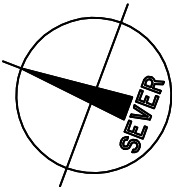
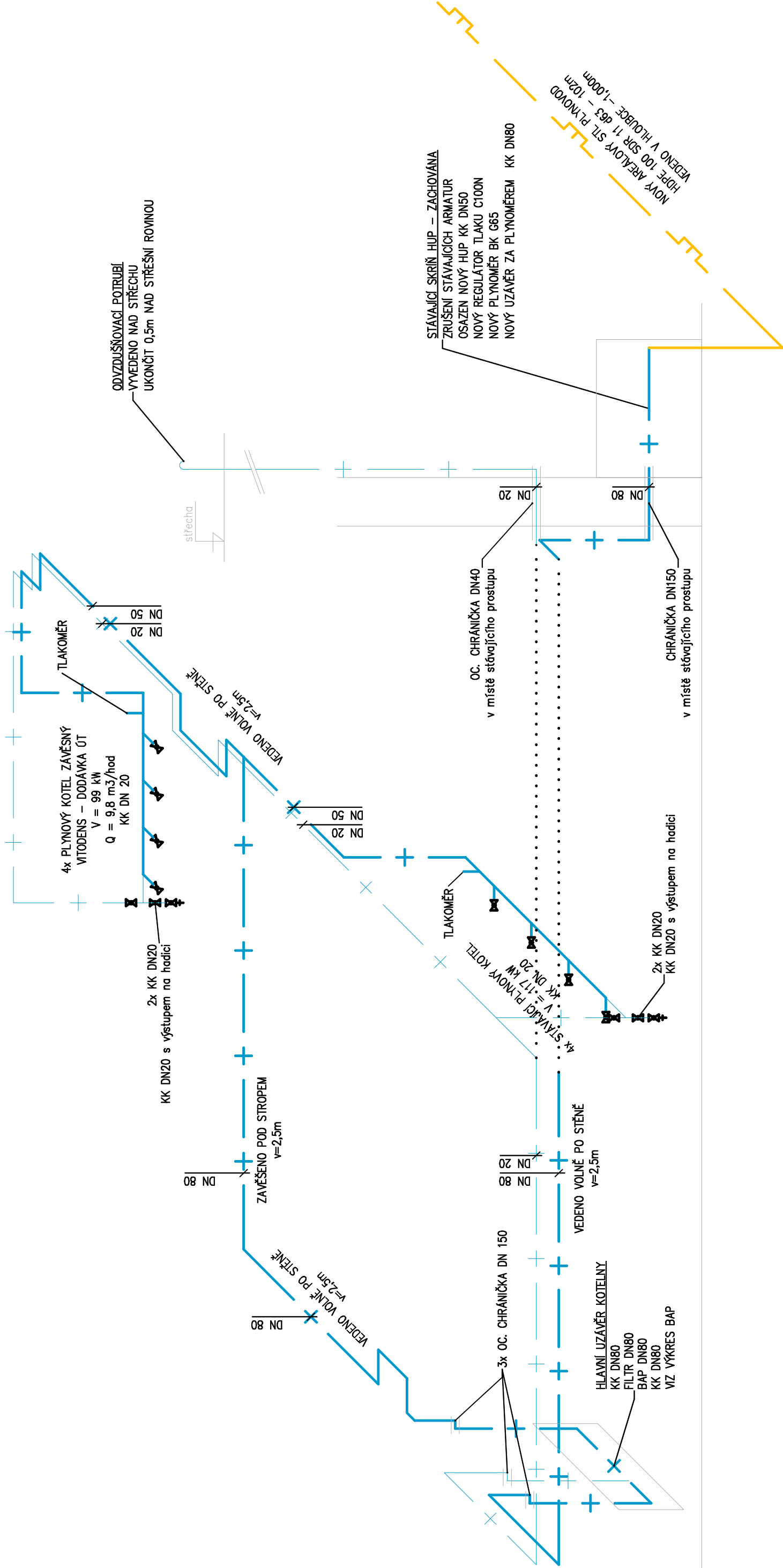


Legenda:

- potrubí přívodu plynu STL do objektu
- potrubí vnitřního plynovodu NTL
- napojení plynového spotřebiče
- větrací potrubí vnitřního plynovodu NTL
- stoupací potrubí plynovodu


POZNÁMKA

- VEŠKERÉ PROSTUPY NOSNÝMI KONSTRUKCEMI MUSÍ BÝT PŘED JEJICH PROVEDENÍM KONZULTOVÁNY SE STATIKEM.



Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv
SO 01 ±0,000 = 184,25 m n. m.

ZMĚNA STAVBY PŘED JEJÍM DOKONČENÍM

OBJEDNATEL :		NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o. PURKYŇOVA 2731/11 695 01 HODONÍN	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. MAGDALENA PALOVSKÁ	 <div>KANIA, a.s. Špalova 80/9, 702 00 Ostrava – Přívoz tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz</div>	
ZODP. PROJEKTANT	ING. IVO MORAWITZ		
VYPRACOVAL	ING. ŽANETA OPRŠÁLOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. IVO MORAWITZ		
KRAJ : JIHO-MORAVSKÝ	STAV. ÚRAD: HODONÍN		
NÁZEV AKCE :		HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU MAGNETICKÉ REZONANCE	
NÁZEV OBJEKTU :	ČÁST :	SO 01 - PAVILON ZM D.1.4.8 VNITŘNÍ PLYNOINSTALACE	
SO 01 - PAVILON ZM	D.1.4.8 VNITŘNÍ PLYNOINSTALACE		
NÁZEV PŘÍLOHY :	Č. PŘÍLOHY :	22013-DSP-D.1.4.8-SO 01-03	



KANIA, a.s. Špalova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz
tel : 596 243 487
e-mail : info@kanie-ostava.cz

STUPĚŇ	DUR+DSP
DATUM	08/2022
FORMÁT/POČET STR.	A4/3
MĚŘÍTKO	1:50
ARCHIVNÍ ČÍSLO	
Č. ZAK.	22013
ČÍSLO SOUPRAVY	

HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU MAGNETICKÉ REZONANCE

IZOMETRIE PLYNOVODU