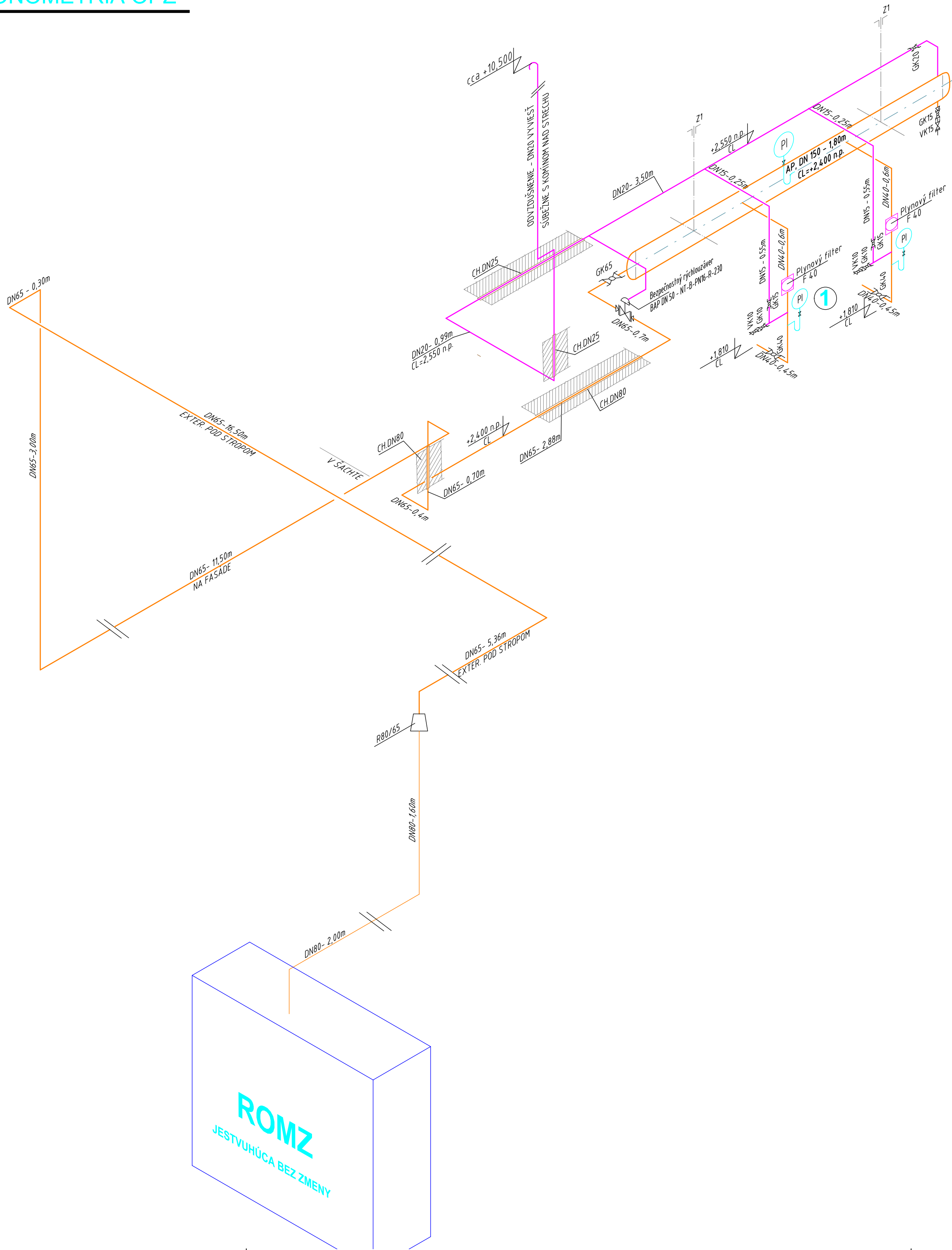


AXONOMETRIA OPZ



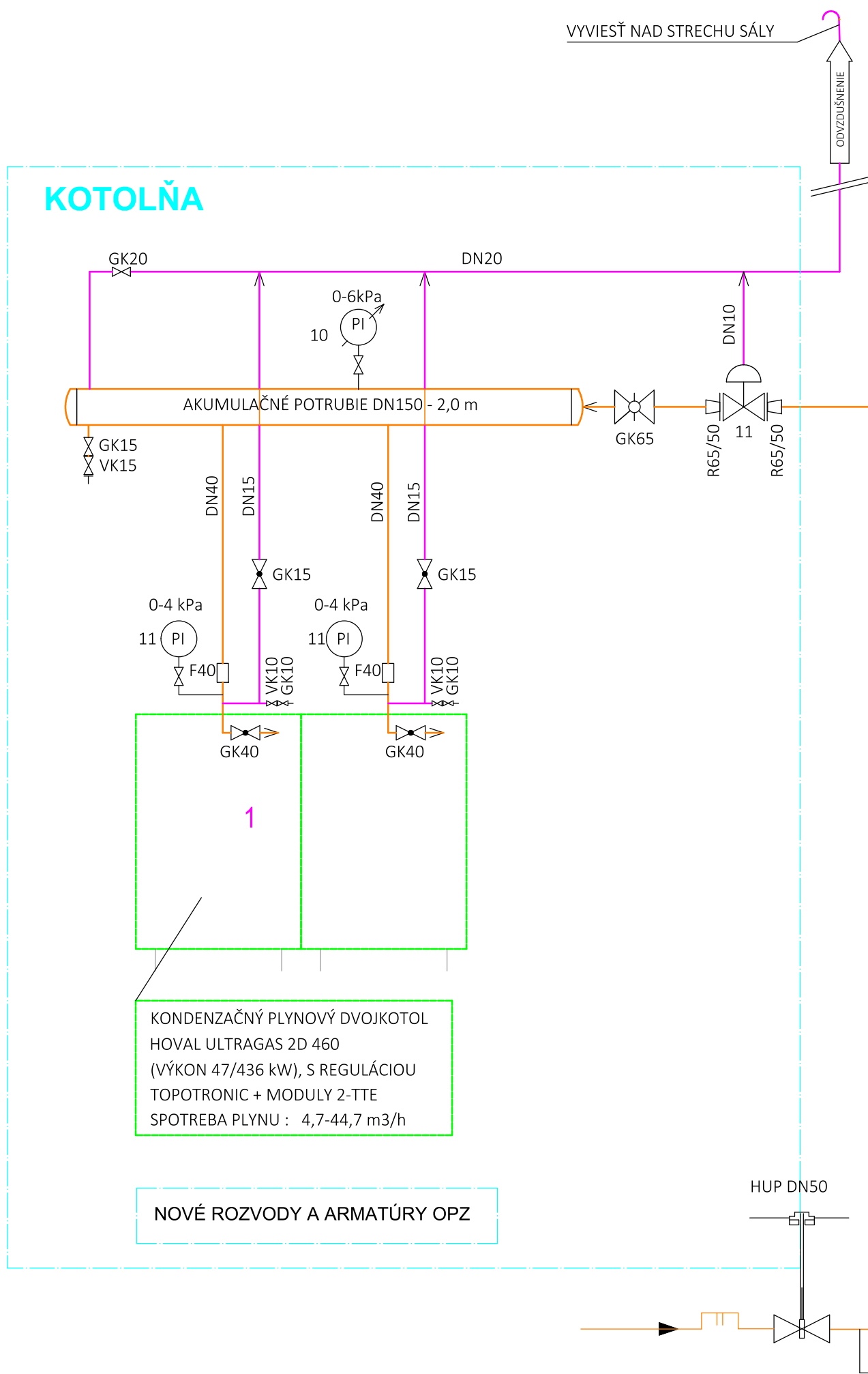
LEGENDA ROZVODOV:

- NOVÝ POTRUBNÝ ROZVOD PLYNU
- JESTVUJÚCI POTRUBNÝ ROZVOD PLYNU
- NOVÉ ODVZDUŠNENIE
- JESTVUJÚCE ODVZDUŠNENIE

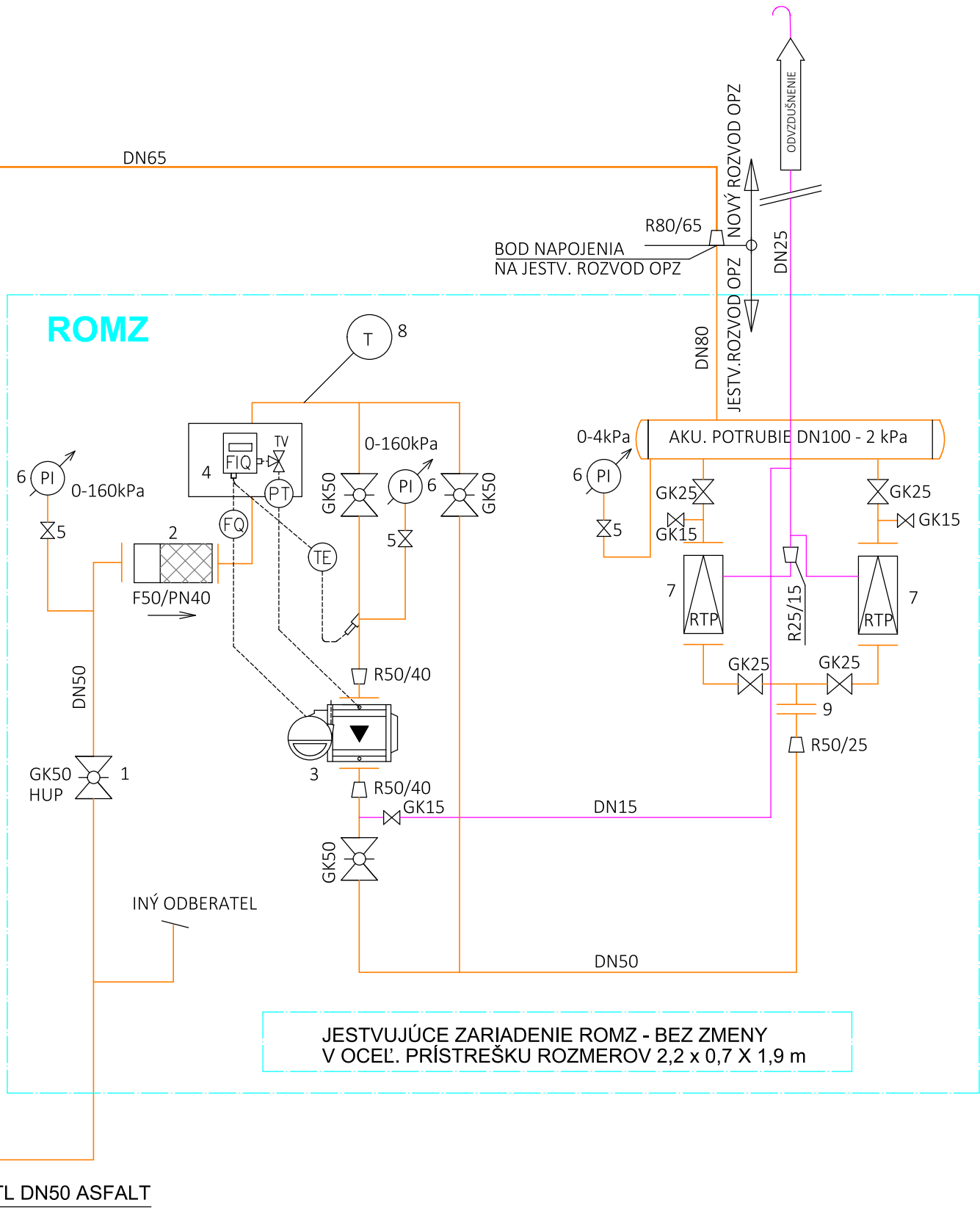
LEGENDA ZARIADENÍ:

- 1 - Hlavný utáver plynu GK DN50/PN16
- 2 - Plynový filter F50/PN40
- 3 - turbínový plynomer G25
- 4 - Prepočítavač množstva plynu ELCOR 94 - jestvujúci
- 5 - Manometrový ventil
- 6 - Tlakomer rozs. 0-160 kPa
- 7 - Regulátor tlaku plynu
- 8 - Teplomér
- 9 - Izolačný spoj prírubový DN25 PN 6- jestvujúci
- 10 - regulátor 2xRTP Alz 6U/BD
- 11 - Bezpečnostný uzáver BAP DN 50 - NT-B-PN16-R-230

KOTOLŇA



ROMZ



POZNÁMKA:

- NAVRHNUTÉ ZARIADENIA OPZ JE MOŽNÉ ZAMENIŤ ZA VÝROBOK INEJ ZNAČKY S ODOBNÝM TECHNICKÝM PŘEVEDENÍM A ROVNÁKÝMI PARAMETRAMI



ATELIÉR PROJEKTOVANIA STAVIEB

PROJEKTANT STAVBY:	PROJEKTANT OBJEKTU:	VYPRACOVAL:	Tel/fax:	421 51 77 205 63	ISO 9001
Ing. Mikušová	Ing. Čičmar	Ing. Ivanko	Email:	kapar@kapar.sk	
KAPAR, s.r.o., Budovateľská 50, Prešov 080 01, E-mail: kapar@kapar.sk			Atelier:	Budovateľská 50, 080 01 Prešov 1	
STAVEBNÍK:	Ministerstvo vnútra SR		ČÍSLO ZAKÁZKY:	02-10-2022	
MIESTO STAVBY:	Spáňská Nová Ves, Markušovská cesta I		FORMAT:	8x A4	
NÁZOV STAVBY:	SPÁŇSKÁ NOVÁ VES OÚ, REKONŠTRUKCIA KOTOLNE		STUPEN DOKUMENTÁCIE:	DSP/DRS	
NÁZOV OBJEKTU:	SO.01 HLAVNÝ OBJEKT		DÁTUM:	December 2022	
NÁZOV PRÍLOHY:	SCHEMA AXONOMETRIA OPZ		DIEL:	OPZ	
			MIERKA:	PRÍLOHA ČÍSLO:	
				OPZ3	

Tento výkres je originál. Výkresová dokumentácia je chránená podľa AUTORSKÉHO ZÁKONA č. 185/2015 Z.z. v znení neskorších predpisov.