



- 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	07.2017
TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO	
ADRES	Gmina Wrocław, Obręb Południe, ul. Kościuszkii 175, dz. nr: 28/28, 27, AM-10	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	
INWESTOR	GMINA WROCŁAW, PLAC NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCŁAW	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Wojciech Draczyński	NR UPR. 41/0DSOKK/2011
ARCHITEKTURA SPRACOWUJĄCY	mgr inż. arch. Alicja Adamowicz	NR UPR. 39/2010/DSOKA
KONSTRUKCJA	mgr inż. Wojciech Serebryński	NR UPR. 145/UW/90
KONSTRUKCJA SPRACOWUJĄCY	mgr inż. Wojciech Socha	NR UPR. 91/0DS/06
SKALA	1:100	NR RYS. 8