



LEGENDA:

- ŚCIANA ISTNIEJĄCA
ŚCIANA PROJEKT. G.K.
ŚCIANA PROJEKT. Z CEGŁY PEŁNEJ

- (P1) Zabezp. dylatacji podł., ściennej i sufitowej
- system PEJAN z uwzględnieniem uzyskania
odporności ogniowej EI60 poprzez zastosowanie
systemowej wełny mineralnej np. Promat.

- 1.WENTYLACJA MECHANICZNA
WG PROJEKTU BRANŻOWEGO
2.ELEMENTY KONSTRUKCYJNE
WG PROJEKTU KONSTRUKCJI

PRACOWNIA PROJEKTOWA			
mgr inż. arch. Halina Piotrowska-Hirsberg			
OBIEKT	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL MIEJSKI W SOSNOWCU, UL. SZPITALNA 1		
RODZAJ OPRACOWANIA	PROJEKT WYKONAWCZY - RZUT V PIĘTRA ODDZIAŁ DERMATOLOGII		
AUTOR	mgr inż. arch. HALINA HIRSBERG	NR UPR.	97/75
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. DANUTA SUCHY	NR UPR.	123/91
DATA	03.2012	SKALA 1:50	NR RYS. 2