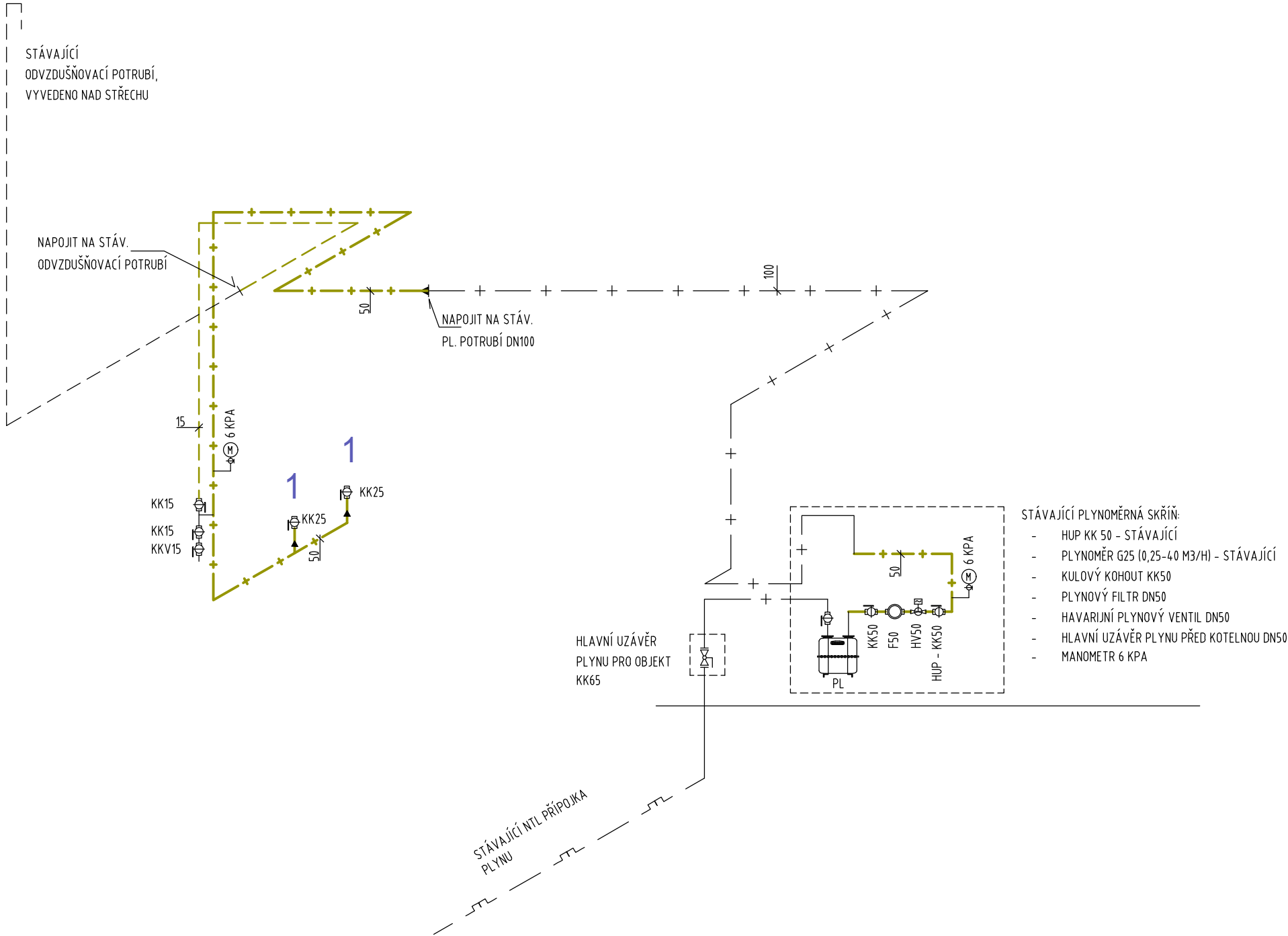


SCHEMA PLYNU



LEGENDA ZAŘÍZENÍ


POS.	POPIS ZAŘÍZENÍ
1	TEPLOVODNÍ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL , NEREZOVÝ VÝMĚNÍK TEPLA Q=14,6-65,4 KW (80/60°C), E= 1,6-6,9 m3/h

LEGENDA ARMATUR

POS.	NÁZEV
KK	KULOVÝ UZÁVĚR ZÁVITOVÝ PLYN
KKV	VZORKOVACÍ VENTIL - PŘÍMÝ
PL	STÁVAJÍCÍ MEMBRÁNOVÝ PLYNOMĚR G25 (0,8-40m3/h)
FP	PLYNOVÝ FILTR ZÁVITOVÝ PFZ 1650 DN50
HV	PLYNOVÝ HAVARIJNÍ VENTIL PEVEKO, PN16, DN50
M	TLAKOMĚR 0-6 kPa, TL.KOHOUT 20×1,5, SMYČKA ZAHNUTÁ

LEGENDA POTRUBÍ

ZNAČENÍ	NÁZEV
— + —	NTL ROZVOD PLYNU 2,0 KPA
— + —	NTL ROZVOD PLYNU STÁVAJÍCÍ
- - - - -	ODVZDUŠNĚNÍ PLYNOVÉHO POTRUBÍ
- - - - -	ODVZDUŠNĚNÍ PLYNOVÉHO POTRUBÍ - STÁVAJÍCÍ
— — — — —	NTL PŘÍPOJKA PLYNU 2 KPA - STÁVAJÍCÍ

Vypracoval Ing. Miroslav Březina	Zodp. projektant	Tech. kontrola	Ing.Miroslav Březina Velkomoravská 149, 696 18 Lužice IČ: 46218998 tel.: 728 084 207	
Kreslil				
Investor Město Kyjov, Masarykovo náměstí 30/1, 697 01 Kyjov			formát	A3
Akce Kino Panorama Kyjov Rekonstrukce zdroje tepla D.1.4a - Technika prostředí staveb - část Plynoinstalace			datum	05/2023
			účel	DPS
			č. zakázky	2304
			č. kopie	
			archivní č.	
Obsah výkresu Schema plynu			Měřítko M 1:50	Č. výkresu PL-02