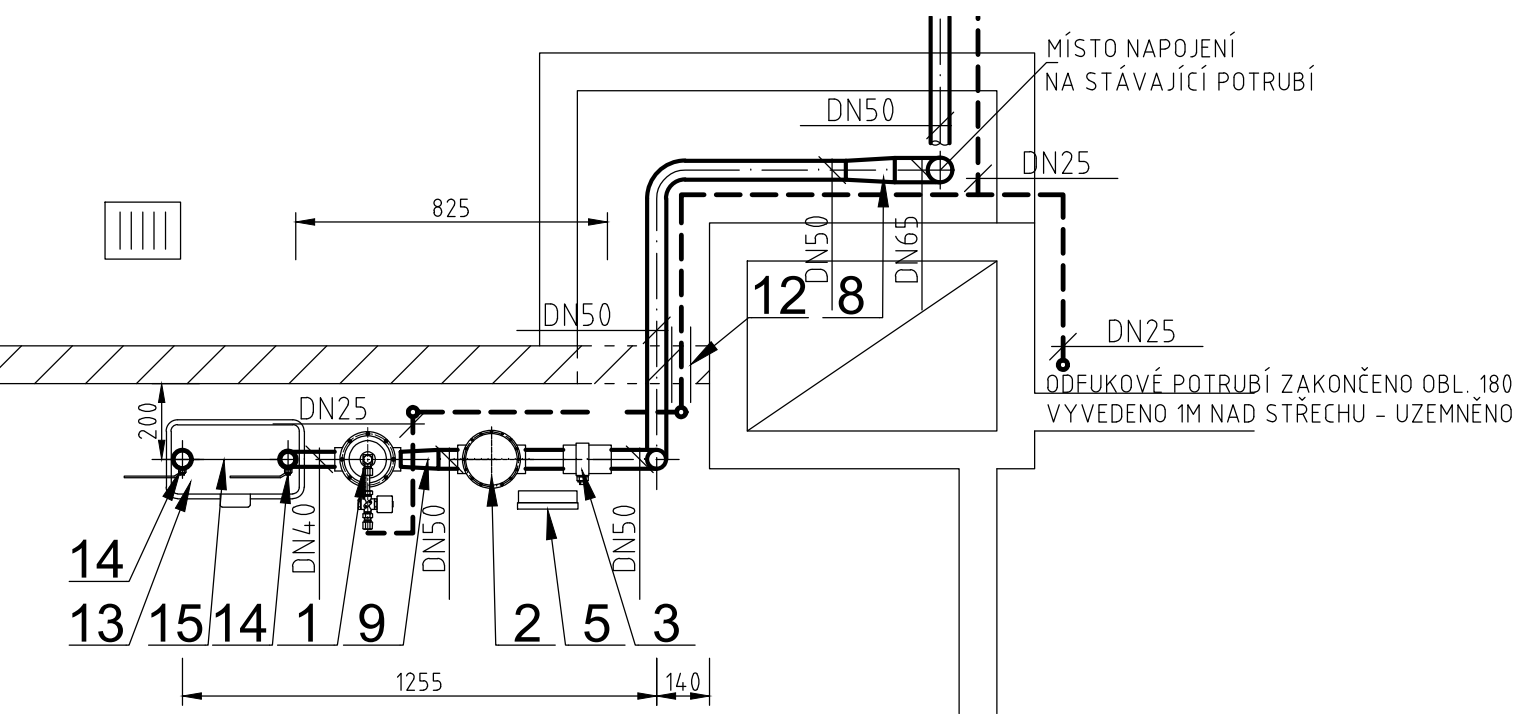
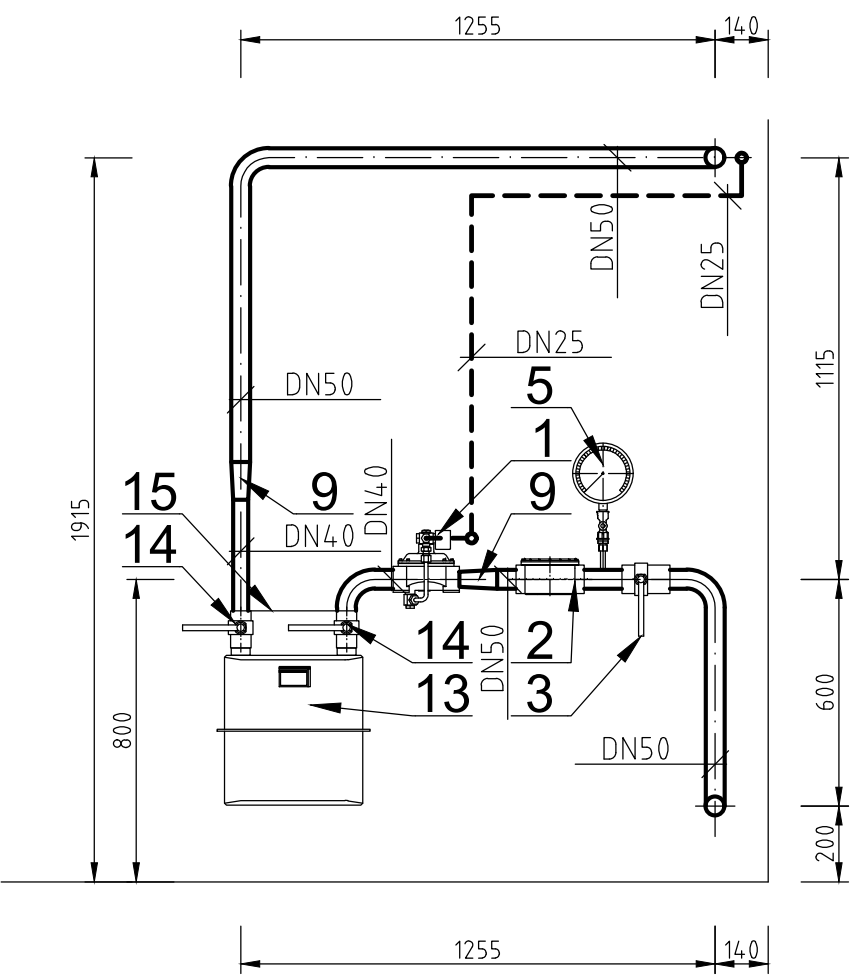


PŮDORYS



POHLED



LEGENDA:


- 1 - MEMBRÁNOVÝ UZÁVĚŘ DN40 PŘETLAK 2kPa
- 2 - PLYNOVÝ FILTR DN50
- 3 - KULOVÝ KOHOUT DN50
- 4 - KULOVÝ KOHOUT DN15
- 5 - TLAKOMĚŘ Ø160 0-4kPa
- 6 - PLYNOVÝ KOTEL
- 7 - VZORKOVACÍ VENTIL 1/2 "
- 8 - REDUKCE 65/50
- 9 - REDUKCE 50/40
- 10 - REDUKCE 1"/½ "
- 11 - OCELOVÁ CHRÁNIČKA Ø89/3,6
- 12 - OCELOVÁ CHRÁNIČKA Ø57/2,9
- 13 - MEMBRÁNOVÝ PLYNOMĚŘ G10 DN40, VSTUPNÍ PŘETLAK 2kPa + IMPULSNÍ SNÍMAČ OTÁČEK PRO DÁLKOVÝ PŘENOS DAT
- 14 - KULOVÝ KOHOUT DN40
- 15 - ROZPĚRKA K PLYNOMĚŘU

- PLYNOVÉ POTRUBÍ
- PLYNOVÉ POTRUBÍ - SOUČÁST KOTLŮ
- ODVZDUŠŇOVACÍ POTRUBÍ

TABULKA VZDÁLENOSTÍ ULOŽENÍ	
PRŮMĚR POTRUBÍ	VZDÁLENOST KONZOL
DN20	1,5
DN25	1,5
DN32	2,7
DN40	3,0
DN50	4,0
DN65	4,5
DN80	5,0
DN100	6,0
DN125	7,5
DN150	8,5
DN200	10,0
DN250-500	12,0

POZN.

POTRUBÍ NA SVÉ TRASE BUDE ULOŽENO NA SYSTÉMOVÉ PODPORY. VZDÁLENOST PODPOR PRO JEDNOTLIVÉ DIMENZE - VIZ PŘILOŽENÁ TABULKA

ZMĚNA Č. :			VYPRACOVAL :		PODPIS :		DATUM :		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ENESA a.s. U Voborníků 852/10, Vysočany, 190 00 Praha 9 www.enesa.cz enesa@enesa.cz Tel.: 466 053 511 IČ: 27382052 DIČ: CZ27382052					<div> ENESA ČLEN ČEZ ESCO</div>				
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : Ing. Harvánek									
PROFESE : PLYN									
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :		VYPRACOVAL :		TECHNICKÁ KONTROLA :					
ING. ARCH. IVA NAVRÁTILOVÁ		ING. ARCH. IVA NAVRÁTILOVÁ		ING. IVA NAVRÁTILOVÁ					
INVESTOR : Město Mnichovo Hradiště, Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště					ČÍSLO ZAKÁZKY		20209		
NÁZEV AKCE: REKONSTRUKCE KOTELNY V HOTELU U HROZNŮ V MNICHOVĚ HRADIŠTI ČÁST: PLYN					FORMÁT A4		A3		
					STUPEŇ PD		DPS		
					DATUM		06/2020		
					MĚŘÍTKO		1:20		
NÁZEV VÝKRESU : MEMBRÁNOVÝ UZÁVĚŘ PLYNU					ČÍSLO VÝKRESU : PL 02		PARÉ Č.:		