



Legenda :

- ... PLYNOVODNÍ POTRUBÍ – NTL – NOVÉ
- ... PLYNOVODNÍ POTRUBÍ – NTL – STÁVAJÍCÍ
- ... DOPOJOVACÍ PRUŽNÁ HADICE
- ... STOUPACÍ POTRUBÍ PLYNOVODU

Při výměně potrubí ve stávající trase bude DN nového potrubí shodné s DN potrubí demontovaného!

Poznámka :

- PS1** Plynový sporák–Q=2,5 m³/h (2,0kPa) – zemní plyn
KK DN20 + dopojovací pružná hadice
- PS2** Plynový sporák–Q=1,5 m³/h (2,0kPa) – zemní plyn
KK DN20 + dopojovací pružná hadice
- PP** Plynová pánev–Q=2,5 m³/h (2,0kPa) – zemní plyn
KK DN20 + dopojovací pružná hadice
- PK** Plynový kotel–Q=2,25 m³/h (2,0kPa) – zemní plyn
KK DN20 + dopojovací pružná hadice

Poznámka :

Pro instalaci rozvodů budou použity trubky ocelové bezešvé hladké podle ČSN 13 1020, jakost materiálu je 11 353.0. Plynovodní trubky se upevní typovými držáky a opatří se protikorozním nátěrem.

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	4 A4
MÍSTO STAVBY: Chrudimská beseda, Široká 85, 537 01 Chrudim			DATUM	9.2022
Chrudimská beseda Rekonstrukce kuchyně			ÚČEL	DPS
			MĚŘITKO	1:50
			Č.ZAKÁZKY	1425/06/2022
			ZMĚNA č.	
D – Dokumentace objektu D.1.4.2 – Plynová odběrná zařízení			ČÍSLO KOPIE	
AXONOMETRIE ROZVODU – PLYNOVOD			ČÁST DOK. 01–D.1.4.2	ČÍSLO VÝKRESU 104