



- LEGENDA:
- elementy opracowywane podlegające remontowi
 - elementy opracowywane podlegające wymianie
 - elementy opracowywane podlegające remontowi - wzmocnienie belek strop.
 - elementy opracowywane podlegające wymianie - belki stropowe
 - projektowany kanał wentylacyjny do frezowania i zainstalowania stalowej rury wentylacyjnej Ø160 mm
 - projektowane otwarcie kanału wentylacyjnego z zastosowaniem systemowej kratki went. na przewód Ø160 mm
 - projektowany kanał wentylacyjny z ocieplonej rury stalowej Ø160 w przestrzeni nieogrzewanej i poddasza (rozw. rys. detal)
 - projektowane zabudowy

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE

BRANŻA	JEJEN. PROJ.	DATA
BUDOWLANA	Wojciech Draczyński DE-WUL-PRO, ul. Komuny Paryskiej 15A lok.9, 55-100 Wolsów	01.2017
TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO	
ADRES	Gmina Wrocław, Obręb Południe, ul. Kościuszkii 175, dz. nr: 28/28, 27, AM-10	
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	
INWESTOR	GMINA WROCŁAW, PLAC NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCŁAW	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Wojciech Draczyński	PROJENIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Alicja Adamowicz	PROJENIS
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Wojciech Serebnyński	PROJENIS
KONSTRUKCJA	mgr inż. Wojciech Soda	PROJENIS

SKALA	TEMAT	NR RYS.
1:100	RZUT 2 PIĘTRA - UKŁAD BELEK STROP, MAD 2 PIĘTREM	7