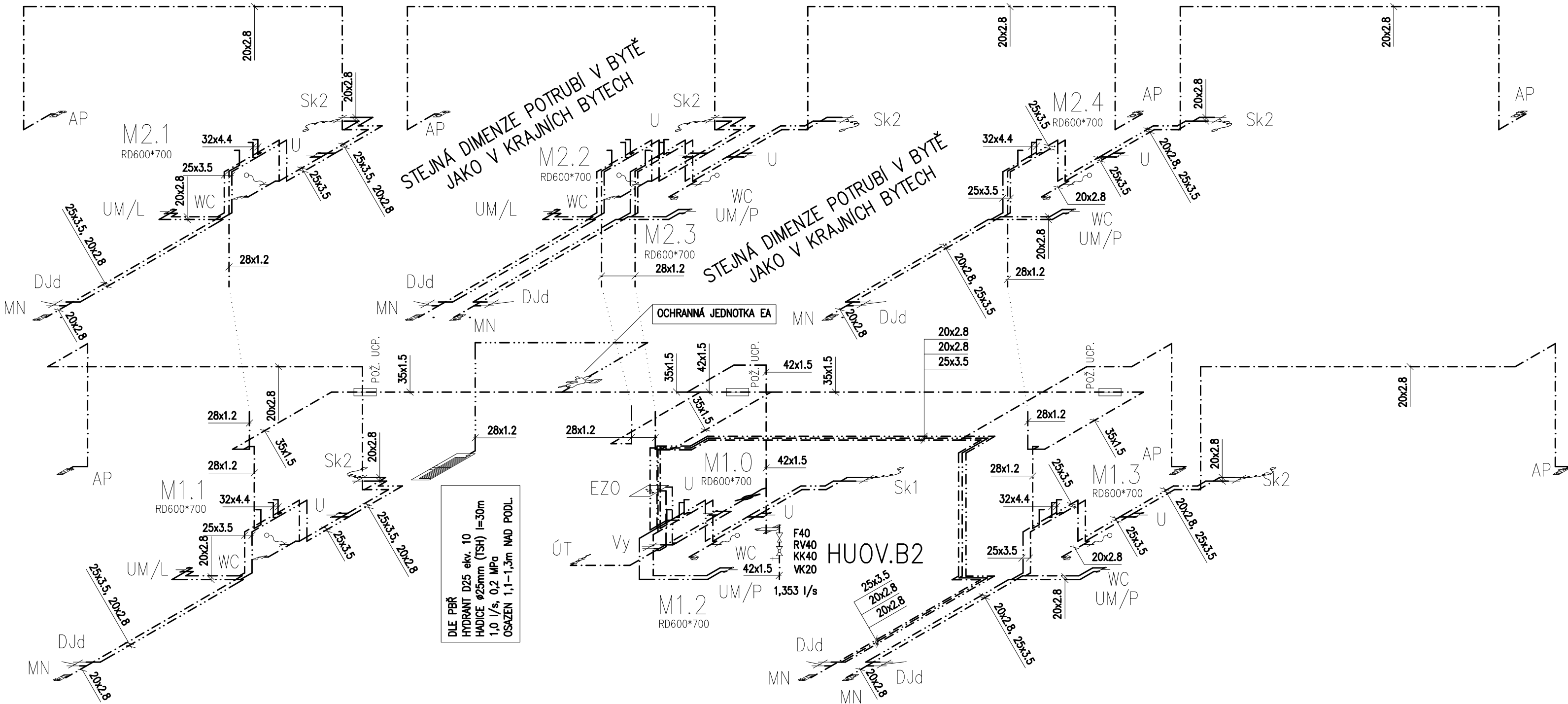
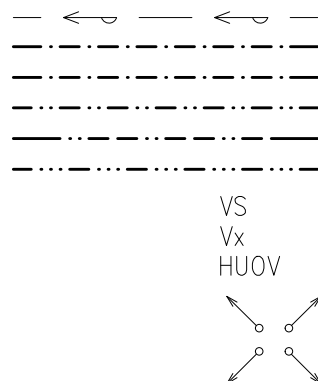


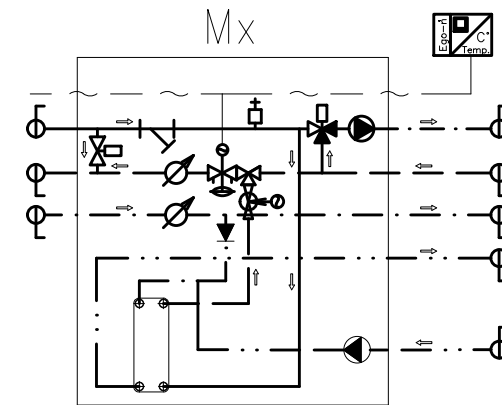
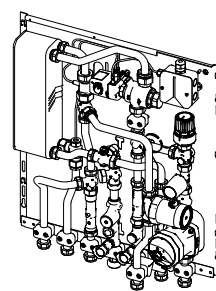
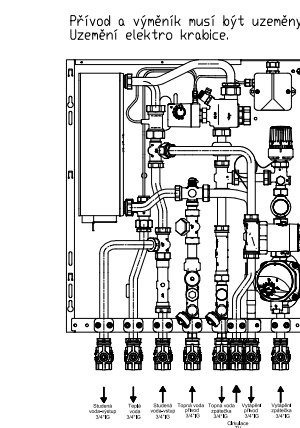
Axonometrie



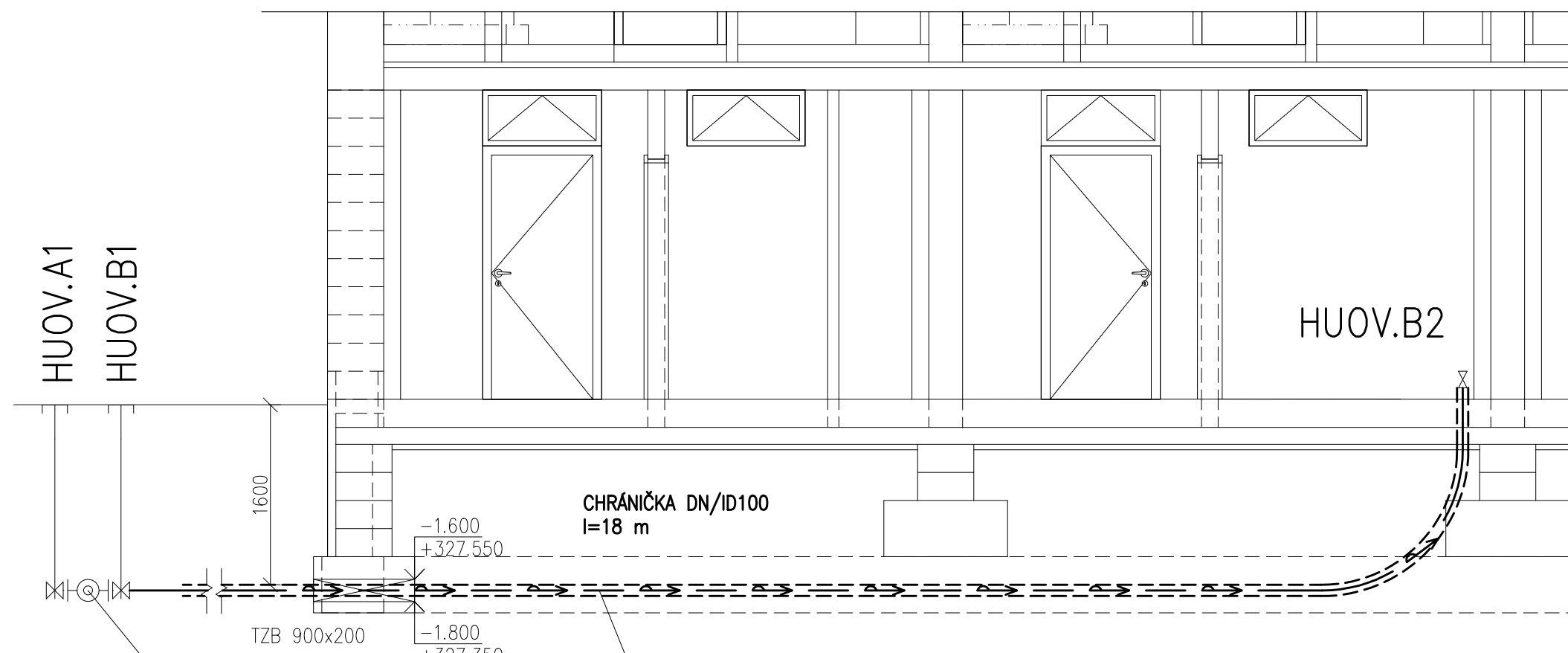
LEGENDA POTRUBÍ



VNITŘNÍ ROZVOD PITNÉ VODY V ZEMI – PE 100+, SDR11
 PATĚRNÍ ROZVOD VODY STUJENÉ (SV) DO BYT. STANIC – NEREZ POTRUBÍ
 ROZVOD VODY STUJENÉ (SV) – 3-VRSTVÉ PLASTOVÉ POTRUBÍ
 ROZVOD VODY TEPLÉ (TV) – 3-VRSTVÉ PLASTOVÉ POTRUBÍ
 ROZVOD CÍRKULACE VODY TEPLÉ (TV-C) – 3-VRSTVÉ PLASTOVÉ POTRUBÍ
 ROZVOD PRO VNITŘNÍ HYDRANTY – POZINK. OCEĽ
 VODOMĚRNÁ SESTAVA
 OZNAČENÍ STOUPACÍHO POTRUBÍ VODOVODU DO JINÉHO PATRA
 HLAVNÍ UZÁVĚR OBJEKTU VODOVODU
 STOUPACÍ POTRUBÍ DO JINÉHO PATRA
 (BEZ ŠÍPKY MÍSTNÍ ODSKOK V RÁMCI PATRA)
 KLESÁJÍCÍ POTRUBÍ DO JINÉHO PATRA
 (BEZ ŠÍPKY MÍSTNÍ ODSKOK V RÁMCI PATRA)



OHŘEV TV+ÚT
(+CIRK. TV, CIRK. MŮSTEK)



VNITŘNÍ VODOVOD (A-B)
PE100 RC SDR11 63*5,8m
l=39,0m; h=1,6m

VNITŘNÍ VODOVOD (B)
PE100 RC SDR11 50*4,6m
l=19,0m; h=1,6m

přehledové schema

