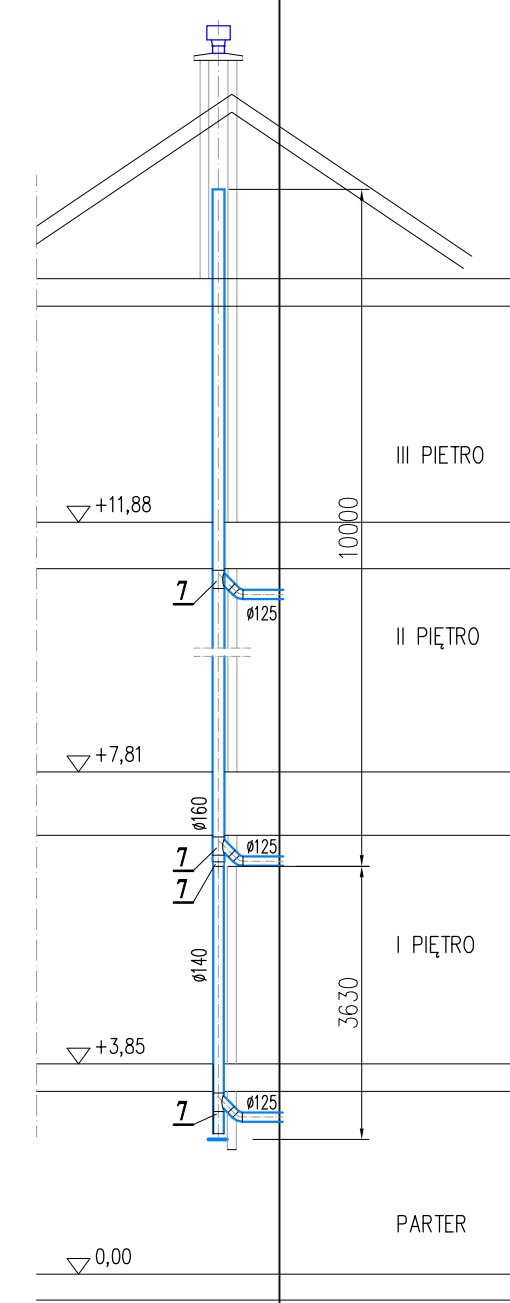


- LEGENDA:
- projekt. kanały went. nawiewne
 - projekt. kanały went. wywiewne
 - 2 - Wętylator łazienkowy SILENT-200, 80m³/h, P=16W
 - 4 - Kratka do przewodu kołowego z przepustnicą 325-75mm
 - 6 - Przewód kołowy SPIRO wymiary jak na rys.
 - 12 - Kratka nawiewna z przepustnicą 425-125mm
 - 13 - Trójnik (szkrynka) pod kratkę 200/425x125/550
 - 14 - Skrzynka rozprężna pod kratkę 200/325x225/450



B – B (kanał wywiewny z pom. WC)

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 Kyczer 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
temat rysunku:	RZUT PARTERU wentylacja mechaniczna		skala:
data:	październik 2016		nr rysunku:
			2