



<<< LEGENDA >>>	
	- oznaczenie przewodów wentylacji mechanicznej nawiewnej o przekroju prostokątnym z blachy stalowej ocynkowanej
	- oznaczenie przewodów wentylacji mechanicznej wywiewnej o przekroju prostokątnym z blachy stalowej ocynkowanej
	- oznaczenie przewodów wentylacji mechanicznej nawiewnej o przekroju okrągłym z blachy stalowej ocynkowanej
	- oznaczenie przewodów wentylacji mechanicznej wywiewnej o przekroju okrągłym z blachy stalowej ocynkowanej
	- oznaczenie kratki nawiewnej z przepustnicą z firmy CWK typ KS z dwurzędową przepustnicą regulacyjną
	- oznaczenie kratki wywiewnej z przepustnicą z firmy CWK typ KS z dwurzędową przepustnicą regulacyjną
	- oznaczenie rzędnej dna przewodu
	- oznaczenie rzędnej osi przewodu

PRACOWNIA PROJEKTOWA PIOTR CIMOSZKO 16-070 Choroszcz, Dzikie-Kolonia 55			
OBIEKT:	Projekt budowlany budynku rozbudowy i przebudowy przedszkola na dz. nr 658/9 przy ul. Powstania Syczeńskiego w Choroszczy		
INWESTOR:	Gmina Choroszcz; ul. Dominikańska 2, 16-070 Choroszcz		
NAZWA RYS:	RZUT PARTERU - INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ		
DATA: 14.12.2016	STADIUM: PB	SKALA: 1:100	NR RYS.: IS1
branża:	zespół projektowy:		
instalacje sanitarne	mgr inż. Katarzyna Cیلko upr. nr PDL/0138/POOS/10		
	mgr inż. Anna Kołodziejska upr. nr MAZ/POOS/12		