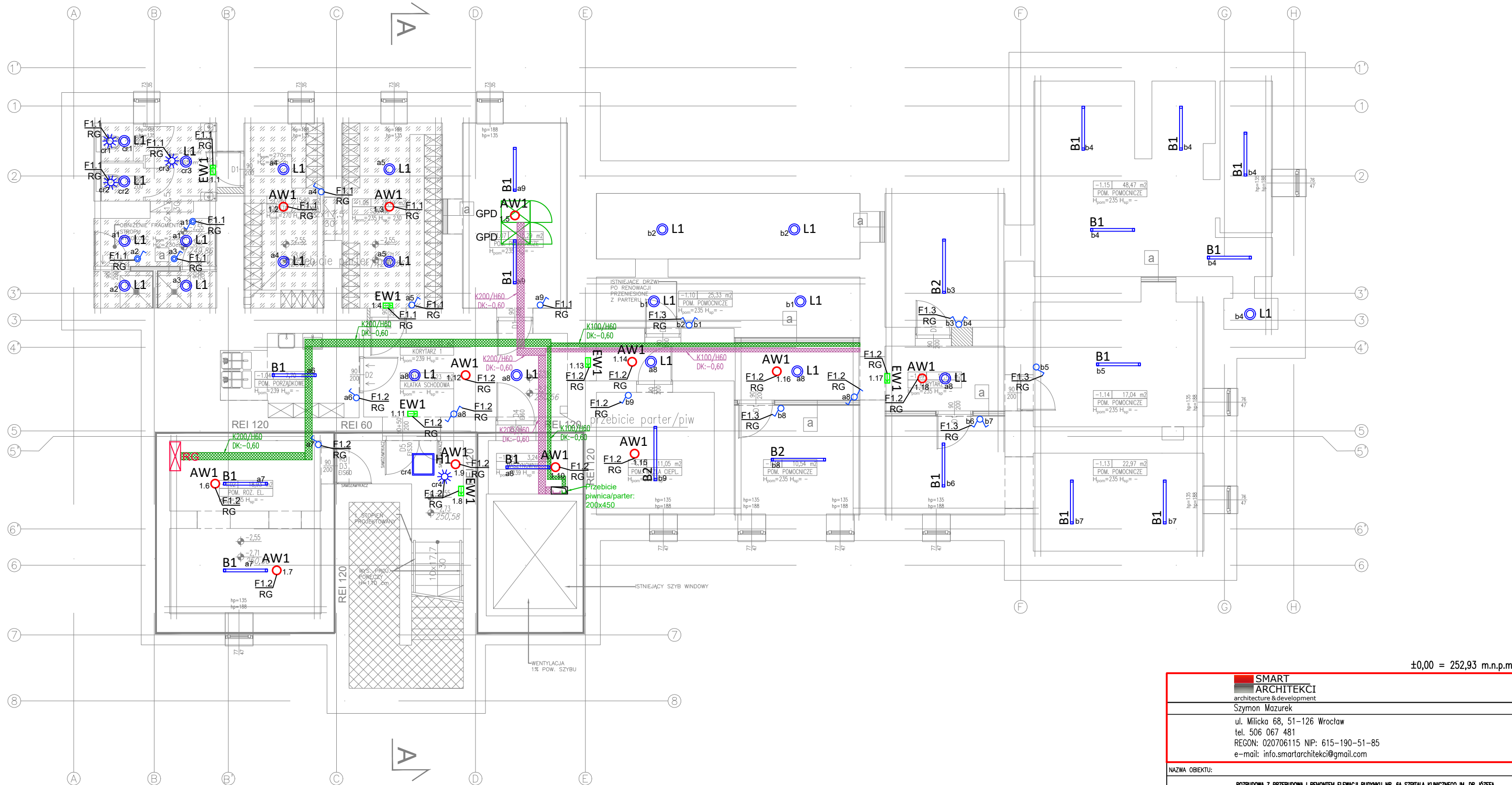


LEGENDA		
	Łącznik pojedynczy, 10A, 230V, IP20	
	Łącznik pojedynczy, 10A 230V, IP44	
	Łącznik podwójny, 10A, 230V, IP20	
	Łącznik podwójny, 10A, 230V, IP44	
	Łącznik schodowy, 10A, 230V, IP20	
	Łącznik schodowy, 10A, 230V, IP44	
	Czujka ruchu, 10A, 230V, 360°	
	Oprawa oświetlenia podstawowego typu LED, Downlight HR IP44 1200 lm 840 ENEC CE (12.5 W)	
	Oprawa oświetlenia podstawowego typu LED, Downlight WR IP44 1900 lm 840 ENEC CE (18.0 W)	
	Oprawa oświetlenia podstawowego typu LED, Downlight WR IP44 1900 lm 840 ENEC CE (18.0 W)	
	Oprawa oświetlenia podstawowego typu LED, Hermetyczna IP65 3600 lm 840 ENEC CE (33.0 W)	
	Oprawa oświetlenia podstawowego typu LED, Hermetyczna IP65 5500 lm 840 ENEC CE (49.0 W)	
	Oprawa oświetlenia podstawowego typu LED, Panel LED natynkowy, IP20 4400 lm UGR19 840 CE (40.0 W)	
	Oprawa oświetlenia podstawowego typu LED, Wpuszczana kasetonowa IP40 3600 lm UGR19 840 ENEC CE (31.0 W)	
	Oprawa oświetlenia podstawowego typu LED, Wpuszczana kasetonowa IP40 4250 lm UGR19 840 ENEC CE (34.0 W)	
	Oprawa oświetlenia podstawowego typu LED, Wpuszczana kasetonowa IP40 4200 lm UGR19 940 ENEC CE (36.0 W)	
	Oprawa oświetlenia podstawowego typu LED, Plafon natynkowy IP65 800-2200 lm 840 ENEC CE (19.0 W)	
	Oprawa oświetlenia podstawowego typu LED, natynkowa/zwieszana, symetryczna, 274 lm, IP65, CNBOP, CE, ENEC	
	Oprawa oświetlenia awaryjnego, natynkowa/zwieszana, symetryczna, 500 lm, IP65, CNBOP, CE, ENEC	
	Oprawa oświetlenia awaryjnego, natynkowa/ścienna, asymetryczna, zewnętrzna, 204 lm, IP65, CNBOP, CE, ENEC	
	Awaryjna kierunkowa, ścienna, IP65, CNBOP, CE, ENEC	
	Awaryjna kierunkowa, ścienna/sufitowa, IP20, CNBOP, CE, ENEC	
	Koryto kablowe instalacji elektrycznych, szerokość w cm	
	Koryto kablowe instalacji teletechnicznych, szerokość w cm	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI – PIWNICE		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m2]
-1.01	KLATKA SCHODOWA	8.23
-1.02	POM. ROZ. EL.	18.93
-1.03	KORYTARZ 1	13.03
-1.04	POM. PORZĄDKOWE	7.70
-1.05	SZATNIA	26.19
-1.06	TOALETA / ŁAZIENKA	15.90
-1.07	POM. POMOCNICZE	15.29
-1.08	MASZYNOWNIA	3.24
-1.09	KORYTARZ 2	17.11
-1.10	POM. POMOCNICZE	25.33
-1.11	POM. WĘZŁA CIEPL.	11.05
-1.12	POM. POMOCNICZE	10.54
-1.13	POM. POMOCNICZE	22.97
-1.14	POM. POMOCNICZE	17.04
-1.15	POM. POMOCNICZE	48.47
SUMA		261.01



±0,00 = 252,93 m.n.p.m	
<b>SMART ARCHITEKCI</b> architecture & development Szymon Mazurek ul. Miłicka 68, 51-126 Wrocław tel. 506 067 481 REGON: 020706115 NIP: 615-190-51-85 e-mail: info.smartarchitekci@gmail.com	
NAZWA OBIEKTU: ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ I REMONTEM ELEWACJI BUDYNKU NR. 6A SZPITALA KLINICZNEGO IM. DR. JÓZEFA BABIŃSKIEGO SP ZOZ W KRAKOWIE CELEM DOSTOSOWANIA POMIESZCZEŃ BUDYNKU DLA POTRZEB PORADNI SZPITALNYCH, WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, REMONTEM DROGI, WYMIANĄ OGRÓDZENIA	
ADRES INWESTYCJI: UL. BABIŃSKIEGO 29, 30-393 KRAKÓW DZ. NR 1/31, OBRĘB 70, PODGÓRZE	
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PIWNICY – INSTALACJA OŚWIETLENOWA	
INWESTOR: SZPITAL KLINICZNY IM. DR. JÓZEFA BABIŃSKIEGO SP ZOZ W KRAKOWIE	
ADRES INWESTORA: 30-393 KRAKÓW, UL. DR. J. BABIŃSKIEGO 29	
PROJEKTANT – BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE:Specjalność instalacyjno – inżynieryjna w zakresie sieci i inst. elektr.	PODPIS mgr inż. Piotr Lubiatowski Upr. Nr 113/DOS/08
SPRAWDZAJĄCY – BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE:Specjalność instalacyjno – inżynieryjna w zakresie sieci i inst. elektr.	PODPIS mgr inż. Dominik Górwyluk Upr. DOS/0193/PBE/17
BRANŻA:	SKALA/ FORMAT FAZA PROJEKTU DATA OPRACOWANIA NUMER RYSUNKU
IE	1:100/ 297x565mm PW 25.05.2022 E/01
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWACH AUTORSKICH, WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.	