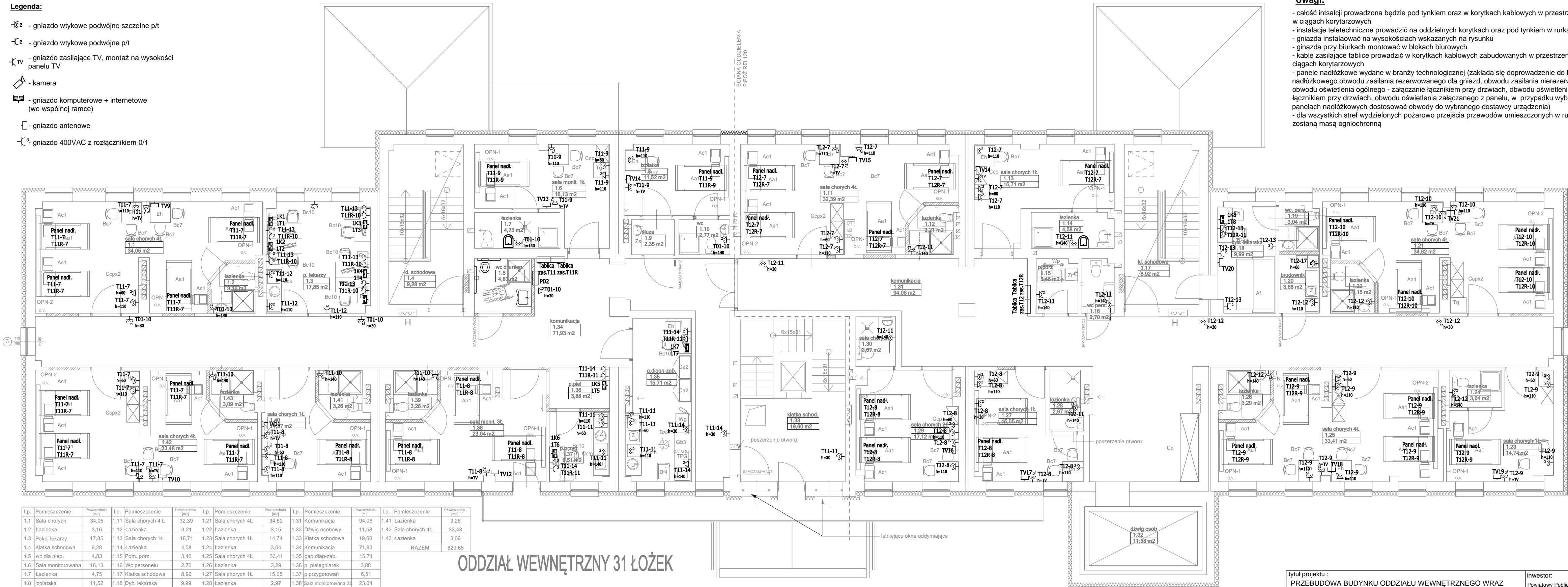


Legenda:

- gniazdo wtykowe podwójne szczelne p/t
- gniazdo wtykowe podwójne p/t
- gniazdo zasilające TV, montaż na wysokości panelu TV
- kamera
- gniazdo komputerowe + internetowe (we wspólnej ramce)
- gniazdo antenowe
- gniazdo 400VAC z rozłącznikiem 0/1



Lp.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m ²]	Lp.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m ²]	Lp.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m ²]	Lp.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m ²]	Lp.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m ²]	Lp.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m ²]
1.1	Sala chorych	34,05	1.11	Sala chorych 4 Ł	32,39	1.21	Sala chorych 4Ł	34,62	1.31	Komunikacja	94,08	1.41	Łazienka	3,26			
1.2	Łazienka	3,16	1.12	Łazienka	3,21	1.22	Łazienka	3,15	1.32	Dźwięk osobowy	11,58	1.42	Sala chorych 4Ł	33,48			
1.3	Pokój lekarzy	17,85	1.13	Sala chorych 1Ł	16,71	1.23	Sala chorych 1Ł	14,74	1.33	Klatka schodowa	19,60	1.43	Łazienka	3,09			
1.4	Klatka schodowa	9,28	1.14	Łazienka	4,58	1.24	Łazienka	3,04	1.34	Komunikacja	71,93						
1.5	wc dla niep.	4,83	1.15	Pom. porz.	3,46	1.25	Sala chorych 4Ł	33,41	1.35	gab.diag-zab.	15,71						
1.6	Sala monitorowana	16,13	1.16	Wc personelu	2,70	1.26	Łazienka	3,29	1.36	p. pielęgniarek	3,88						
1.7	Łazienka	4,75	1.17	Klatka schodowa	8,92	1.27	Sala chorych 1Ł	15,05	1.37	p.przygotowań	6,51						
1.8	Izolataka	11,52	1.18	Dyż. lekarska	9,99	1.28	Łazienka	2,97	1.38	Sala monitorowana 3Ł	23,04						
1.9	Śluza	2,35	1.19	Wc personelu	3,04	1.29	Sala chorych 2Ł	17,12	1.39	Łazienka	3,26						
1.10	Wc	2,77	1.20	Brudownik	3,68	1.30	Łazienka	3,07	1.40	Sala chorych 1Ł	14,37						

ODDZIAŁ WEWNĘTRZNY 31 ŁOŻEK

Uwagi:

- całość instalacji prowadzona będzie pod tynkiem oraz w korytkach kablowych w przestrzeni sufitu podwieszanego w ciągach korytarzowych
- instalacje teletechniczne prowadzić na oddzielnych korytkach oraz pod tynkiem w rurkach instalacyjnych
- gniazda instalować na wysokościach wskazanych na rysunku
- gniazda przy biurkach montować w blokach biurowych
- kable zasilające tablice prowadzić w korytkach kablowych zabudowanych w przestrzeni sufitu podwieszanego w ciągach korytarzowych
- panele nadłóżkowe wydane w branży technologicznej (zakłada się doprowadzenie do każdego paneli nadłóżkowego obwodu zasilania rezerwowanego dla gniazd, obwodu zasilania nierезerwowanego dla gniazd, obwodu oświetlenia ogólnego - załączanie łącznikiem przy drzwiach, obwodu oświetlenia nocnego - załączanego łącznikiem przy drzwiach, obwodu oświetlenia załączanego z panelu, w przypadku wyboru innego rozwiązania w panelach nadłóżkowych dostosować obwody do wybranego dostawcy urządzenia)
- dla wszystkich stref wydzielonych pożarowo przejścia przewodów umieszczonych w rurach PCV uszczelnione zostaną masą ogniochronną

tytuł projektu : PRZEBUDOWA BUDYNKU ODDZIAŁU WEWNĘTRZNEGO WRAZ Z POMIESZCZENIAMI ENDOSKOPII SZPITALA W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM		inwestor: Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Rydułtowach w Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim ul. 26 Marca 51, 44-300 Wodzisław Śląski	
stadium:projekt arch-bud branża : architektura i konstrukcja	projektant inst. elektryczne mgr inż. Tomasz Gliniecki nr SLK/5096/PWOE/14	lokalizacja: Wodzisław Śląski ul. 26 Marca 51, działka 2544/145, Oddział wewnętrzny	
PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż.arch. Bernard Łopacz ul. Śródkowa 5 47-400 Racibórz ARCHIDOM e-mail: archidom@wp.pl		temat rysunku: Rzut pietra instalacje elektryczne .	
sprawdzający inst.elektryczne mgr inż. Ireneusz Piwko nr SLK/5094/POOE/13		opracowanie:	rysunek nr: EL-28
		data opracowania: kwiecień 2017	skala: