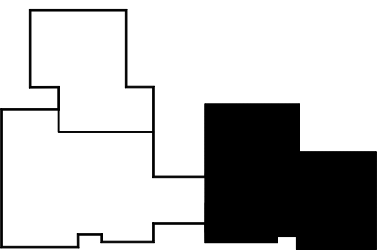


PARTER-CZ.3



LEGENDA:

- Kanalty nawiewne i wywiewne systemy ogólne
- Kanalty nawiewne i wywiewne System dla kuchni
- Kanalty nawiewne i wywiewne System WZ
- Kanalty nawiewne i wywiewne System WS
- Kanalty nawiewne i wywiewne System WSOC, WM, WT
- KP Kłopot p.p. z topikiem

xystudio

Projekt:
PROJEKT BUDOWANY BUDYNKU PRZEDSZKOLA W OSTROŁĘCE WRAZ Z WIEŻĄ INFRASTRUKTURA TECHNICZNA I TOWARZYSZĄCA
NA DZIAŁKACH EW. NR: 50569/2, 50568, 50567, 50566, 52169/2, 52337/73, 52169/2 z obręb nr 5.

Inwestor:
Miasto Ostrołęka
pl.Gen. J.Bema 1, 07-400 Ostrołęka

Projektant:
Filip Domaszczyński, Marta Nowosielska, Dorota Sibińska
ul. Wolewanych 8/2 03-916 Warszawa tel.22 616 10 44
e-mail: pracownia@xystudio.pl www.xystudio.pl

Zespół autorski:
mgr inż. EMILIA MENDYKOWA MAZ/0070/PO/05/12

Opiniujący:
mgr inż. NORBERT BUKOWSKI MAZ/0460/PO/05/10

Faza projektu:
PROJEKT WYKONAWCZY
Bransz:
SANITARIA
Nazwa rysunku:
RZUT DACHU
INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ

Numer rysunku:				
OST2	PW	S	WM-04	
PROJEKT	Faza	BRANŻA	WYKONAWCA	REWIZJA
Skala:	Dat:			
1:100	07.2023			