

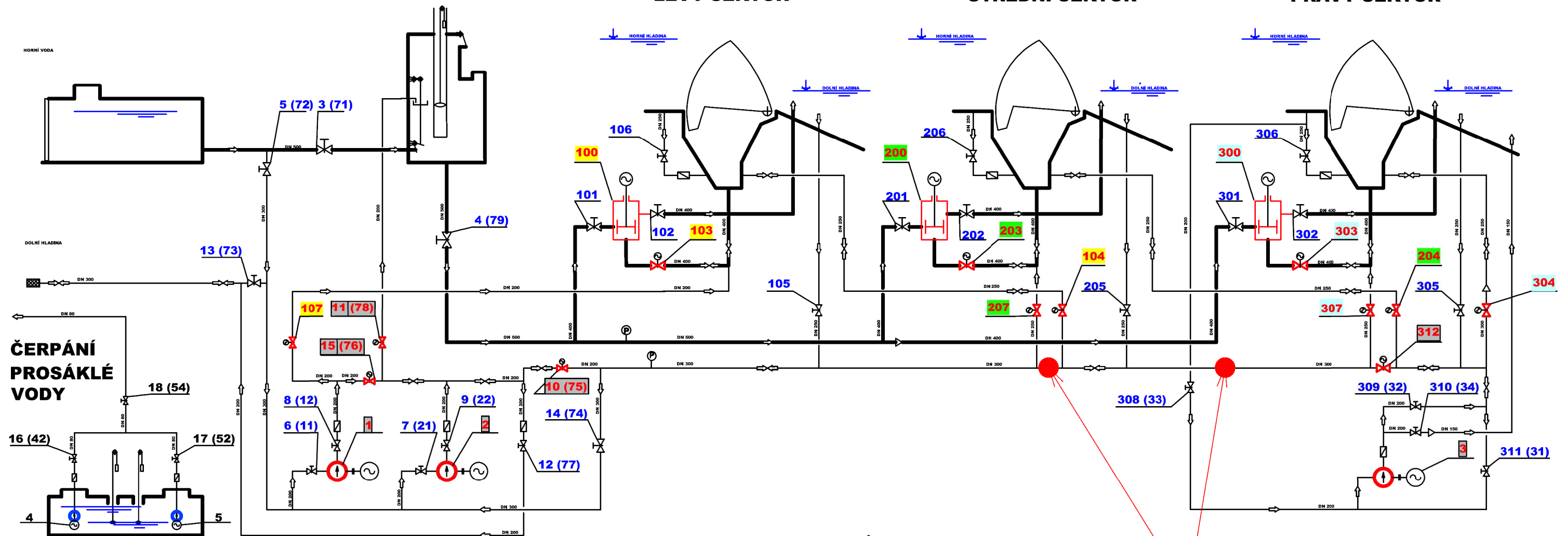
# TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA JEZU - DOLNÍ BEŘKOVICE

## REGULEČNÍ NÁDRŽ

## LEVÝ SEKTOR

## STŘEDNÍ SEKTOR

## PRAVÝ SEKTOR



Nové očíslování ventilů uvedeno v závorce

Oprava potrubí DN300 včetně náhrady starých kompenzátorů

— prvky řízené a sledované - AS T  
— prvky pouze sledované - AS T



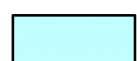
Zařízení řízeno z RH1 M1, M2, M3, V10, V11, V15, V312, (75) (78) (76)



Zařízení řízeno z RM1 V100, V103, V104, V107



Zařízení řízeno z RM2 V200, V203, V204, V207



Zařízení řízeno z RM3 V300, V303, V304, V307

14

Zařízení sledováno z RMV V3, V4, V5, V6, V7, V8, V9, V12, V13, V14, 308, 309, 310, 311, (71) (79) (72) (11) (21) (12) (22) (77) (73) (74) (33) (32) (34) (31) V101, V102, V105, V106, V201, V202, V205, V206, V301, V302, V305, V306

## E.2. Potrubní schéma jezu s úpravami