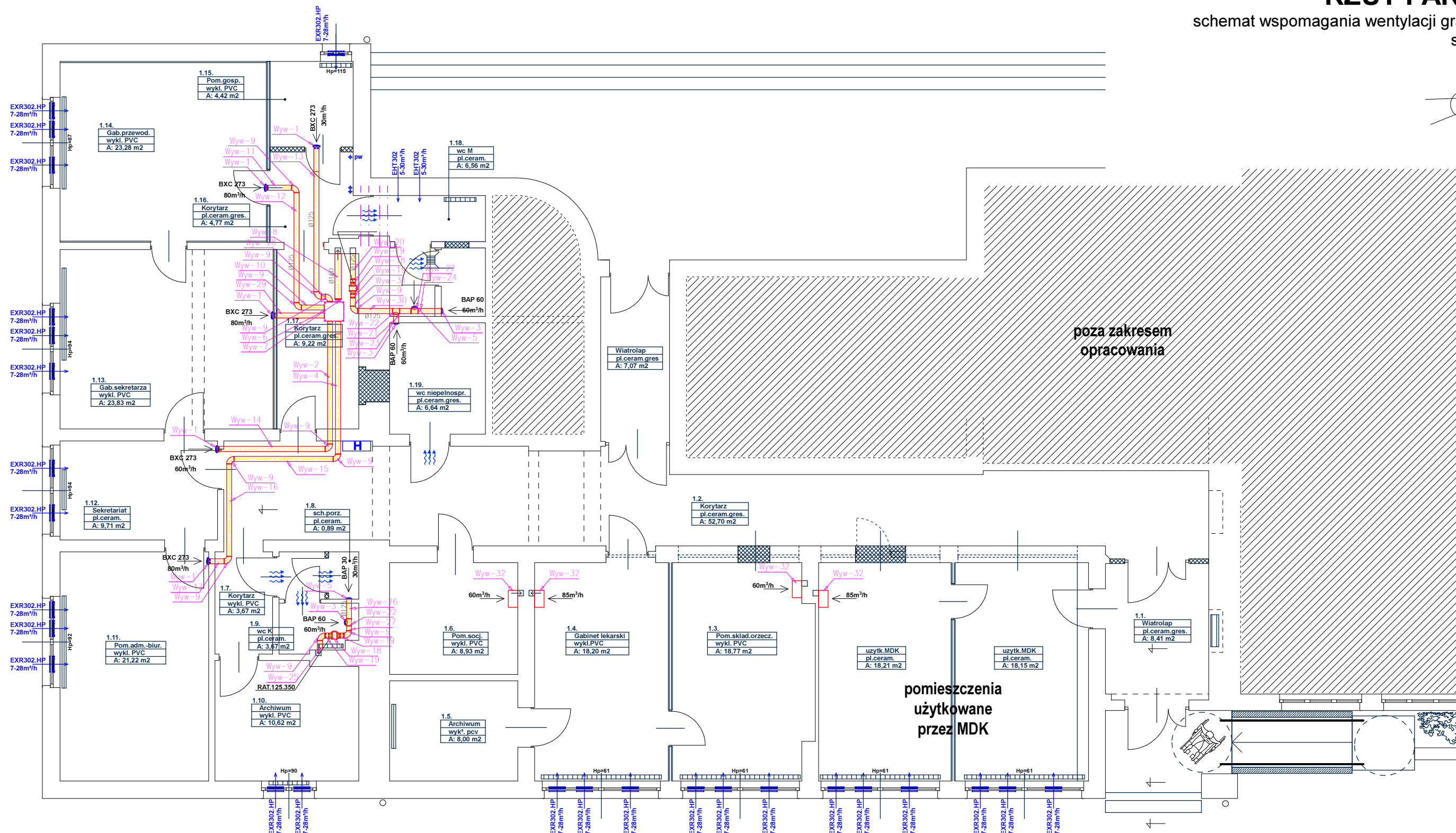
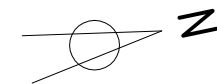


RZUT PARTERU

schemat wspomaganie wentylacji grawitacyjnej
skala 1:100



- LEGENDA WENTYLACJA:**
- EXR302 HP 7-28m³/h Nawiewnik okienny higrosterowany
 - EHT302 5-30m³/h Nawiewnik ścienny higrosterowany
 - BXC 273 80m³/h Kratka wyciągowa higrosterowana
 - BAP 60 60m³/h Kratka wyciągowa samoregulacyjna
 - 60m³/h Wentylator indywidualny
 - Otwory w dolnej części drzwi o przekroju min. 200cm² netto

[pa-p] pracownia architektoniczna bogusław pilch ul.Jordana 10/6 40-043 Katowice www.pa-p.pl pracownia@pa-p.pl WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	INWESTOR:	Urząd Miejski w Świętochłowicach ul.Katowicka 54, 41-600 Świętochłowice	DATA 11.2013
	TEMAT:	Projekt budowlano-wykonawczy przebudowy i remontu części budynku MDK na potrzeby MZON, Świętochłowice ul. Harcerska 1, działka nr 1115/132	BRANŻA ARCH.
	RYSUNEK:	RZUT PARTERU schemat wspomaganie wentylacji grawitacyjnej	SKALA 1: 100
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż.arch. Bogusław PILCH nr upr. projekt. 518/90, ŚOIA SL-0043	NR RYS. 11
		SPRAWDZIŁ:	mgr inż.arch. Dominik KAPŁANEK nr upr. projekt. 6/SLOKK/2012, ŚOIA SL-1569