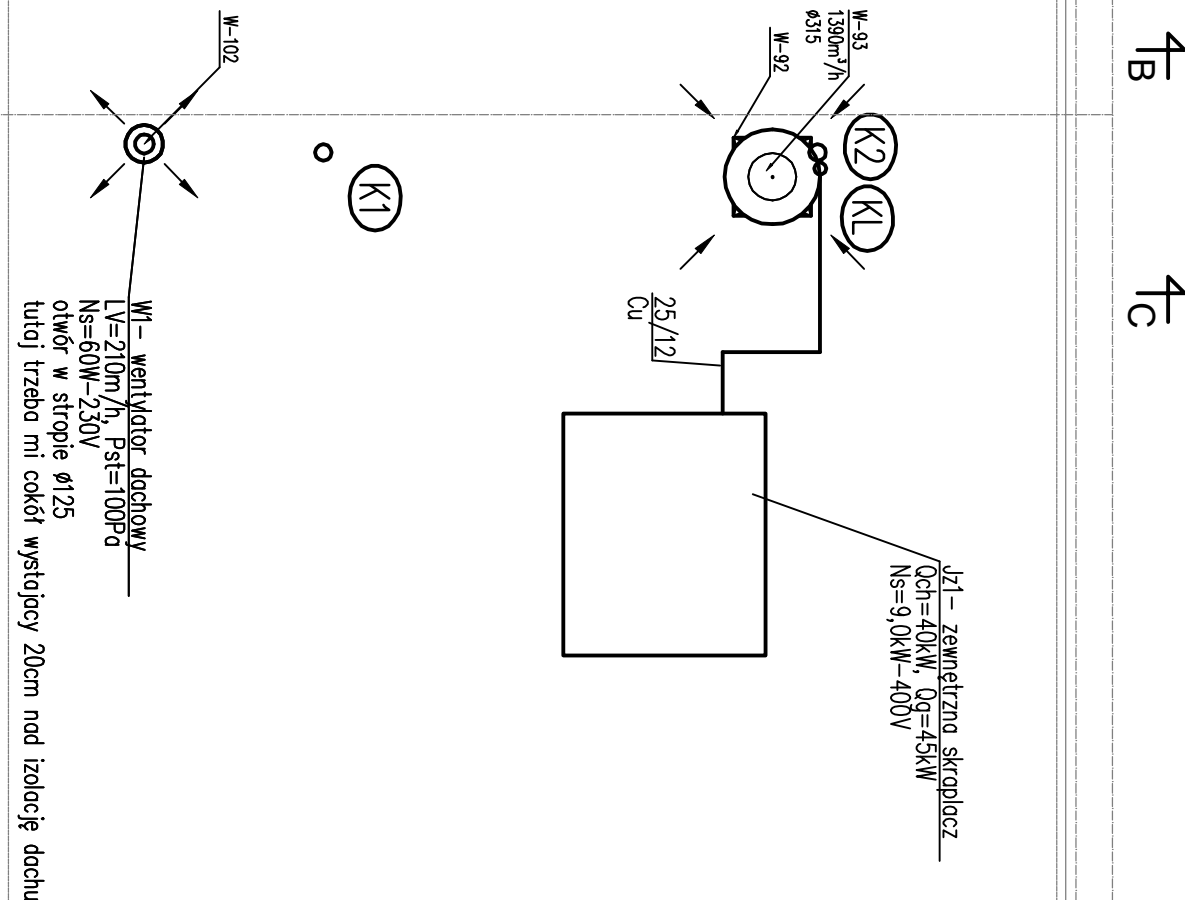
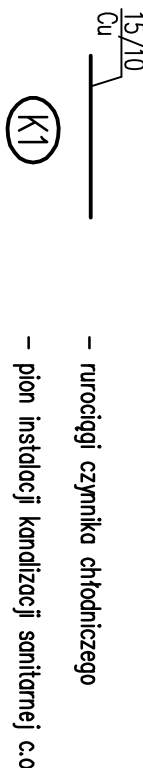


CZĘŚĆ
HALOWA




KLAPA
DYMOWA

LEGENDA:



UWAGA

- Instalacja czynnika chłodniczego z rur miedzianych łoczonych przez lutownię
- Rurociągi czynnika chłodniczego zaizolować otulinami kauczukowymi gr. 19 mm pod płaszczem z blachy ocynkowanej

		AK Projekt * ul. Kanłowczyków 11/17 24-100 Pulawy * tel. 081-8879247	
obiekt: BUDYNEK H-80 na terenie Grupy Azoty Z.A. "PUŁAWY" S.A. Ściec Badawcza Łubaszew - Instytut Nowych Syntez Chemii			
temat: PRZEBUDOWA CZĘŚCI HALI H-80 ZAPLECZA DLA INSTALACJI BADAWCZYCH EKSTRAKCI SUROWCOWYCH ROŚLINNYCH			
tytuł rysunku:		nr projektu:	
Instalacje. Rzut dachu		AK-2022.04.02	
opracował:		stadium:	
Marcin Marzec LUB/0181/PWOS/14		PT/PW	
projektant:			
Marcin Marzec LUB/0181/PWOS/14			
sprawdził:			
data:	branża:	skala:	nr rysunku:
04.2022	Instalacyjna	1:50	S-11