

Diep wantyladi: machoni:770!

C-5- Centralita ventricularia 510m³/m³ tp Vx700E¹ - R
C-6- Centralita ventricularia 290m³/m³ tp Vx400E¹ - L
C-7- Centralita ventricularia 950m³/m³ tp TA 1500 E¹
C-8- Centralita ventricularia 590,540m³/m³ tp Vx700E¹
C-9- Centralita ventricularia 650,600m³/m³ tp Vx700E¹
C-10- Centralita ventricularia 575,925m³/m³ tp Vx700E¹
C-11- Centralita ventricularia 500,450m³/m³ tp Vx700E¹
C-12- Centralita ventricularia 500,450m³/m³ tp Vx700E¹
C-13- Centralita ventricularia 380,330m³/m³ tp Vx700E¹
C-14- Centralita ventricularia 470,420m³/m³ tp Vx700E¹
C-15- Centralita ventricularia 305m³/m³ tp Vx400E¹ - R
C-16- Centralita ventricularia 480m³/m³ tp Vx700E¹ - R

WA - Wywiewnik typ KSUL Ø100
WB - Wywiewnik typ PCA-100-MBA-0-100/100
WC - Wywiewnik typ PCA-125-MBA-0-125/125
WD - Wywiewnik typ PCA-200-MBA-0-200/200
WE - Wywiewnik typ PCA-250-MBA-0-250/250
WF - Wywiewnik typ RS14-VE-0-250-MBA-0-250
WG - Wywiewnik typ RS14-V-E-0-250-MBA-0-250
WH - Wywiewnik typ RS14-V-E-0-315-MBA-0-315
WI - Wywiewnik typ B3020/VBA-1-500/200
WJ - Wywiewnik typ PCA-160-MBA-0-160/160
WK - Wywiewnik typ B3020/VBA-4-500/200

KP15- klapa ppoż. 200x200
 OK - Okap kuchenny typ NH 800x1400x500
 Powietrze nawiewane
 Powietrze wywiewane
 Powietrze zewnętrzne
 Powietrze usuwane

T2 - Tłumik LDC 200-900
PZ - Przepustnica

(Rura stalowa węglowa ocynkowana typu KAN-STEEL)
przebiecie konstrukcyjne, rzedna dna przebiecia

—

10 - 686 Olsztyn ul. Wilczyńskiego 1A ☎️ : +48 089 533 94 58
📠 : +48 506 031 954 ✉️ : biuro@instalkomfort.pl
www.instalkomfort.pl

[illegible]

INWESTOR:	GMINA MIASTO SOCHACZEW UL. 1 MAJA 16, 96-500 SOCHACZEW	SKALA:	1:100
-----------	--	--------	-------

UŁ. NR 1/02 UL. WAŚKA, UL. 1 MAJA, UL. WARSZAWSKA	DATA:	09.2010
RES:		

ADAM:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA:	SANITARNA
	FIZYCZNY I TŁUMACZENIA		

UJEJANI:	inż. Krzysztof Maciejewski	Upr. bud.	WAM/0112/PWOS/05
RAWDZIK:	mgr inż. Zdzisław Kowalski	Upr. bud.	131/69 829 i 8 ust. 1 p. 1