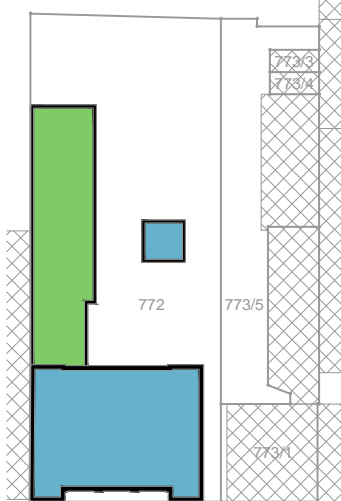


OZNACZENIE ELEMENTÓW INSTALACJI	
	element zasilany z obwodu "YY", dla opraw oświetleniowych i łączników-segment ośw. ss nr bazowy elementu w zestawieniu materiałów "XX"
SYMBOLE ELEMENTÓW INSTALACJI	
	rozdzielnica, tablica rozdzielcza
	oprawa oświetleniowa awaryjna, kierunkowa
	oprawa oświetleniowa awaryjna
	przeciwpożarowy wyłącznik prądu



SCHEMAT (SKALA 1:1000)



Etapowanie:



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ 1 PIĘTRA (POZIOM "1"):					
Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia (m²)	Suma (m²)	H stropu (m)	H sufitu (m)
1-01	Klatka schodowa	27,92	311,16	—	—
1-02	Sala toastów	30,42		4,14	—
1-03	Sala ślubów	102,52		4,12	—
1-04	Pomieszczenie pomocnicze	8,64		4,14	—
1-05	Pomieszczenie biurowe	20,72	240,74	4,14	—
1-06	Korytarz	11,68		4,10	3,00
1-07	Ustęp mężczyzn	10,68		4,10	3,00
1-08	Ustęp kobiet / NPS	6,80		4,10	3,00
1-09	Pokój socjalny	9,06	240,74	4,10	3,00
1-10	Foyer – Sala kolumnowa	82,72		—	—
1-11	Klatka schodowa	33,58		—	—
1-12	Szyb dźwigu osobowego	2,80		—	—
1-13	Ustęp Mężczyzn	5,63	240,74	4,32	2,70
1-14	Ustęp Kobiet	5,01		4,32	2,70
1-15	Korytarz	37,92		4,21	3,15; 2,70
1-16	Pomieszczenie biurowe	80,91		4,21	3,15
1-17	Pomieszczenie biurowe	31,93	240,74	4,21	3,15
1-18	Pomieszczenie biurowe	20,94		4,21	3,15
1-19	Pomieszczenie biurowe	22,02		4,21	3,15
1 Piętro razem (powierzchnia netto):			551,90		

INWESTOR	
GMINA MIASTO PŁOCK Pl. Stary Rynek 1, 09-400 Płock	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
WAW	
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK e-mail: wlozimirkaniewski@wp.pl	
PROJEKTANT	inż. Tadeusz Pobłocki upr. nr 182/Gd99 opr. bud. do proj. i kier. robotami bud. bez ogr. w specjal. inst. w zakr. sieci, instalacji i urz. ele. oraz elektroen.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Andrzej Gwizdała nr upr. 53/Gd2002 opr. bud. do proj. i kier. robotami bud. bez ogr. w specjal. inst. w zakr. sieci, instalacji i urz. ele. oraz elektroen.
OBIEKT	
REMONT, PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU URZĘDU STANU CYWILNEGO 09-402 PŁOCK, UL. KOLEGIALNA 9 DZ. NR: 772, 773/1, 773/5 (obręb 8 Śródmieście)	
STADIUM	
PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA	
ELEKTRYCZNY	
TYTUŁ RYSUNKU	
PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH - POZIOM 1	
DATA WYDANIA	15.09.2019
NR RYSUNKU	E2-002
PRAWA AUTORSKA ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIM PRAWAMI OSOBYMI I AUTORSKIM PRAWAMI MAJĄTKOWYM JAKO TYTUŁ ARCHITEKTURALNY, ARCHITEKTURALNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POCHWYNYCH (Dz. U. nr 80 z 2009, poz. 845).	
NR STRONY	SKALA 1:100

Legenda:	
	Ściany istniejące;
	Ściany i elementy wyburzane;
	Ściany projektowane - ceramika porzeczowa;
	Ściany i elementy projektowane - żelbet monolityczny;
	Ściany projektowane - aluminiowy system słupowo-ryglowy;
	Ściany projektowane - płyta G-K na stelażu stalowym;
	Systemowa zabudowa kabin ustępowych - laminowana płyta MDF z okuciami;
	Zabudowy szachtów i urządzeń sanitarnych - płyta G-K na stelażu stalowym;
	Otwory do przewietrowania - ceramika;
	Otwory do wybicia / powiększenia;
	Termoizolacje projektowane - styropian EPS / wełna mineralna;
	Granice wydzielenia stref P-Poż;
	Obwody P-Poż;
REI, EI Wymagania P-Poż dla wbudowanych materiałów;	