



- LEGENDA:
- elementy opracowywane podlegające remontowi
  - elementy opracowywane podlegające wymianie
  - 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. r/s. detal)
  - projektowane zabudowy

UWAGA:			
WSZYSTKIE WYMIARY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE			
BRANŻA	JEDN. PROJ.	DATA	
BUDOWLANA	Wojciech Draczyński DE-WUL-PRO, ul. Komuny Paryskiej 15A lok.9, 56-100 Wolszów	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	NR UPR.	PROJIS
PROJEKTANT	41/0250KK/2011		
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Alicja Adamowicz	NR UPR.	PROJIS
SPRAWDZAJĄCY	39/2011/0250KA		
KONSTRUKCJA	mgr inż. Wojciech Serebryński	NR UPR.	PROJIS
OPRACOWUJĄCY	145/01W/90		
KONSTRUKCJA	mgr inż. Wojciech Soda	NR UPR.	PROJIS
SPRAWDZAJĄCY	91/05/06		
SKALA	1:100	TEMAT	RZUT 1 PIĘTRA
			NR RYS. 6