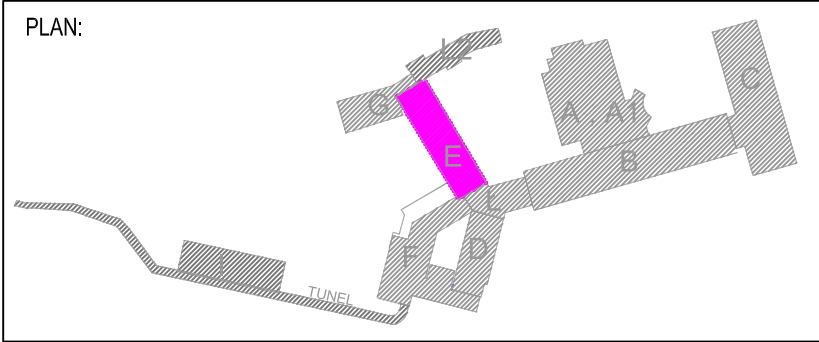


LEGENDA:		
■ ■ ■ ■	Ściana/strop oddzielenia ppoż. REI120	C Samozamykacz
■ ■ ■ ■	Obudowa REI120	EIS60 Przegroda EIS60
■ ■ ■ ■	Obudowa EI120	EIS30 Przegroda EIS30
EI60	Drzwi przeciwpożarowe EI60	✉ Szafa wnękowa
EI60	Okno przeciwpożarowe EI60	⌂ Pion instalacyjny
E60	Przeszklenie E60	⌂ Tablica elektryczna lub wnęka na gazy medyczne
EI60	Kurtyna EI60	⌂ Gazy medyczne

■ ■ ■ ■	Obudowa/strop REI60
EI30	Drzwi przeciwpożarowe EI30
EI30	Okno przeciwpożarowe EI30
E30	Przeszklenie E30
EI30	Kurtyna EI30
■ ■ ■ ■	Obudowa/pas EI60
HP25	Hydrant wewnętrzny 25
ZH52	Zawór hydrantowy 52
PWP	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu
EK-1	Opis klatki schodowej
SP-5/ZLI	Opis strefy pożarowej
▶	Wejście/Wyjście
SC	Przegroda dymoszczelna z samozamykaczem
S	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 - przekrój		Nr rys. 41
	Skala: 1 : 100		