



- Legenda:**
- Elementy istniejącej wentylacji grawitacyjnej i mechanicznej
 - elementy stalowe wymagające naprawy i podniesienia o grubość izolacji termicznej;
 - Wywiewki kanalizacji sanitarnej;
 - Świetliki dachowe demontowane;
 - WYŁAZ DACHOWY
 - Istniejący wyłaz dachowy prowadzący z poddasza użytkowego;
 - Świetliki dachowe projektowane;

UWAGA!
W przypadku ewentualnych kolizji projektowanych świetlików z elementami instalacji wentylacji należy przesunąć obudowy wentylacji w wolne miejsce. Przewody łączyć za pomocą elastycznych przewodów typu SPIRO.

STADIUM	
PROJEKT BUDOWLANY	
Projekt techniczny	
BRANŻA	
ARCHITEKTURA	
NAZWA OBIEKTU	
PRZEBUDOWA DACHU NA	
BUDYNKU SZPITAL	
LIPNO SP. Z O.O.	
TYTUŁ RYSUNKU	
RZUT DACHU	
SKALA RYSUNKU	NUMER RYSUNKU
1:100	A_2
PROJEKTANT	mgr inż. arch. WŁODZIMIERZ WITWICKI KPOIA nr KP-0021 nr upr.: WBFP-NN-5386-S/279 Wk w specjalności architektonicznej
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. BARTŁOMIEJ BABIŃSKI KPOIA nr KP-0210 nr upr.: KPOKK IA 18/2005 w specjalności architektonicznej
DATA SPORZĄDZENIA	
24.11.2023	
INWESTOR	
Szpital Lipno Sp. z o.o. ul. Nieszawska 6, 87-600 Lipno	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
WAW	
e-mail: wlodzimierzkaniewski@wp.pl	
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO TWÓRCA ARCHITEKTONICZNY. ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH PODKREWNYCH (Dz.U. 90 z 2000, poz. 954)	
NR STRONY	