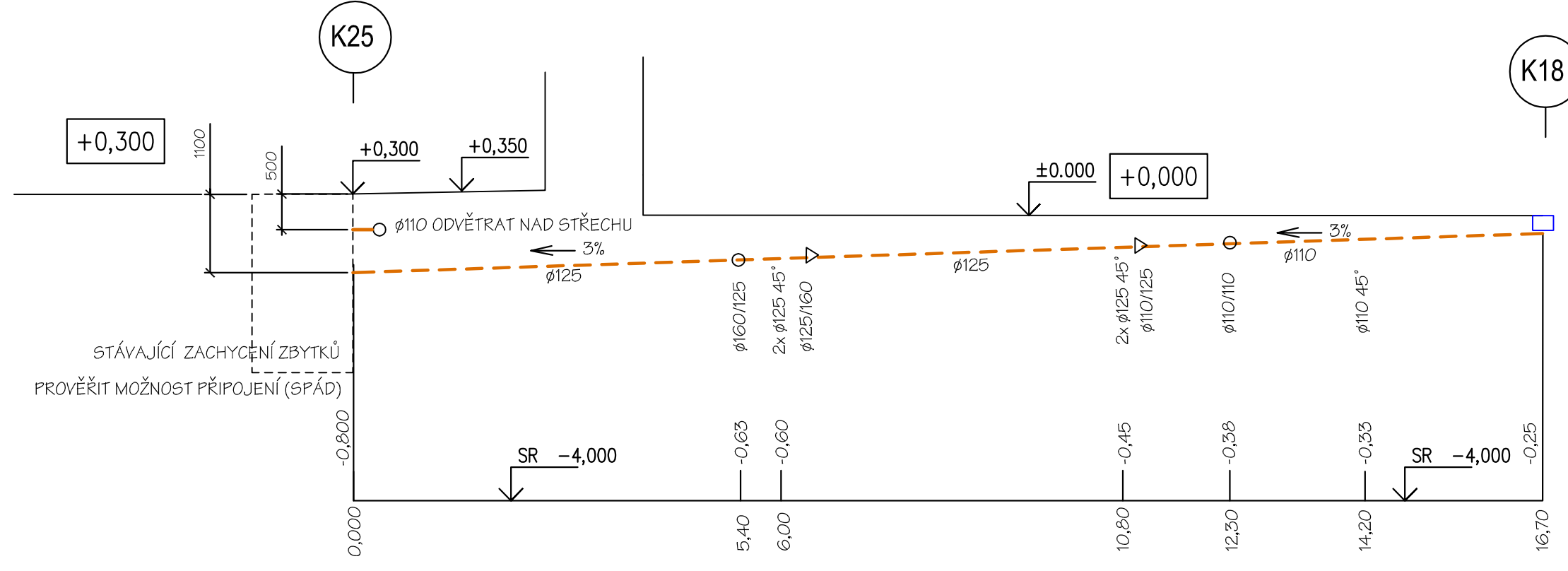
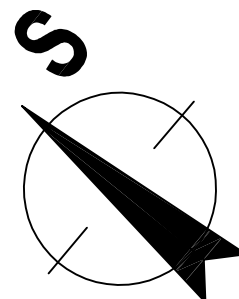
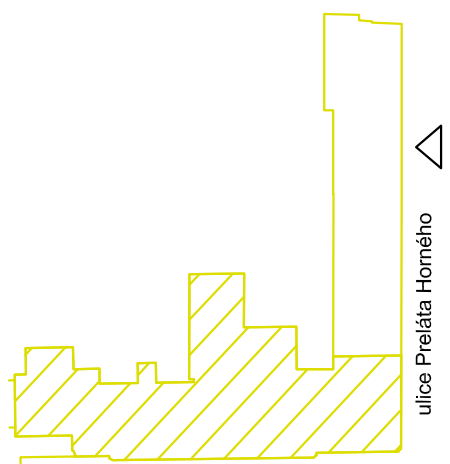
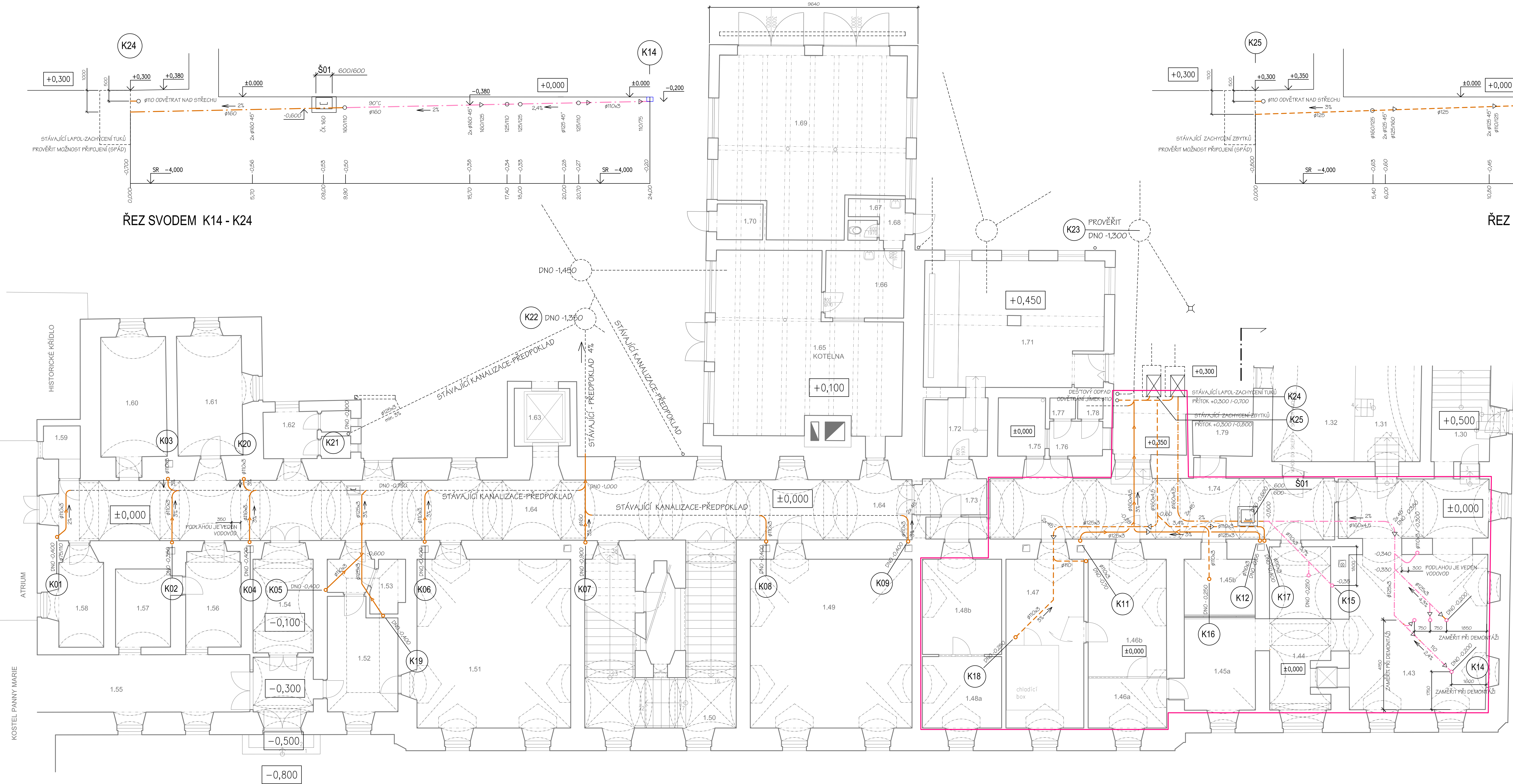


ŘEZ SVODEM K14 - K24



ŘEZ SVODEM K18 - K25



LEGENDA ZNAČEK a POTRUBÍ

- MÍSTO PŘIPOJENÍ
- STOUPACÍ POTRUBÍ (PROCHÁZÍ DO JINÉHO PODLAŽÍ NEBO KLESÁ POD PODLAHU)
- STOUPACÍ POTRUBÍ (NEPROCHÁZÍ JINÝM PODLAŽÍM)
- PITNÁ STUDENÁ VODA 5/10-15°C
- TEPLÁ (UŽITKOVÁ) VODA TV 50-60°C
- OKRUŽNÍ TV, CTV = TV-5°C
- KANALIZACE S RIZIKEM TUKŮ
- PP KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PRO VYSOKÉ TEPLoty
- OSTATNÍ ODPADNÍ VODY Z KUCHYNĚ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- DEŠTOVÁ KANALIZACE
- PŮVODNÍ INSTALACE BEZE ZMĚN
- KANALIZACE V BUDOVĚ HT-SYSTÉM
- KANALIZACE VE VÝKOPU PVC-U (KG) SN4 NEBO SN8
- VYBOURANÁ ZAŘÍZENÍ BEZ NÁHRADY
- STAVEBNÍ ÚPRAVA - KERAMICKÝ OBKLAD
- VÝŠKA OBKLADU 1500mm, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- DNO POTRUBÍ OD ÚROVNĚ +0,000 1m/
- PROVOZ KUCHYNĚ (PRO ÚČEL PROJEKTU)

0,00 = 98,30 mm, PODLAHA 1.NP, RELATIVNÍ

PROJEKT	ING. JAVORA STANISLAV	Radějov 330
MÍSTO	AREÁL DS STRÁŽNICE, PRELÁTA HORNÉHO 515, STRÁŽ	696 67 Radějov
INVESTOR	JMK, ŽEROTNOVO NÁMĚSTÍ 3, 601 02 BRNO	tel 602277481 info@javor.cz
STAVBA	DOMOV PRO SENIORY STRÁŽNICE	FÓRMÁT 10A4
OBJEKT	SANACE VLHKÁ A VÝMĚNA ROZVODŮ VODY	DATUM ÚNOR 2019
	D. VODA A KANALIZACE	STUPĚN DPS
		ZAKÁZKA 1804DSST
OBSAH	KANALIZACE POD PODLAHOU 1.NP	MĚŘÍTKO VÝKRES ČÍSLO
		1:75 4