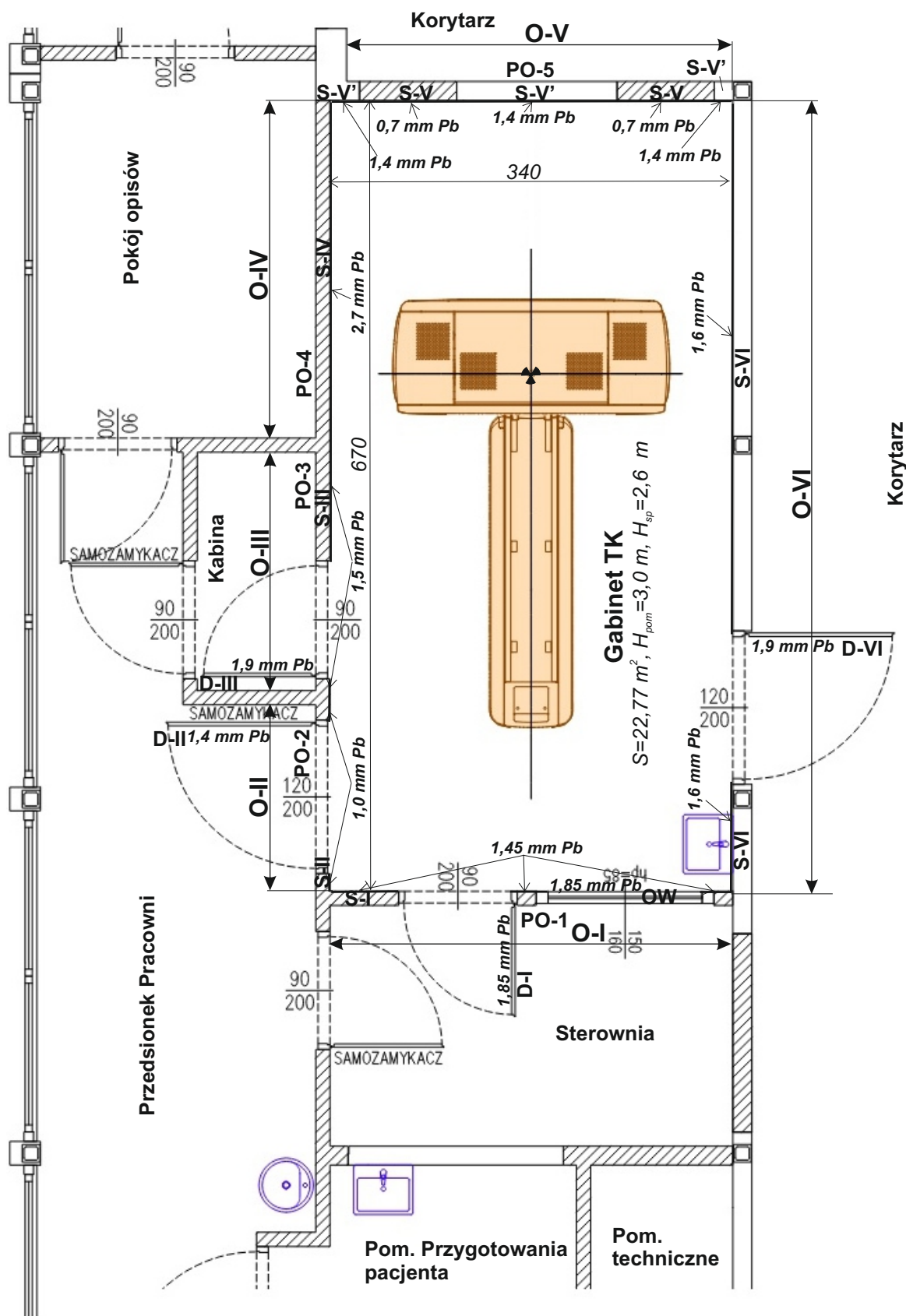


W przypadku projektowanych ścian S-II, S-III, S-IV zamiast bloczków z silikatu i dodatkowych osłon, mogą być zastosowane systemowe przegrody z płyty gk na stelażu z wkładką Pb zapewniającą osłonność wymaganą:

- dla S-II wkładka min 1,4 mm Pb;
- dla S-III wkładka min 1,9 mm Pb;
- dla S-IV wkładka min 3,1 mm Pb.



<p>Rys. nr 1 SKALA 1:50 ▲ - położenie izocentrum</p>	<p><i>Usytuowanie Pracowni TK w budynku wraz z opisem sąsiadujących pomieszczeń, osłon i punktów obliczeniowych</i></p>
<p><u>Opracował:</u></p> <p>Inspektor Ochrony Radiologicznej dr n. med. Dariusz Chruściak upr. IOR-3 Nr IOR/9/2017 upr. R Nr 413 R/2019</p>	<p><u>Jednostka:</u></p> <p>Polkowickie Centrum Usług Medycznych Zakład Opieki Zdrowotnej S.A. ul. Kard. B. Kominka 7 51-100 Polkowice (parter budynku)</p>