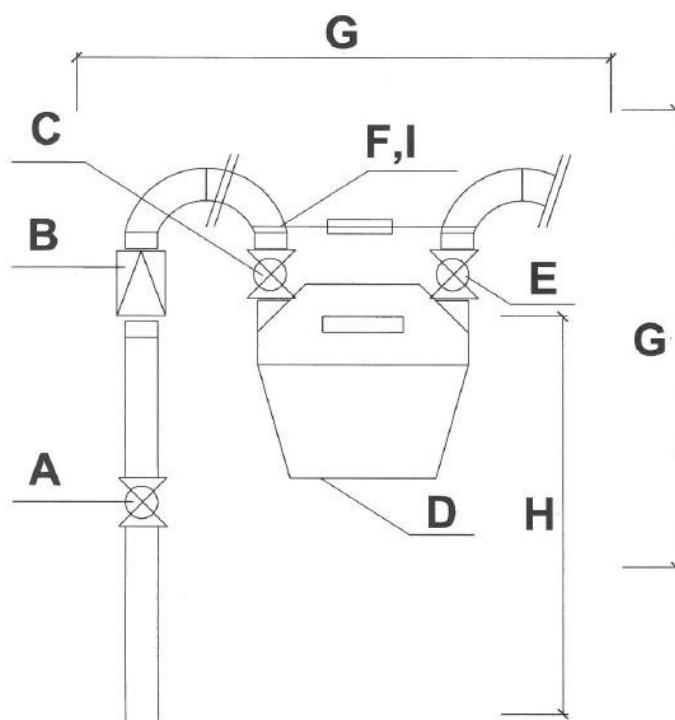
**TECHNICKÉ PODMÍNKY****KE SMLouvĚ O PŘIPOJENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ (DÁLE JEN SOP)**

Při realizaci nebo úpravách měřicího místa musí být postupováno v souladu s platnými právními předpisy a platnými ČSN-EN, TPG, TIN, Technickými požadavky provozovatele distribuční soustavy. Technické požadavky provozovatele distribuční soustavy naleznete na: <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>.

Podmínky uvedené v tomto dokumentu popisují požadavky na standardní provedení připojení měřicího místa. V případě požadavku na jiné provedení se obraťte na příslušného technika dle <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (kategorie Připojení).

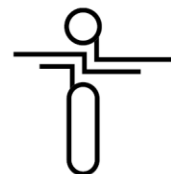
**A) HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU (DÁLE JEN HUP)**

- stávající, beze změny.

V případě plánované výměny HUP, nebo změny jeho polohy, kontaktujte příslušného technika dle <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>, kategorie Realizace (výstavba) plynárenských zařízení.

B) REGULÁTOR TLAKU PLYNU

- osazuje se pouze v případě, že v SOP je hodnota „Tlak v distribuční síti“ STL.



Tlakové hladiny: NTL = 2 – 5 kPa
STL = 5 – 300 kPa

C) UZÁVĚR PŘED PLYNOMĚREM**D) PLYNOMĚŘ**

- typ, velikost a rozteč jsou uvedeny v SOP.

E) UZÁVĚR ZA PLYNOMĚREM**F) PŘÍVODNÍ POTRUBÍ**

- musí být pevně uchyceno a rozteč ukotvena rozpěrkou.

G) ROZMĚRY MĚŘÍCIHO MÍSTA

- musí umožňovat montáž, demontáž, vyjmutí a plombování plynoměru běžnými prostředky bez nutnosti speciálního náradí, zvýšené námahy, nebo destrukce skříně.

H) VÝŠKA ČÍSELNÍKU

- minimálně 0,5m, maximálně 1,8m nad terénem/podlahou.

I) VODIVÉ PROPOJENÍ

- funkci může plnit odpovídající rozpěrka potrubí (viz. bod F).

Plynoměry (měřící zařízení) smí být umístěny jen na místech dobře přístupných, větraných, chráněných před nepříznivými vlivy povětrnostních podmínek, prachu a škodlivých plynů a par, kde nejsou vystaveny mechanickému poškození. Plynoměry musí být přístupné pro montáž, demontáž, kontrolu a odečty pracovníky Provozovatele.

Před montáží plynoměru je nutno mít uzavřenou Smlouvu o připojení k distribuční soustavě (s provozovatelem distribuční soustavy), Smlouvu o sdružených službách dodávky plynu (s Vaším dodavatelem zemního plynu) a mít zpracovanou platnou revizní zprávu. V případě opětovného připojení odběru odpojeného méně než 6 měsíců je možno revizní zprávu nahradit Technickým posouzením stavu OPZ.