



- ZK Istniejące złącze kablowe
 RK Projektowana rozdzielnia kuchni
 R-NW1 Projektowana rozdzielnia centrali wentylacyjnej
 NW1 Projektowana centrala wentylacyjna (ujęta w projekcie wentylacji)
 So Projektowany sterownik okapu
 Sw Projektowany sterownik wentylacji
 Swc Projektowany sterownik wymiennika (ujęty w projekcie c.o.)
 Ct Projektowana czujka temperatury
 Cw Projektowana czujka wilgotności

Przewody do centrali NW1, sterownika wentylacji Sw, sterownika okapu So, sterownika wymiennika Swc wymiennika co., czujki temperatury i wilgotności i okapu – typy zgodnie z projektem wykonawczym wykonawcy

CENTRALA WENTYLACYJNA NW1

Projektant	mgr inż. A.Cichosz UAN-8386/49/90		PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT INSTALACYJNYCH 63-600 Kępno ul.Cichy Zaulek 3	Branża Elektr.
			Inwestor: GMINA ŁUBNICE 98-432 Łubnice ul. Sikorskiego 102	Data 2016.11
			Adres inw.: 98-432 Łubnice ul. Leśna 1	Skala 1:100
			Inwestycja:Tremomodernizacja budynku Zespołu Szkół im. Armii gen. Andersa w Łubnicach	Rys.nr
			INSTALACJE ELEKTRYCZNE WENTYLACJI	Str.nr 3.1