











PRZEGRODY POZIOME LICZĄC OD GÓRY		
iP2	istn. warstwa wykonaniowa	
REi60	istn. deskowanie pełne	
	istn. belki konstrukcyjne drewniane/ proj. welna szklana $\lambda=0,032W/mK$, klasyfikacja ognio A1	30cm
	stelaż sufitu podwieszanego CD60 w rozstawie co 40cm	
	folia paroizolacyjna	
	3x płyta FH2 gr. 12,5mm	3,75cm
	2x malowanie farbą akrylową	
	demontaż istn. sufitu podwieszanego. Skucie tynków na trzcinie oraz deskowania (od spodu). Usunięcie izolacji akustycznej	

PRZEGRODY POZIOME LICZĄC OD GÓRY		
P3	warszta wykonanych wg. rzutów	
	proj. wylewka cem. zbrojona siatkami	6cm
	proj. folia PE na zakład	0,2mm
	proj. polistyren ekspandowany EPS 100	5cm
	proj. folia PE na zakład	0,2mm
	proj. płyta żelbetowa wg p.konstrukcji	22cm
	suma podwieszanej / typy cem.-wop.1,5cm wg rzutów	
P6	papa wierzchniego krycia NRO	0,5cm
	papa podkładowa termozgrzewalna	0,4cm
	płyty spadowe z wełny	
	wełna mineralna 0,04W/mK, 1,7-1,5kN/m3	5cm
	wełna mineralna 0,038W/mK, 1,45-1,2kN/m3	25cm
	folia paroizolacyjna lub izolacja bitumiczna	
	płyta żelbetowa wg p.konstrukcji	20cm
suma podwieszanej / typy cem.-wop.1,5cm wg rzutów		

LEGENDA:

-   ŚCIANNY REI120 / DRZWI EI60
-   ŚCIANNY REI60 / DRZWI EI30
-   ŚCIANNY EI15 / DRZWI BEZKLASOWE
-  KIERUNEK EWAKUACJI
-  WYBURZENIA
-  STAN ISTN. (ELEMENTY ISTNIEJĄCE)
-  STAN PROJ. (ELEMENTY PROJ.)

ZNACZENIA:

- GKP – górna krawędź porąpetu
- DKP – dolna krawędź porąpetu
- DKN – dolna krawędź nadproża
- DKsp – dolna krawędź sufitu podwieszonego
- DKot – dolna krawędź otworu (przebiecia)
- GK – górna krawędź
- DK – dolna krawędź
- P – wys. porąpetu
- N – nadproże
- szer – szerokość
- wys – wysokość
- pm – pomieszczenie
- rs – rura spustowa
- P1 – ... – oznaczenie warstw poziomych
- M1 – ... – oznaczenie warstw pionowych
- GD – głębokość
- KL – kontrola dostępu
- TR – trzymacz elektromagnetyczny
- Ks..., PM..., SI, Sil – nr stręsy ppoż

