



- LEGENDA:
- projekt. kanały went. nawiewne
 - projekt. kanały went. wywiewne
 - 2 – Wętylator łazienkowy SILENT–200, 80m³/h, P=16W
 - 6 – Przewód kołowy SPIRO wymiary jak na rys.
 - 7 – Centrala nawiewna z rekuperatorem RECU 900 L=800m³/h, P=170/235W, 230V
 - 8 – Przepustnica Ø250
 - 9 – Kratka nawiewna z przepustnicą 525–125mm
 - 10 – Kratka wywiewna z przepustnicą 325–225mm
 - 11 – Trójnik (szkrynka) pod kratkę Ø200/525x125/650

pracownia:	Pracownia Projektowa " INSPRO" Legnica ul. Kawalerska 2a		
projekt:	Przebudowy kamienicy wraz z infrastrukturą techniczną ul. Zofii Kossak 6, 59-220 Legnica		
inwestor:	Łemkowski Zespół Pieśni i Tańca Kyczera ul. Zofii Kossak 6, 59-220 Legnica		
projektant:	inż. Stefan Augustyn upr.nr Kn178/72 w specjalności sieci i instalacje sanitarne		
branża:	wentylacja mechaniczna	stadium: Projekt Wykonawczy	skala: 1:100
temat rysunku:	RZUT 2-PIĘTRA wentylacja mechaniczna		
data:	październik 2016		nr rysunku: 4