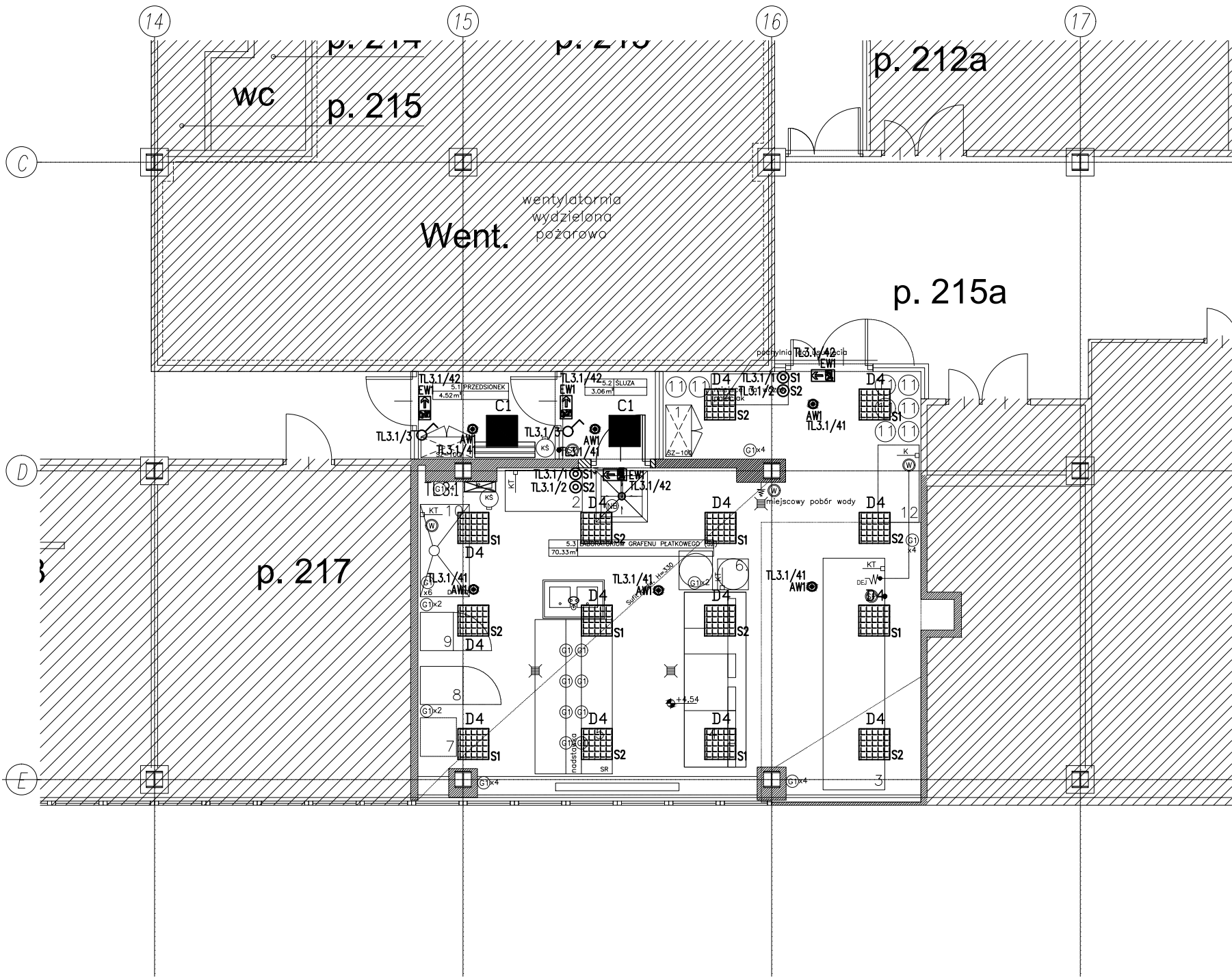


LEGENDA

	Tablica elektryczna
	Oprawa panelowa 60x60cm wpuszczana LED 3800LM PLX E 34 IP44 840
	Oprawa do pomieszczeń czystych, bezramkowa LED 9000LM MICRO-PRM SH E IP65 940 CRI90
	Oprawa awaryjna LED 2W, 1h, fi 5cm
	Oprawa ewakuacyjna 1-stronna z uchwytem na ścianę 1h
	Łącznik instalacyjny uniwersalny/ monostabilny + przekaźnik do puszeki 10/16A, 250V, pt, mechanizm, klawisze, ramka



Jedn. projektowa: TEKTONIKA ARCHITEKCI Sp. z o.o. Sp.k. 31-144 KRAKÓW, ul. BISKUPIA 14/10 TEL./FAX: (12) 412 48 14, www.tektonika.eu.pl		Faza proj: PBW	
Inwestor: SIEC BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT TECHNOLOGII MATERIAŁÓW ELEKTRONICZNYCH, KRAJOWY NR IDENTYFIKACYJNY 000039025, UL. WÓLCZYŃSKA 133, 01-919 WARSZAWA		Nr rys: E-3.1	
Temat: PRZEBUDOWA BUDYNKU LABORATORYJNEGO NR 8, W OBRĘBIE POMIESZCZENIA NR 216 WRAZ Z BUDOWĄ TOWARZYSZĄCEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ, NA DZIAŁCE EWIDENCYJNEJ NR 69/12 Z OBRĘBU 7-11-11 PRZY ULICY WÓLCZAŃSKIEJ 133 NA TERENIE DZIELNICY BIELANY W WARSZAWIE		Nr rewizji: -	
Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Nr uprawnień:	Podpis:
Główny projektant:	dr inż. MARCIN BAJEK	PDK/0045/POOE/14	
Opracował:			
Sprawdzający:	mgr inż. JAROSŁAW BUBAK	MAP/0045/POOE/13	
		Skala: 1:100	
		Data: 2020 LIPIEC	