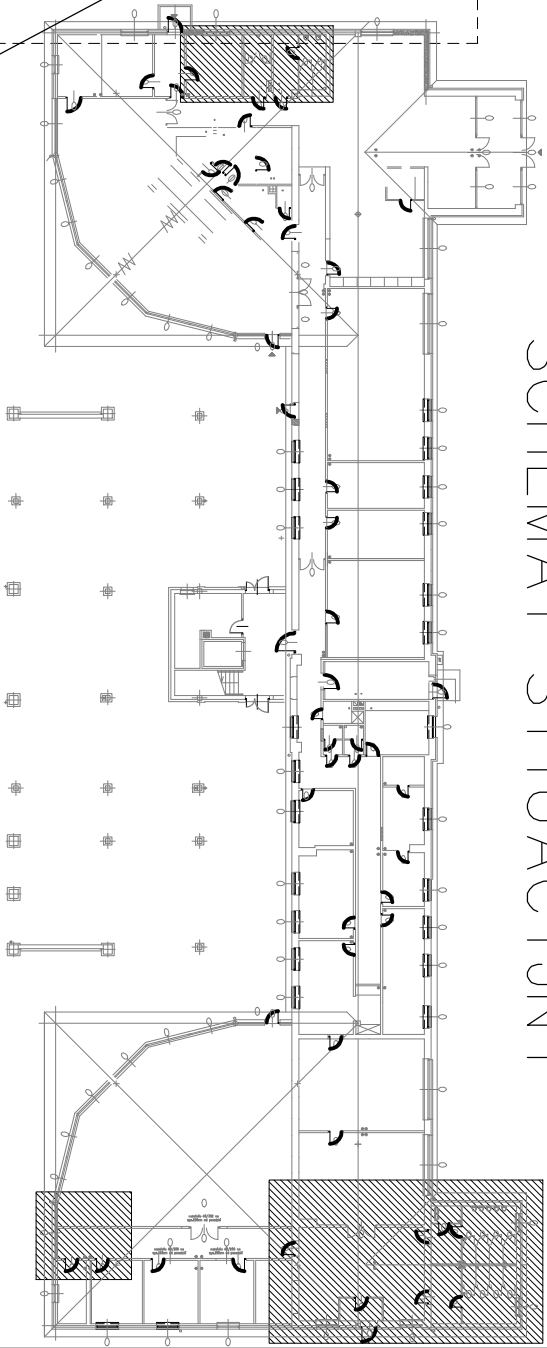


SCHEMAT SYTUACYJNY



LEGENDA

- Pojemnościowy podgrzewacz podumywalkowy
SG PRO 10 firmy Ariston o poj. V=10,0dm³
z grzałką elektryczną P=1,2kW, U=230V
- Pojemnościowy podgrzewacz podumywalkowy
SG PRO 10 firmy Ariston o poj. V=10,0dm³
z grzałką elektryczną P=1,2kW, U=230V
- Pojemnościowy podgrzewacz podumywalkowy
SG PRO 10 firmy Ariston o poj. V=10,0dm³
z grzałką elektryczną P=1,2kW, U=230V
- ściany istn. do wyburzenia
- ściany istniejące
- ściany projektowane
- istin.kan.sanit
- wg dokumentacji archiwalnej
- istin.kan.sanit do likwidacji
- projektowana inst. kan.sanit.
- istin.wody
- wg dokumentacji archiwalnej
- projektowana inst. wody
- pion kanalizacji sanitarnej
- wyprowadzić w przestrzeń
- międzystropia i podłączyć
- pod istniejącą wywiewkę
- K1



ARCHITEKTON KŁOCKOWSKI

”ARCHITEKTON – KŁOCKOWSKI
PRACOWNIA AUTORSKA” Sp z o.o.
64-920 Pila, ul. Młynarska 15-17C tel./fax 0 67 349 11 11
<http://www.architektion.klockowski.pl>
e-mail: pracownia@architektion.klockowski.pl

Investor:	Wojewódzki Ośrodek Rucho Drogowego 64-920 Pila, ul. Lotnicza 6	Stadium:	PB	Data:	02/2013
Projekt:	Przebudowa partii wejściowej do działu szkoleniowego i części pomieszczeń biurowych i sanitarnych budynku WORD 64-920 Pila, ul. Lotnicza 6	Rysunek:	inst.wod-kan		
Projektant:	nr upraw.	Podpis:	Branża:		
inż. Paweł Kopacz	WKP/0364/POOS/11		sanitarna		
Opracował:	nr upraw.		Skala:		
			1:50		
Sprawdził:	nr upraw.		Nr rys.		
mgr inż. Jacek Joachimiak	WKP/0112/POOS/06		S1		