

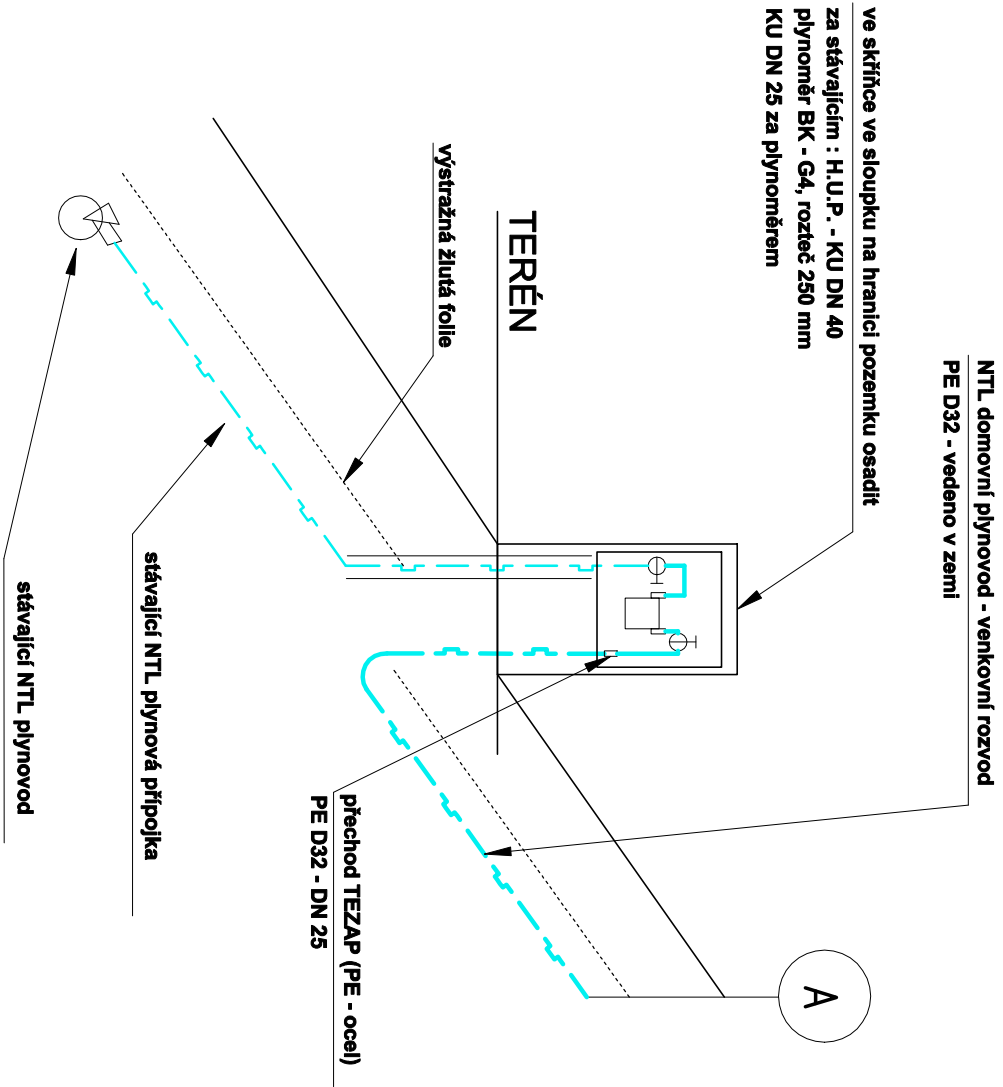
UPOZORNĚNÍ

Domovní plynovod vedený pod omítkou (dle ČSN EN 1775 a TPG G 704 01)

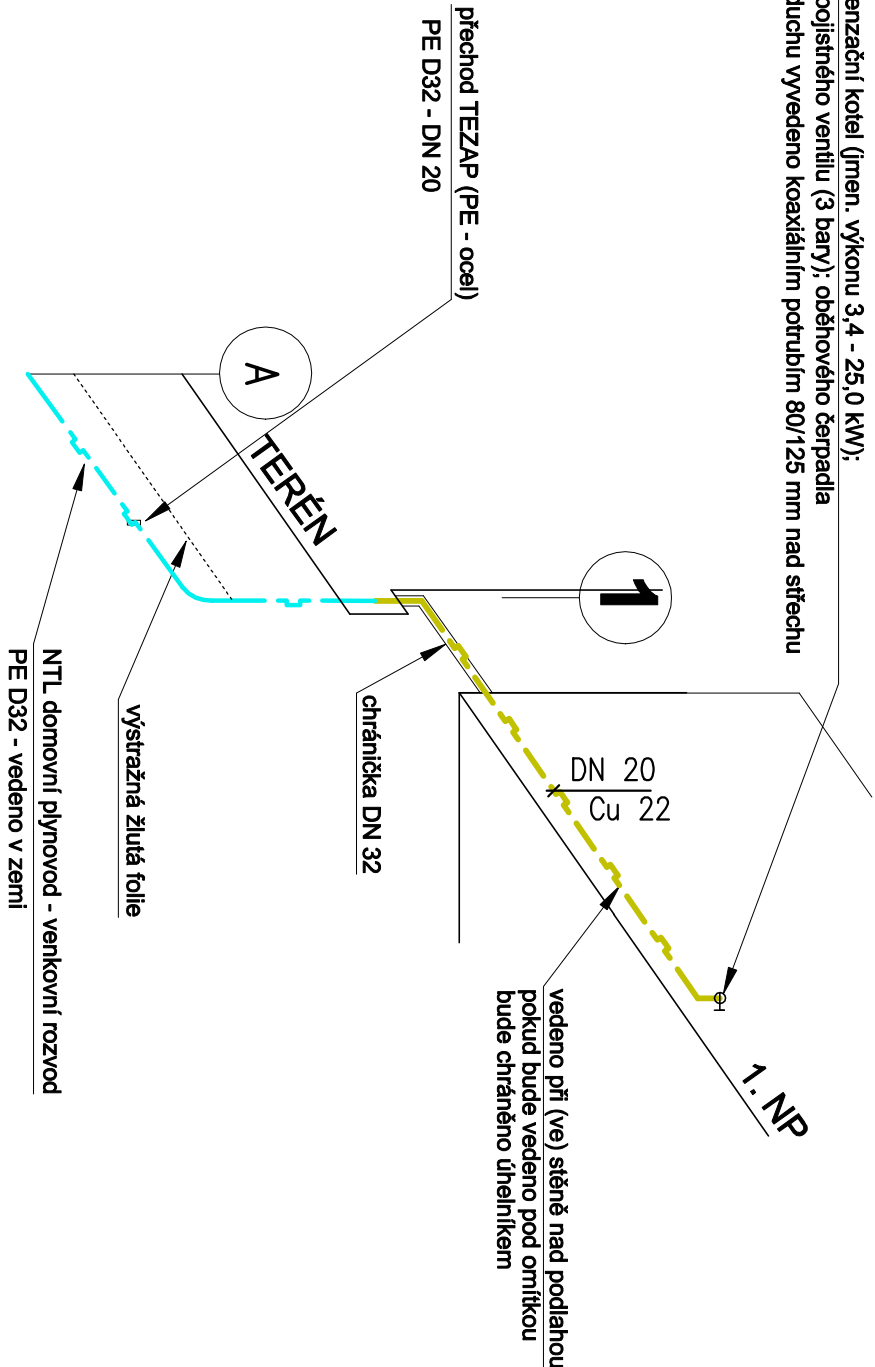
- Plynovod nesmí být uložen do agresivního materiálu (např. popel, škvára), ani nesmí být zabetonován
- Plynovod musí být chráněn proti korozi dle TPG G 704 01
- Minimální tloušťka stěny trubky musí být 1,5 mm
- Na potrubí nesmí být armatury nebo rozbitelné spoje (je-li nutné tyto armatury nebo spoje použít, musí být přístupné pro kontrolu stavu a těsnosti)
- Montážní organizace, která provedla stavbu plynovodu, je povinna předat provozovateli dokumentaci s přesným zakreslením trasy plynovodu pod omítkou, aby mohl být plynovod při eventuelních zásazích a stavebních pracích spolehlivě lokalizován

Volně vedený plynovod (dle ČSN EN 1775 a TPG G 704 01)

- Potrubí vedeno volně podél stěn a upevněno v objímkách
- Potrubí opatřeno trojitým nátěrem žlutou barvou nebo bílou barvou s orientačními pruhy (tloušťka nátěru dle TPG G 704 01)
- Umístění spotřebičů musí být provedeno dle TPG 704 01
- Odkouření spotřebičů musí být provedeno dle ČSN 73 4201



plynový závěsný kondenzační kotel (jmen. výkonu 3,4 - 25,0 kW);  
vč. expanzní nádoby; pojištěného ventilu (3 bary); oběhového čerpadla  
odkouření a přívod vzduchu vyvedeno koaxiálním potrubím 80/125 mm nad střechu



LEGENDA

- NTL domovní plynovod - vnitřní rozvod
- NTL - OPZ - venkovní plynovod
- NTL plynová přípojka

Ing. Radek SPURNÝ projektant - autorizovaný technik		Ing. Radek SPURNÝ, MOCHTÍN 38 , 339 01 KLATOVY TEL.: 376 321 895 IČO : 663 84 150	
zodp. projektant:	projektant:	kreslil:	číslo zakázky:
Ing. Radek SPURNÝ	Ing. Jakub SPURNÝ Ph.D.	Ing. Tereza SPURNÁ	paré číslo:
Investor: Město PLANÁ Nám. Svobody č.p. 1 , 348 15 PLANÁ			176 / 2024
Stavba: PLANÁ, Revoluční č.p. 217 , p.č. st. 527 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU nová škola v objektu bývalé sokolovny		formát: A3	
Název výkresu: TPS - Odběrní plynová zařízení IZOMETRIE ROZVODU PLYNU		datum: říjen 2024	
		účel: projekt pro SP	
		mřítko: 1 : 50	číslo D.1.2.3.5 výkresu: