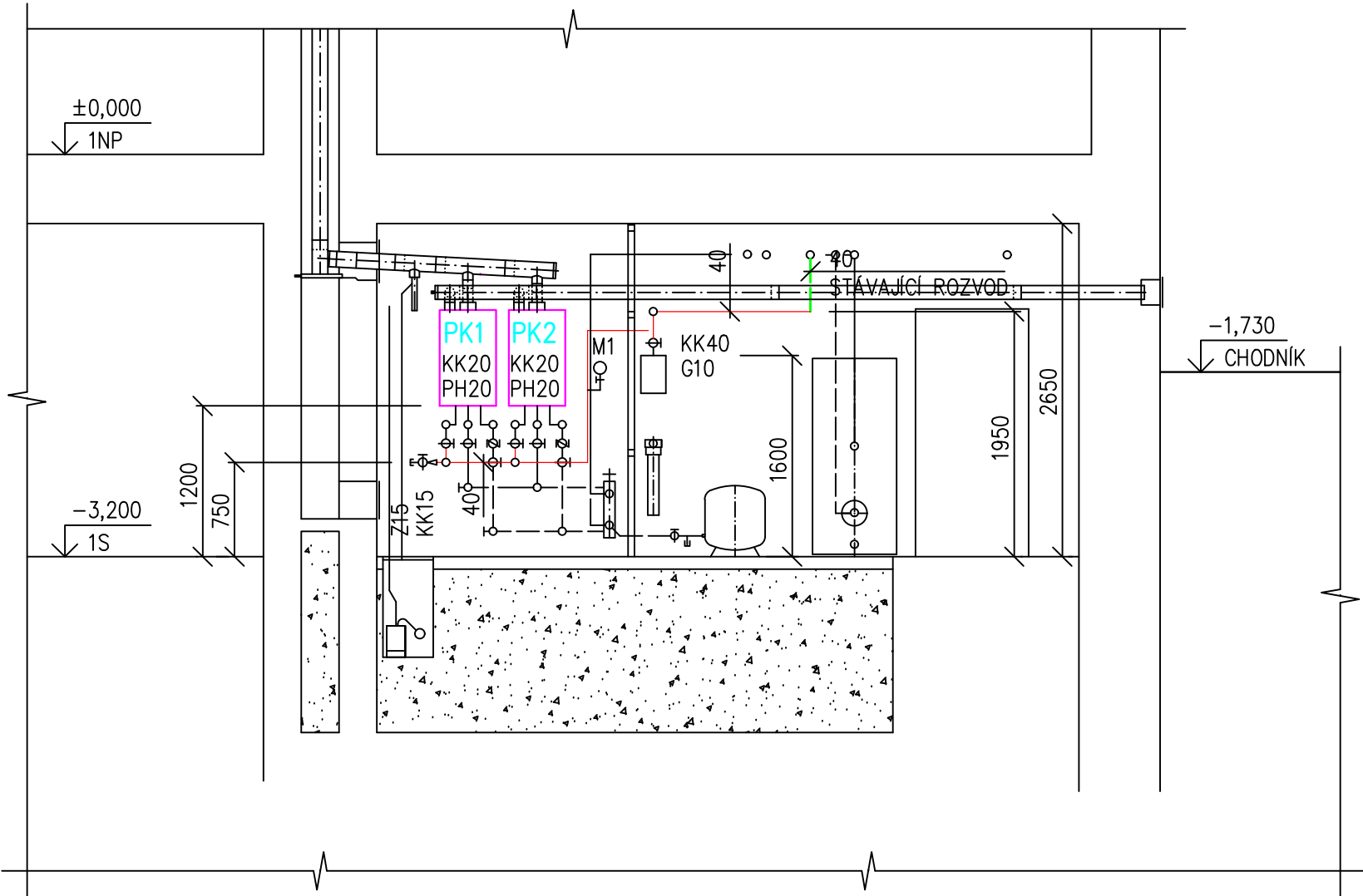
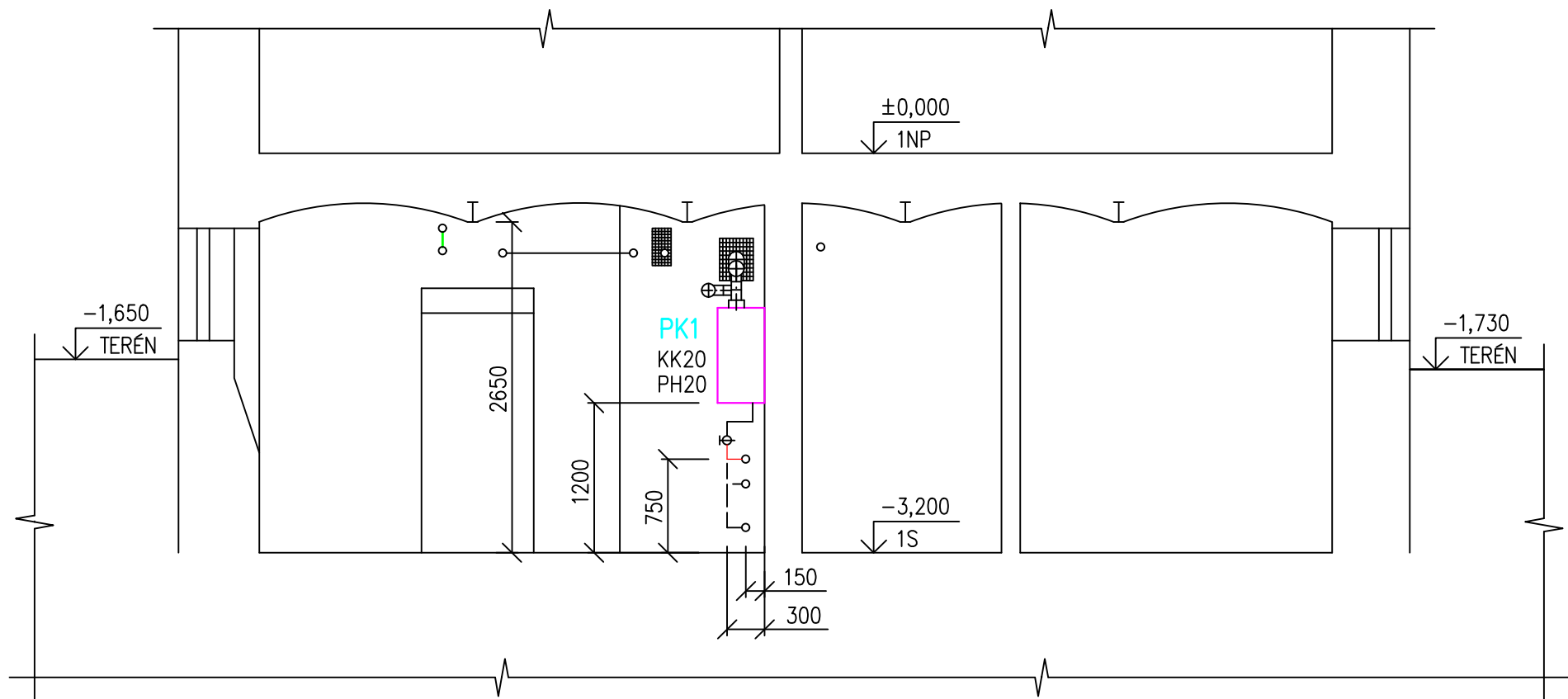


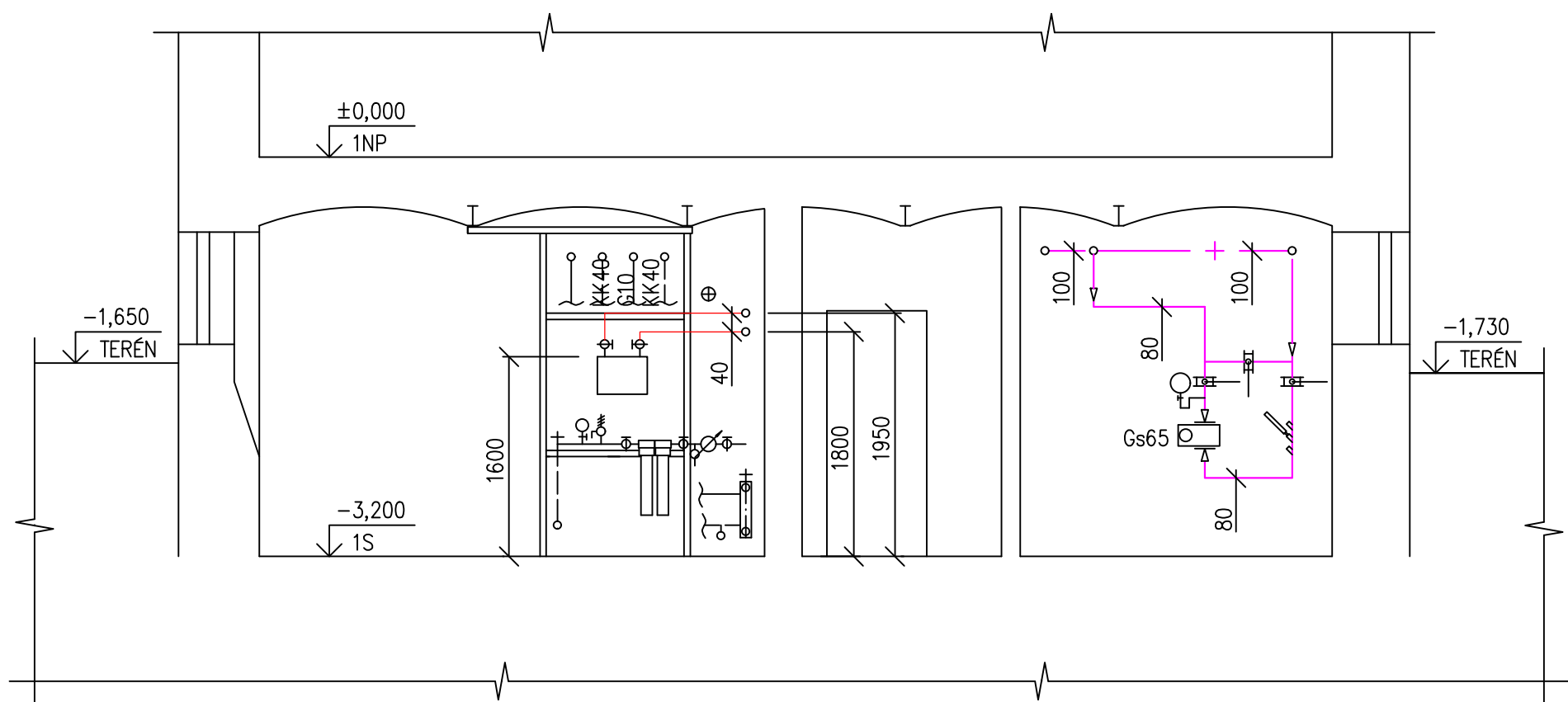
ŘEZ A-A
MĚŘÍTKO 1:50



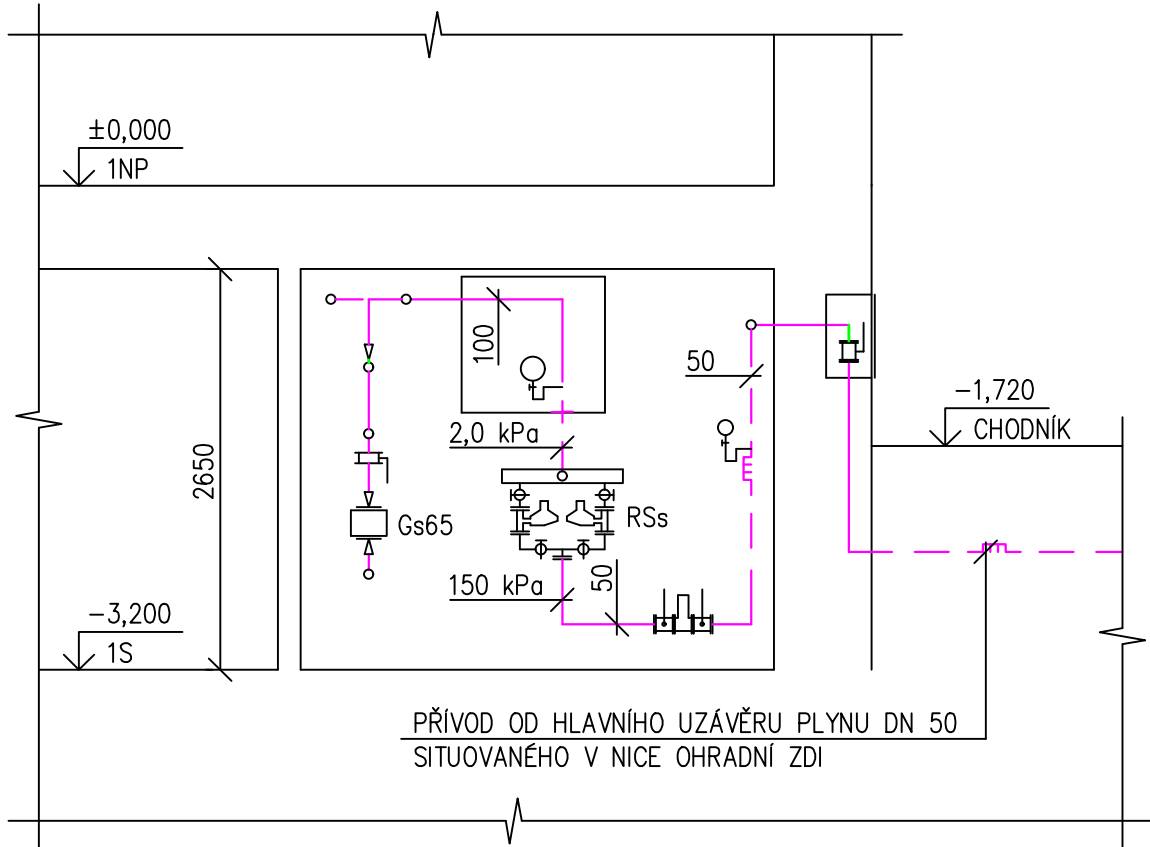
ŘEZ B-B
MĚŘÍTKO 1:50



ŘEZ C-C
MĚŘÍTKO 1:50



ŘEZ D-D
MĚŘÍTKO 1:50

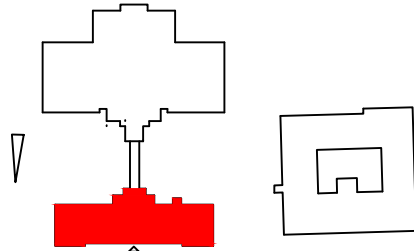


- NAVRŽENÉ PLYNOVÉ POTRUBÍ OCELOVÉ
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVÉ POTRUBÍ OCELOVÉ
- STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVÉ POTRUBÍ OCELOVÉ VEDENÉ V ZEMI
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVÉ POTRUBÍ OCELOVÉ VNITŘNÍ

POZNÁMKA : TATO DOKUMENTACE STÁVAJÍCÍHO STAVU JE SE SOUHLASEM PŘEVZATA OD p. JOSEFA NAVRKALA, Vypracoval 06/2019

LEGENDA

- PK1,2** STAVEBNICE KASKÁDOVÉ KOTELNY 90 kW
2x TEPELOVNÍ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL BAXI LUNA DUO-TEC MP+1.50
VÝKON 45 kW, ZEMNÍ PLYN 2,0 kPa, 4,9 m³/h
UZAVŘENÝ SPOTŘEBIČ TYPU C, SOUČÁST PROJEKTU VYTÁPĚNÍ
- KKPs** KULOVÝ KOHOUT PŘÍRUBOVÝ, STÁVAJÍCÍ
- MKs** MEZIPŘÍRUBOVÁ RUČNÍ UZAVÍRACÍ Klapka, STÁVAJÍCÍ
- MKs** MEZIPŘÍRUBOVÁ Klapka, STÁVAJÍCÍ
- FPs** PLYNOVÝ FILTR PŘÍRUBOVÝ, STÁVAJÍCÍ
- RSs** REGULAČNÍ SOUPRAVA DVOJITÁ, 2x ALz-6U/BD, ROK VÝROBY 2003, STÁVAJÍCÍ
- Gs65** ROTAČNÍ PLYNOMĚR ELSTER G 65, PRŮTOK MIN-MAX 0,6-100 m³/h
FAKTURAČNÍ MĚŘENÍ PŘI PŘETLAKU 2,0 kPa, STÁVAJÍCÍ
- M2s** TLAKOMĚR UKAZOVACÍ, ROZSAH 0-600 kPa, STÁVAJÍCÍ
- M3s** TLAKOMĚR UKAZOVACÍ, ROZSAH 0-6 kPa, STÁVAJÍCÍ
- G10** MEMBRÁNOVÝ PLYNOMĚR G 10, PRŮTOK MIN-MAX 0,1-16 m³/h
PŘÍPOJKY DN 40, ROZTEČ 280 mm
PODRUŽNÉ MĚŘENÍ PŘI PŘETLAKU 2,0 kPa
- M1** TLAKOMĚR UKAZOVACÍ, ø100, ROZSAH 0-4 kPa
VENTIL TLAKOMĚROVÝ TRÍCESTNÝ, SMYČKA PŘÍVAROVACÍ
- KK** KULOVÝ KOHOUT, PLYN
- Z** ZÁTKA S VNĚJŠÍM ZÁVITEM
- PH20** PŘÍPOJOVACÍ HADICE FLEXIRA xCONNECT GAS DN 20, DÉLKA 0,6 m



POZNÁMKA : TLAKOVÁ ZKOUŠKA PEVNOSTI BUDE PROVEDENA VZDUCHEM
O PŘETLAKU 100 kPa, TĚSNOSTI 10 kPa !

CM projekt, s.r.o. Bratislavská 866/5 693 01, Hustopeče IČ:269 19 451 hlase@cmprojekt.cz			Autorizační razítko	
CM projekt, s.r.o.				
9Autorizovaná osoba				
MAREK CABAL				
ČKAIT-1004032				
Objednatel : Domov Božice, p.o., Božice 188, 671 64 Božice			Formát	4xA4
Akce : Rekonstrukce kotelny hlavní budovy SO 01 SPRÁVNÍ BUDOVA			Měřítko	1:50
			Datum	04/2020
			Stupeň	DPS
			Část : D.1.4.2 PLYNOINSTALACE	Archivní číslo
Obsah : ŘEZY			Číslo výkresu	D.1.4.2.06
			Číslo paré	