



- drzwi EI30
- ściany oddzielenia pożarowego EI60 – pomieszcz. centrali went. i maszynowni dźwigu
- ściany murowane i kominy ( h=1,0 m )
- istniejące stupy i zastrzały
- istniejące podwaliny
- istniejące płatwie i kleszcze
- belki sufitu pomieszczenia centrali wentylacyjnej

WSZYSTKIE ELEMENTY WIEŻBY DACHOWEJ – ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE NALEŻY ZAOPATKOZYĆ PRZECIWOPOŻAROWO DO STOPNIA NRO ORAZ ŚRODKAMI OWADOBÓJCZYM I GRZYBOBÓJCZYM

TEMAT: <b>Przebudowa Specjalistycznego Szpitala Chorób Płuc w Rościszowie wraz z budową hydroforni i zagospodarowaniem terenu</b>		TEMAT RYSUNKU: <b>BUDYNEK SZPITALA RZUT PODDASZA POZIOM 2</b>	
OBJEKT: <b>Specjalistyczny Szpital Chorób Płuc w Rościszowie Rościszów 11, 58-250 Pleszyce</b>		BRANŻA: <b>ARCHITEKTURA</b>	
INWESTOR: <b>Senatoria Dolnośląskie Spółka z o. o. ul. Parkowa 3, 58-351 Sokółowsko</b>		FAZA: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
PROJEKTANT: <b>MGR INŻ. ARCH. ŚWIATOPEŁK DUDZIŃSKI NR UPR. 520/90</b>		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.</b>	
SPRAWDZAJĄCY: <b>MGR INŻ. ARCH. JADWIGA BARTNIK UPR. PROJ. NR: 59/88/Op</b>		44-105 GUMOWE 14. STYCZNIA 2016	
		DATA: <b>WRZESIEŃ 2016</b>	NR RYSUNKU: <b>A-7</b>