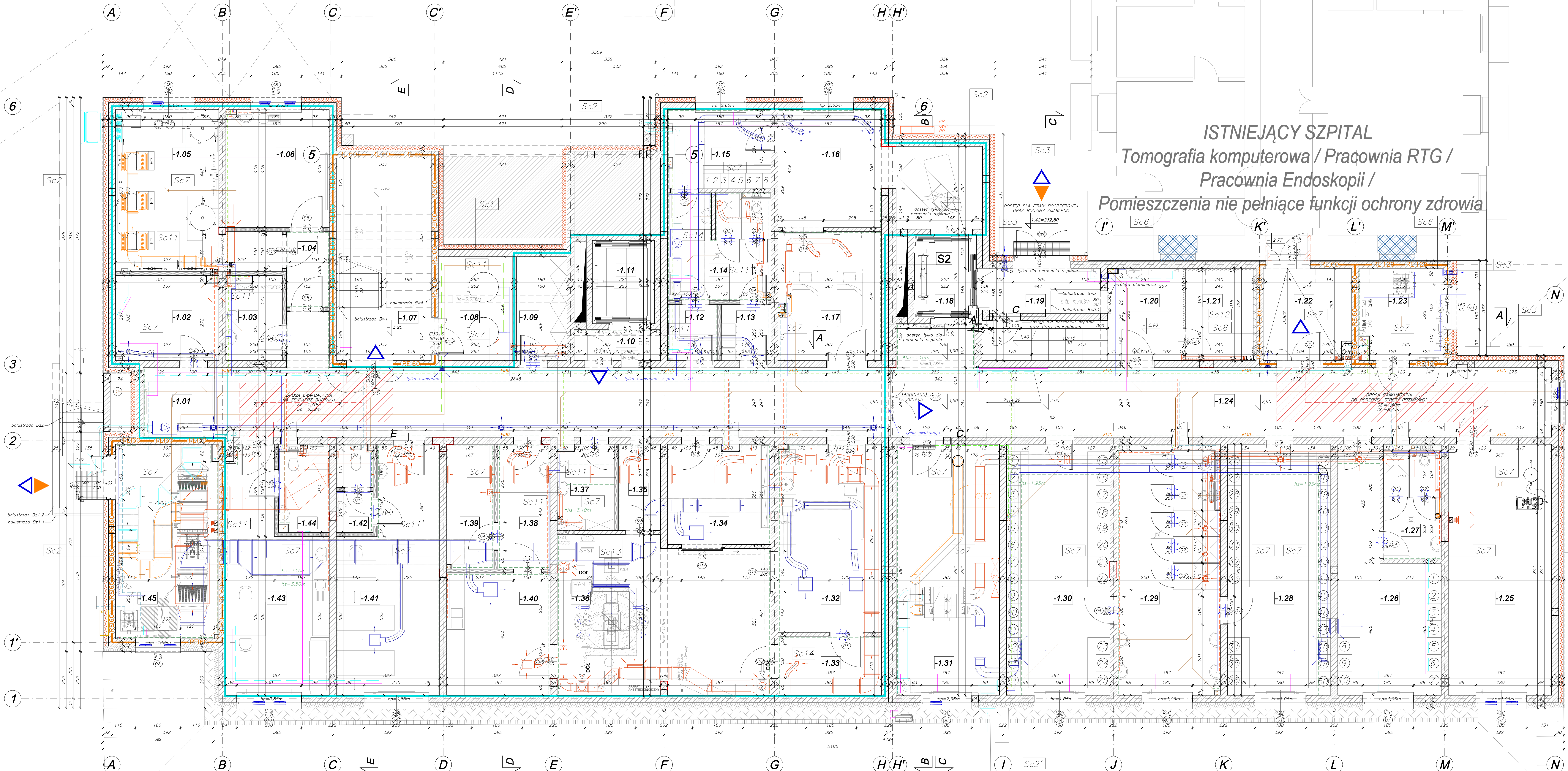


RZUT PRZYZIEMIA



ISTNIEJĄCY SZPITAL
Tomografia komputerowa / Pracownia RTG /
Pracownia Endoskopii /
Pomieszczenia nie pełniące funkcji ochrony zdrowia

BLOK OPERACYJNY

-1.01 KORYTARZ Powierzchnia użytkowa: 66,52m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.02 MAG. CZYSTOŚĆ BIELIZNY Powierzchnia użytkowa: 10,78m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.03 BRUDOWNIK Powierzchnia użytkowa: 5,77m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.04 KORYTARZ Powierzchnia użytkowa: 3,95m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.05 MASZYN SPRĘŻONEGO POWIETRZA Powierzchnia użytkowa: 23,82m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.06 POM. SOC. PIELĘGNIAREK Powierzchnia użytkowa: 15,10m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.07 KŁATKA SCHODOWA Powierzchnia użytkowa: 19,49m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.08 POM. na zbiorniki C.W.U. Powierzchnia użytkowa: 9,48m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.09 MAG. MAT. STERYLNYCH Powierzchnia użytkowa: 6,48m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.10 ŚLUZA MATERIAŁOWA Powierzchnia użytkowa: 3,28m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.11 SZYB WINDY NR 1 Powierzchnia użytkowa: 1,11m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.12 SZATNIA CZYSTA Powierzchnia użytkowa: 3,36m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.13 SZATNIA POWRÓT Powierzchnia użytkowa: 3,40m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.14 POM. HG. SAN. Powierzchnia użytkowa: 13,74m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.15 SZATNIA BRUDNA Powierzchnia użytkowa: 10,11m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.16 KORYTARZ Powierzchnia użytkowa: 24,65m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.17 ŚLUZA ŁOŻKOWA Powierzchnia użytkowa: 16,48m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.18 SZYB WINDY NR 2 Powierzchnia użytkowa: 1,18m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.19 POM. ODBIORU ZWŁOK Powierzchnia użytkowa: 6,12m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.20 PRZEDSIÓNIEK Powierzchnia użytkowa: 14,77m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.21 CHŁODNIA Powierzchnia użytkowa: 7,39m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.22 PRZEDSIÓNIEK P. POŻ. Powierzchnia użytkowa: 9,87m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.23 HYDROFOROWNIA Powierzchnia użytkowa: 9,41m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.24 KORYTARZ Powierzchnia użytkowa: 57,17m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.25 MAG. PROŚNI MEDYCZNEJ Powierzchnia użytkowa: 32,32m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.26 SZATNIA MĘSKA Powierzchnia użytkowa: 7,77m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.27 ŁAZ DLA PERS. - MĘSKA Powierzchnia użytkowa: 23,15m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.28 SZATNIA DAMSKA Powierzchnia użytkowa: 32,32m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.29 ŁAZ DLA PERS. - DAMSKA Powierzchnia użytkowa: 31,02m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.30 SZATNIA DAMSKA Powierzchnia użytkowa: 32,32m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.31 POM. TECHNICZNE Powierzchnia użytkowa: 30,59m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.32 POM. PRZYG. PACJENTA Powierzchnia użytkowa: 24,15m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.33 MAG. SPRZĘTU PODRĘCZNY Powierzchnia użytkowa: 7,52m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.34 POM. PRZYG. LEKARZY Powierzchnia użytkowa: 12,84m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.35 ŚLUZA MATERIAŁOWA Powierzchnia użytkowa: 4,44m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.36 SALA OPERACYJNA Powierzchnia użytkowa: 40,89m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.37 POM. PORZĄDKOWE Powierzchnia użytkowa: 5,86m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.38 ŚLUZA Powierzchnia użytkowa: 8,00m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.39 MAGAZYN BRUDNY Powierzchnia użytkowa: 7,21m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.40 POM. DEZYNFEKCYJ Powierzchnia użytkowa: 15,66m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.41 POOPERACYJNA SALA WYBUDZEN Powierzchnia użytkowa: 27,57m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.42 WC Powierzchnia użytkowa: 3,41m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.43 POKÓJ LEKARZY + ANEKS Powierzchnia użytkowa: 25,68m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.44 ŁAZIENKA LEKARZY Powierzchnia użytkowa: 5,26m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm	-1.45 WENTYLATORNA Powierzchnia użytkowa: 24,96m ² Słoty: 180mm, 0,031W/mK Hydroizolacja do wys. 30cm nad poziomem terenu Błoczek betonowy 25cm
---	---	---	--	--	---	--	--	--	---	---	--	--	--	---	---	--	---	--	---	--	--	---	---	--	---	--	---	---	---	--	---	--	--	---	--	---	---	--	---	---	--	--	--	---

UWAGA
Różne stropów projektowanych dostosować do poziomu stropów istniejących.

Wszystkie wymiary podane na rysunkach na styku z budynkiem istniejącym należy sprawdzić na budowie.

Pierwotny projekt rozbudowy szpitala zaprojektowany został przez architekta Zbigniewa Świątłowskiego