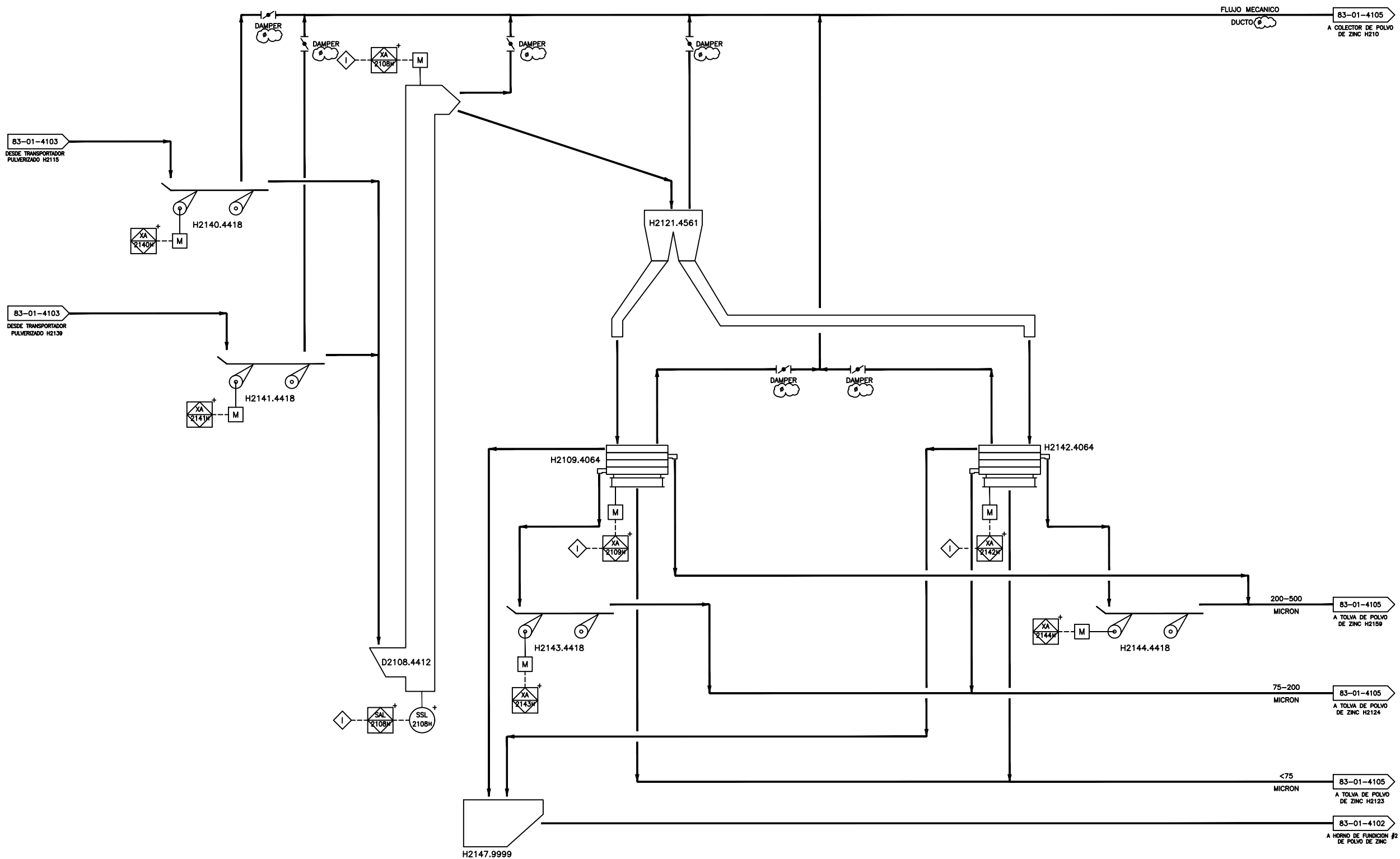


(H2140.4418 H2140.6560) (H2141.4418 H2141.6560) (H2108.4412 H2108.6560) H2147.9999 H2121.9999 (H2143.4418 H2143.6560) (H2109.4064 H2109.6560) (H2142.4064 H2142.6560) (H2144.4418 H2144.6560)
#3 ATOMIZING CHAMBER CONVEYOR MOTOR 0.75 kW #4 ATOMIZING CHAMBER CONVEYOR MOTOR 0.75 kW #2 ZINC DUST BUCKET ELEVATOR 2.2 kW OVERSIZED ZINC DUST BIN HOPPER ZINC DUST BUCKET CHUTES #5 ZINC DUST SCREEN CONVEYOR MOTOR 0.75 kW #4 ZINC DUST SCREEN SCREEN MOTOR 2.2 kW #5 ZINC DUST SCREEN 75 kW #4 ZINC DUST SCREEN CONVEYOR MOTOR 0.75 kW



NOTAS:
1.) * INDICATES NEW 160K INSTRUMENTATION
2.) + INDICATES NEW 320K INSTRUMENTATION

										GERENTE INGENIERIA						APROBACION-CLIENTE		PROYECTO 320K AREA 83 - PULVERIZADORA DE ZINC TRANSPORTADOR POLVO DE ZINC (1 DE 2) P&ID				
										COORD. INGENIERIA												
										JEFE DISCIPLINA												
										CHECKED												
										DISEÑO												
A	EMITIDO PARA COORDINACION INTERNA		01.10.07	M.R.	M.R.	M.R.	G.R.	G.C.	S.T.	83-01-002	PFD ZINC ATOMIZING (NEW ATOMIZERS)		APROBACION - INGENIERIA		N° PLANO-CLIENTE		PLANO N°		REV. A			
REV.	DESCRIPCION		FECHA	DEBUIO	DISEÑO	CHEQUEO	JEFE DISC.	COORD. INC.	GERENTE INC.	ITEM	PLANOS DE REFERENCIA											
															N° PROYECTO		ESCALA					
															155339		S/E					
																	83-01-4104					