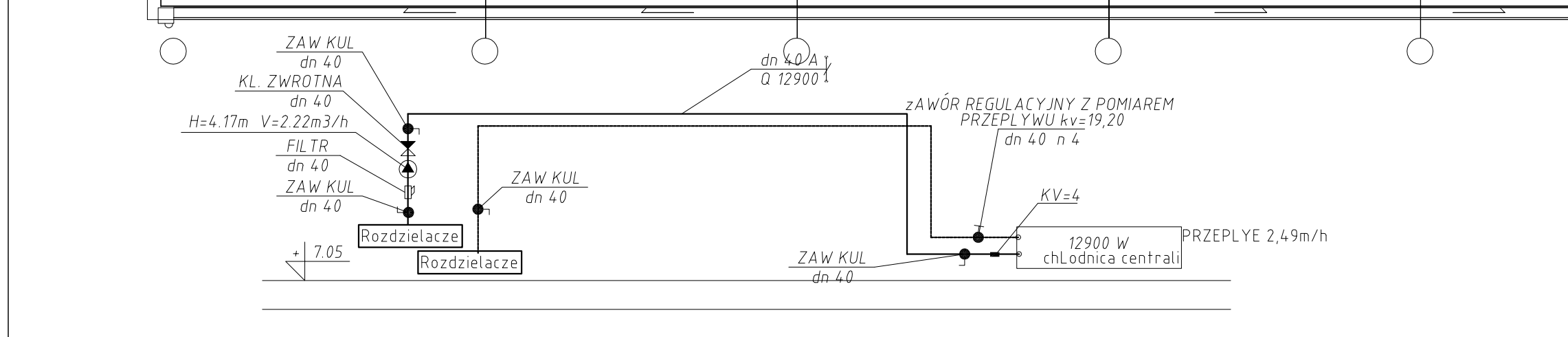


LEGENDA:

- - Projektowana Instalacja nawiewna
- - Projektowana instalacja wywiewna
- - Instalacja wody lodowej (parametry 7/12°C)
- DN40 - Średnica przewodów dla chłodu ze stali czarnej
- - - - Instalacja ciepła technologicznego (parametry 70/50°C)
- DN22B - Średnica rur stalowych ocynkowanych zewnętrznie łączonych przez zaprasowywanie typu Press



KLIMAT Danuta Turczyńska ul. Krakowska 18/49 32-700 Bochnia tel. 602 259296 mail: dankat@post.pl	
NAZWA INWESTYCJI: ODDZIAŁ TRANSPLANTOLOGII W UNIWERSYTECKIM SZPITALU DZIECIĘCYM W KRAKOWIE PRZY ULICY WIELICKIEJ 265	BRANŻA SANITARNA
TEMAT: INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI POZIOM P3 - MASZYNOWNIA SPECYFIKACJA ELEMENTÓW WENTYLACJI	DATA 01.2018
INWESTOR UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE UL. WIELICKA 265	SKALA 1 : 100
PROJEKTANT mgr inż. Angelika Kuźma	NR.RYS. W-5
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Danuta Turczyńska	FAZA PROJEKT WYKONAWCZY
UPRAWNIENIA MAP/0222/POOS/11	UPRAWNIENIA PG.VIII/7342/64/94