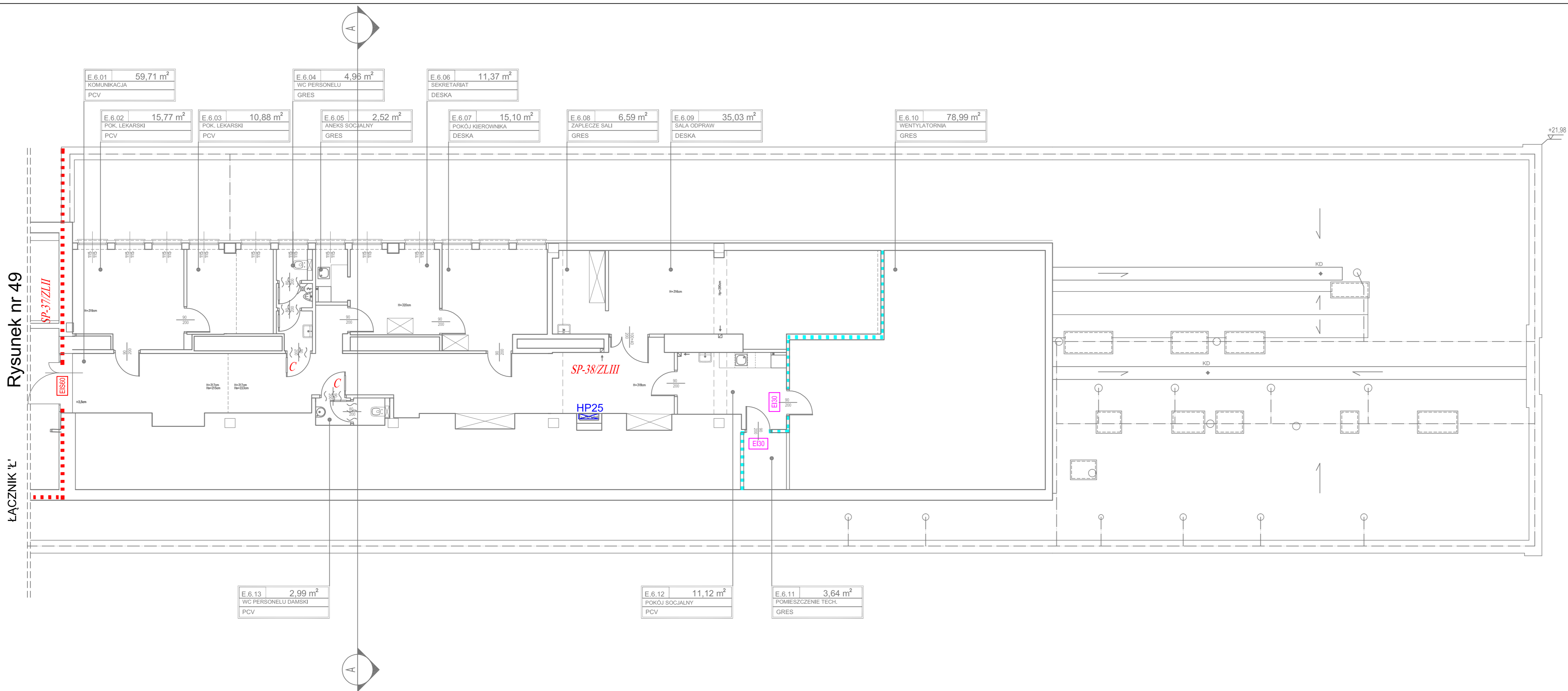


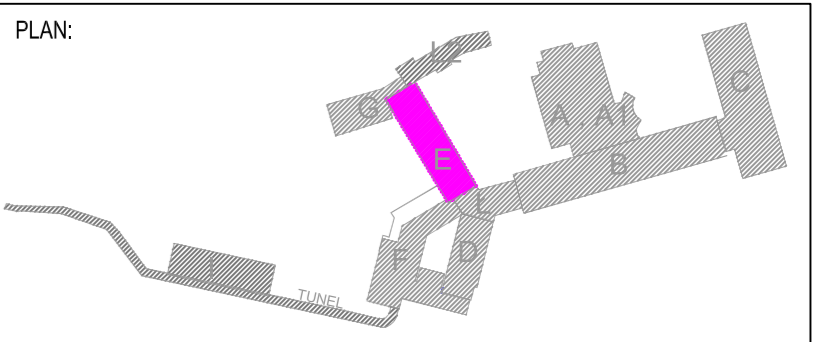
Rysunek nr 49

ŁĄCZNIK 'L'



L.P.	POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA (m <sup>2</sup> )
E.6.01	KOMUNIKACJA	59,71 m <sup>2</sup>
E.6.02	POK. LEKARSKI	15,77 m <sup>2</sup>
E.6.03	POK. LEKARSKI	10,88 m <sup>2</sup>
E.6.04	WC PERSONELU	4,96 m <sup>2</sup>
E.6.05	ANEKS SOCJALNY	2,52 m <sup>2</sup>
E.6.06	SEKRETARIAT	11,37 m <sup>2</sup>
E.6.07	POKÓJ KIEROWNIKA	15,10 m <sup>2</sup>
E.6.08	ZAPLECZE SALI	6,59 m <sup>2</sup>
E.6.09	SALA ODPRAW	35,03 m <sup>2</sup>
E.6.10	WENTYLATORNIA	78,99 m <sup>2</sup>
E.6.11	POMIESZCZENIE TECH.	3,64 m <sup>2</sup>
E.6.12	POKÓJ SOCJALNY	11,12 m <sup>2</sup>
E.6.13	WC PERSONELU DAMSKI	2,99 m <sup>2</sup>
RAZEM		389,66 m <sup>2</sup>

.....	Ściana/strop oddzielenia ppoż. REI120	C	Samozamykacz
.....	Obudowa REI120	E60	Przegroda EI60
.....	Obudowa EI120	E30	Przegroda EI30
E60	Drzwi przeciwpożarowe EI60	⊠	Szafa wnękowa
E60	Okno przeciwpożarowe EI60	⊠	Pion instalacyjny
E60	Przeszklenie E60	⊠	Tablica elektryczna lub wnęka na gazy medyczne
E60	Kurtyna EI60	⊠	Gazy medyczne
.....	Obudowa/strop REI60		
E30	Drzwi przeciwpożarowe EI30		
E30	Okno przeciwpożarowe EI30		
E30	Przeszklenie E30		
E30	Kurtyna EI30		
.....	Obudowa/pas EI60		
HP25	Hydrant wewnętrzny 25		
ZH52	Zawór hydrantowy 52		
PWP	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu		
EK-I	Opis klatki schodowej		
SP-5/ZL	Opis strefy pożarowej		
▶	Wejście/Wyjście		
S.C	Przegroda dymoszczelna z samozamykaczem		
⌂	Zabezpieczenie przed zadymieniem		



Obiekt:	ZESPÓŁ BUDYNKÓW CENTRALNEGO SZPITALA KLINICZNEGO MSW przy ul. Wołoskiej 137 w Warszawie		
Temat:	EKSPERTYZA TECHNICZNA w trybie § 2 ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 12 kwietnia 2002 r. (Dz.U. Nr 75, poz. 690 ze zm.)		
Opracowali:			
Nazwa rysunku:	BLOK E - rzut piętra 6	Skala:	Nr rys.
		1 : 100	40