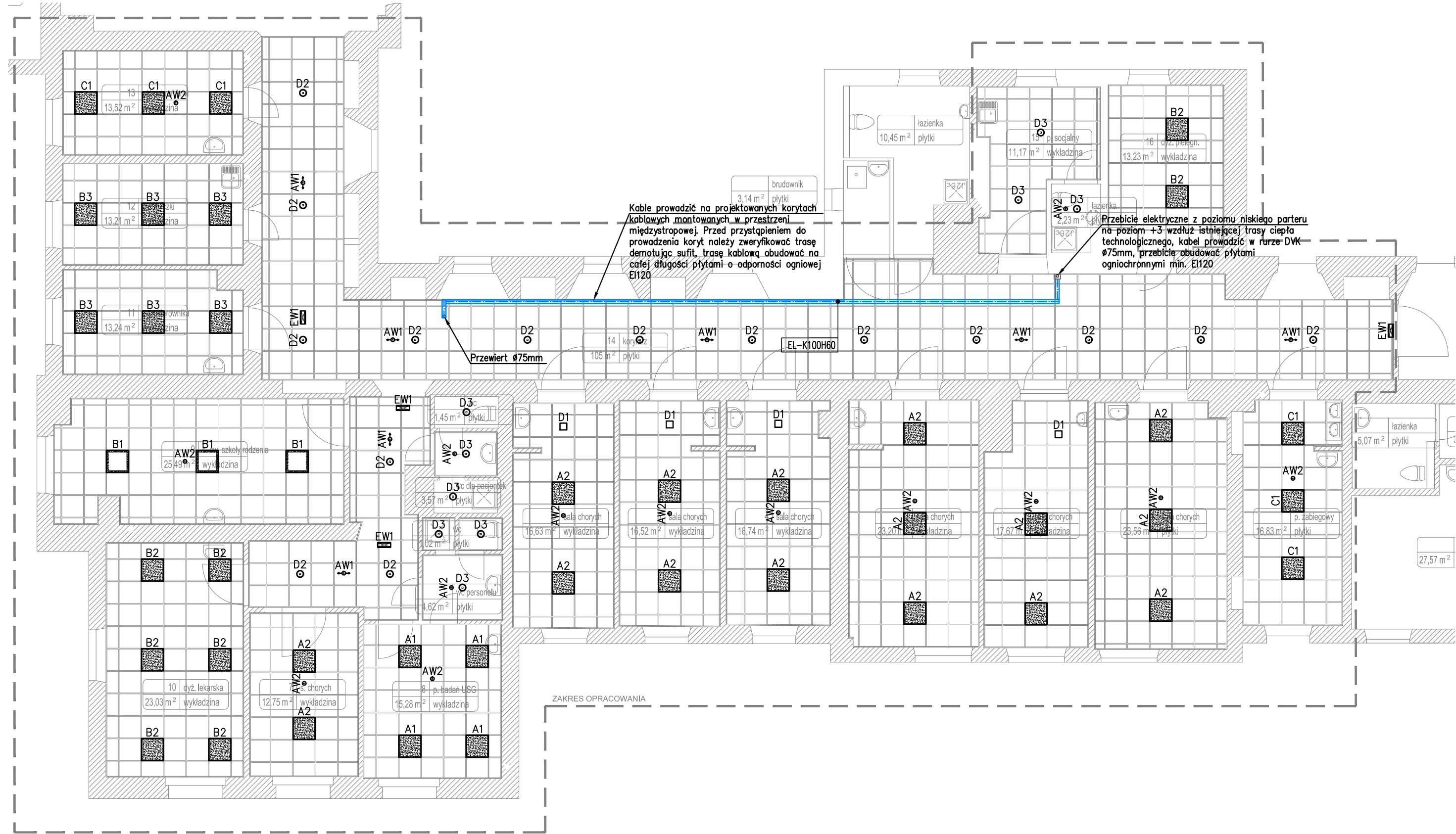
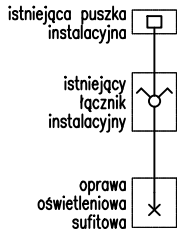


LEGENDA

	A1 – oprawa do wbudowania, przeznaczona do pomieszczeń czystych 33W LED 3900lm IP65 940
	A2 – oprawa do wbudowania, przeznaczona do pomieszczeń czystych 44W LED 5200lm IP65 840
	B1 – oprawa do wbudowania 44W LED 5200lm IP20 840
	B2 – oprawa do wbudowania 33W LED 3900lm IP44 840
	B3 – oprawa do wbudowania 44W LED 5200lm IP44 840
	C1 – oprawa do wbudowania, przeznaczona do pomieszczeń czystych 61W LED 5400lm IP65 940
	D1 – oprawa downlight do wbudowania, przeznaczona do pomieszczeń czystych 18W LED 2000lm IP65 840
	D2 – oprawa downlight 29W LED 3300lm IP20 840
	D3 – oprawa downlight 29W LED 3300lm IP44 840
	AW1 – oprawa awaryjna 3W LED, IP65 z inwerterem 1h, z funkcją autotestu, do korytarzy
	AW2 – oprawa awaryjna 3W LED, IP65 z inwerterem 1h, z funkcją autotestu, optyka do przestrzeni ogólnej
	EW1 – oprawa ewakuacyjna kierunkowa, 1W LED, IP44, z piktogramem, z inwerterem 1h, z funkcją autotestu

- Uwagi:
- Plany instalacji elektrycznych należy rozpatrywać łącznie ze schematami tablic oraz dokumentacją pozostałych branż.
  - Przed montażem okablowania do poszczególnych urządzeń należy zweryfikować dotrąć i lokalizację z niniejszym projektem.
  - Wymienione oświetlenie projektuje się zasilic z istniejących obwodów zasilających. Nie przewiduje się zmian w zakresie sterowania oprawami oświetleniowymi.

SCHEMAT IDEOWY PODŁĄCZENIA OŚWIETLENIA  
W POMIESZCZENIACH Z WYMENIANYM OŚWIETLeniem



TEMAT	BUDOWA INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI W POMIESZCZENIACH: DYŻURKI PIELĘGNIAREK, SALACH CHORYCH NR 1, 2, 3, 4, 5 I 6, GABINECIE USG ORAZ GABINECIE LEKARSKIM PORADNI NA TRZECIM PIETRZIE SKRZYDŁA ZACHODNIEGO ODDZIAŁU KLINICZNEGO ENDOKRYNOLOGII GINEKOLOGICZNEJ WRAZ Z WYDZIELENIEM POMIESZCZENIA WENTYLATORNI NA PODDAŠU BUDYNKU PRZY UL. MIKOŁAJA KOPERNIKA 23 W KRAKOWIE NA DZIAŁCE NA DZIAŁCE NR 3/8 OBR.63 ŚRÓDMIEŚCIE				
LOKALIZACJA	DZIAŁKA NR 3/8 OBR.63 ŚRÓDMIEŚCIE				
INWESTOR	SPZOZ SZPITAL UNIWERSYTECKI, UL. KOPERNIKA 36, 31-501 KRAKÓW				
BRANŻA	INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
PROJEKTANT	ŁUKASZ BIEDROŃ		MAP/0036/POOE/10		
SPRAWDZAJĄCY	STANISŁAW HAMERSKI		MAP/0274/PWOE/06		
PRZEDMIOT RYSUNKU	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH - RZUT PIĘTRA +3				
FAZA:	PW	SKALA 1:100	DATA: 10.2016	NR RYSUNKU	E-3.02