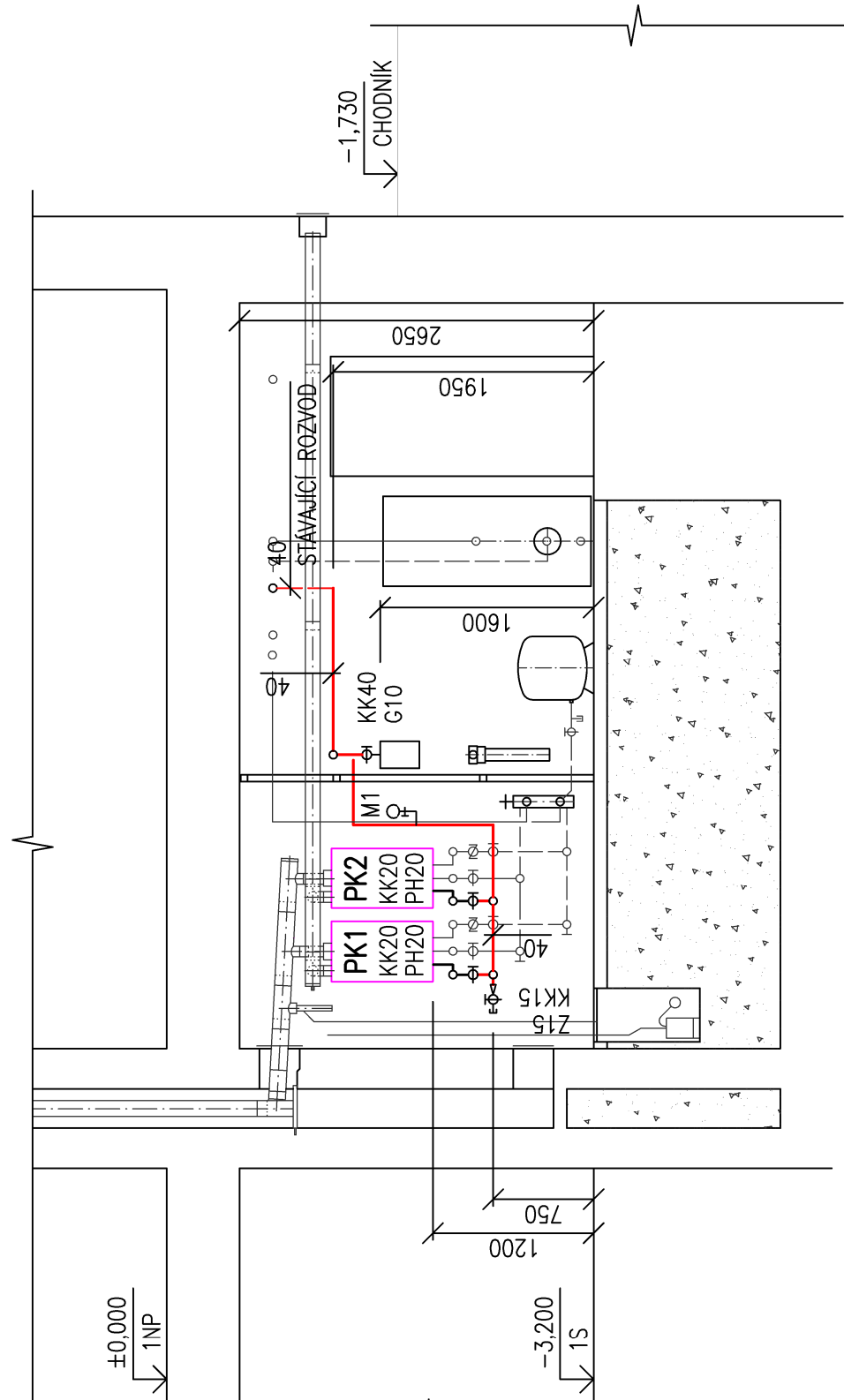
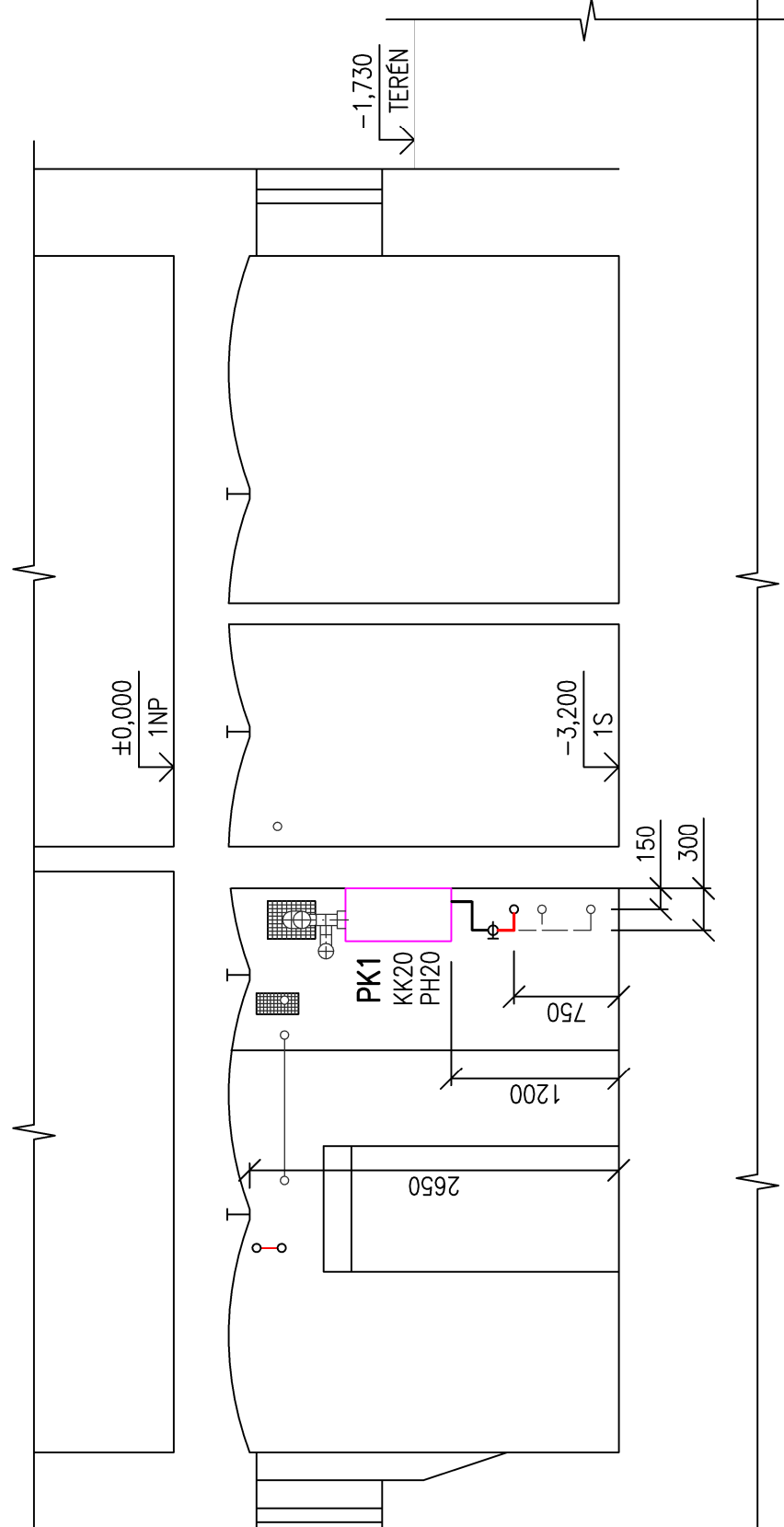


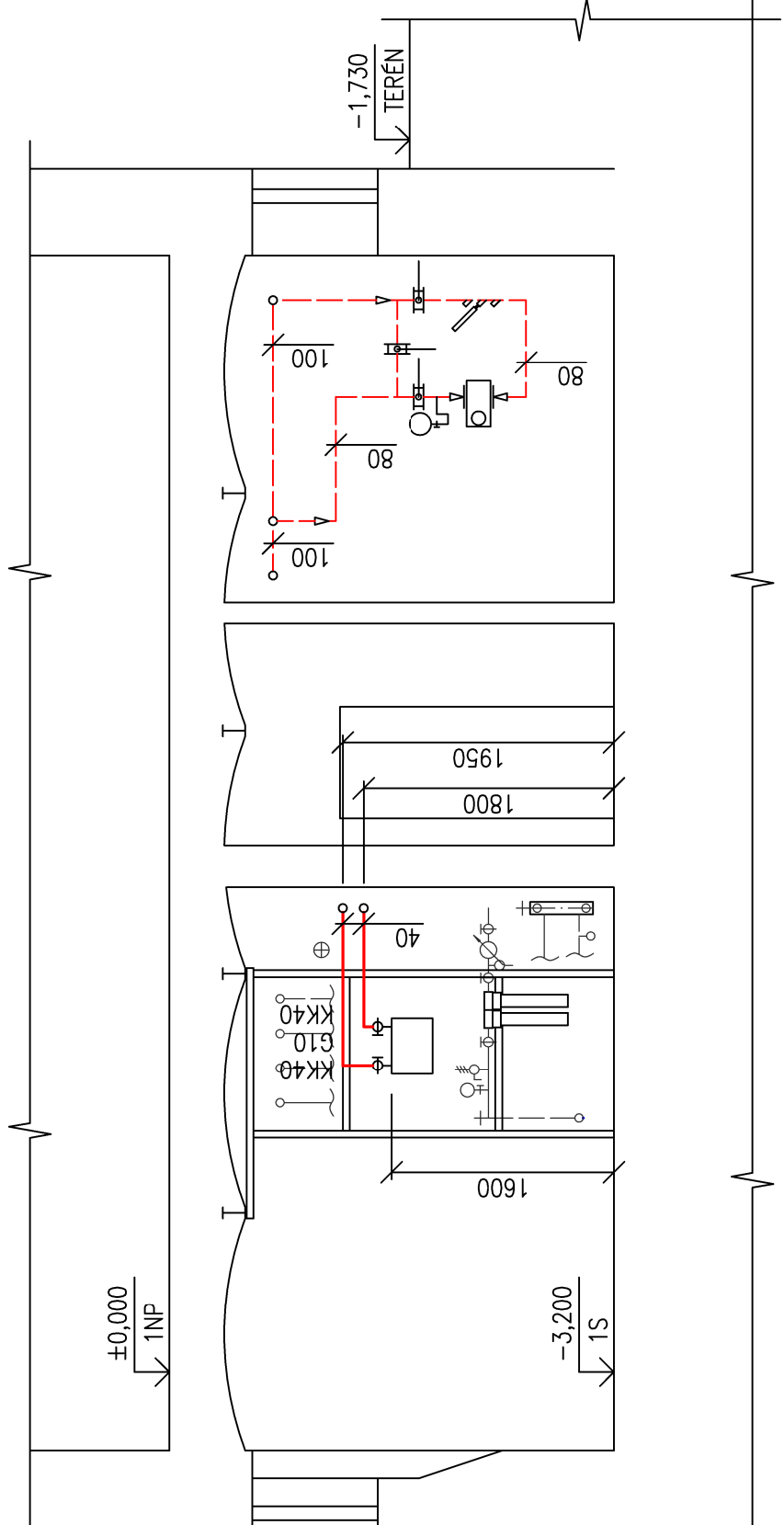
ŘEZ A–A
MĚŘÍTKO 1:50



ŘEZ B–B
MĚŘÍTKO 1:50



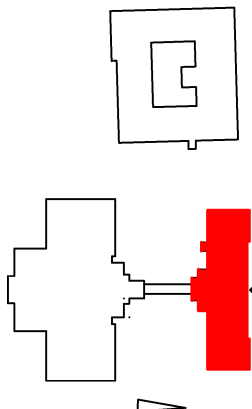
ŘEZ C–C
MĚŘÍTKO 1:50



LEGENDA

- PK1,2 STAVEBNICE KASKÁDOVÉ KOTELNY 90 kW
2x TEPLOVODNÍ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL 1,50
VÝKON 45 kW, ZEMNÍ PLYN 2,0 kPa, 4,9 m³/h
UZAVŘENÝ SPOTŘEBÍČ TYPU C, SOUČÁST PROJEKTU VYTÁPĚNÍ
MKPs KULOVÝ KOHOUT PŘÍRUBOVÝ, STÁVAJÍCÍ
MKs MEZIPŘÍRUBOVÁ RUČNÍ UZAVÍRAČÍ Klapka, STÁVAJÍCÍ
RSs MEZIPŘÍRUBOVÁ Klapka, STÁVAJÍCÍ
FPs PLYNOVÝ FILTR PŘÍRUBOVÝ, STÁVAJÍCÍ
RSs REGULAČNÍ SOUPRAVA DVOJITÁ, 2x ALZ-6U/BD, ROK VÝROBY 2003, STÁVAJÍCÍ
G655 VSTUPNÍ PŘETLAK 150 kPa, VÝSTUPNÍ PŘETLAK 2,0 kPa, MAX. PRŮTOK 190 m³/h
M2s ROTAČNÍ PLYNOMĚR ELSTER G 65, PRŮTOK MIN-MAX 0,6–100 m³/h
M3s FAKTURAČNÍ MĚŘENÍ PŘI PŘETLAKU 2,0 kPa, STÁVAJÍCÍ
G10 TLAKOMĚR UKAZOVACÍ, ROZSAH 0–600 kPa, STÁVAJÍCÍ
M1 TLAKOMĚR UKAZOVACÍ, ROZSAH 0–6 kPa, STÁVAJÍCÍ
KK MEMBRANOVÝ PLYNOMĚR G 10, PRŮTOK MIN MAX 0,1–16 m³/h
Z PŘÍPOJKY DN 40, ROZTEČ 280 mm
M1 PODRŮŽNÉ MĚŘENÍ PŘI PŘETLAKU 2,0 kPa
KK TLAKOMĚR UKAZOVACÍ, Ø100, ROZSAH 0–4 kPa
Z VENTIL TLAKOMĚROVÝ TRICESNÝ, SMYČKA PŘÍVAROVACÍ
PH20 KULOVÝ KOHOUT, PLYN
Z ZÁTKA S VNĚJŠÍM ZAVÍTEM
PH20 PŘÍPOJOVACÍ HADICE NEREZ GAS DN 20, DELKA 0,6 m

— NAVRŽENÉ PLYNOVÉ POTRUBÍ OCELOVÉ
- - - PŮVODNÍ ZACHOVANÉ PLYNOVÉ POTRUBÍ OCELOVÉ



PROJEKTANT	JOSEF NAVRKAL, SUCHBHRDELSKÁ 2202/8, 669 02 ZNOJMO, IČ 456 64 021	SADA
KAT. ÚZEMÍ	ČESKÉ KŘIDLOVCE, 608904	MÍSTO STAVBY PARCELA ST. 136
INVESTOR	DOMOV BOŽICE p.o., BOŽICE 188, 67164 BOŽICE	
ÚČEL	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
STAVBA	DOMOV BOŽICE, SPRÁVNÍ BUDOVA REKONSTRUKCE TEPELNÉ SOUSTAVY	FORMÁT 4x A4
OBJEKT	SO-01 SPRÁVNÍ BUDOVA	ZAK. ČÍSLO 06/2019
PROFESE	PLYNOVOD	DATUM 08/2019
OBSAH	ŘEZY	ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.203