

## P R A C O V N Í P O S T U P

### na ochozové a bypasové zařízení MANIBS typ J-130

Toto zařízení je použitelné jako doplněk k balonovacím zařízením MANIBS, typ J-120 nebo J-125.

Pokud proudí plyn pouze z jedné strany do prostoru, který má být uzavřen pomocí balonovacího zařízení za účelem prací na plynovodu, došlo by v další části potrubí k přerušení dodávky plynu. Je-li zapotřebí tento úsek potrubí po dobu prací na plynovodu zásobovat plynem, musí se to provést ochozem nebo bypasem.

K tomuto účelu jsou zapotřebí další 2 komory, obdobné těm, které se používají u navrtávací soupravy MANIBS J-110.

Po navrtání potrubí přes komoru (1) pomocí navrtávacího zařízení typu MANIBS J-110, bude komora uzavřena, odstraněno navrtávací zařízení a na komoru bude nasazena ochozová hlava (2).

Tato ochozová hlava má závitový vstup 2 1/2" a přírubově připojení DN 80 mm, PN 10/16. Dále je hlava opatřena výpustným zařízením s uzavíracím orgánem (kohout 1") a manometrem pro měření tlaku. Komory a ochozová zařízení na obou stranách úseku, připraveného k odstavení se po provrtání spojí spojovacím potrubím a po otevření uzávěrů v obou komorách se zajistí dodávka plynu do odstaveného úseku potrubí.

Po skončení montážních prací a propojení uzavřeného řadu se opět komory uzavřou, úsek ochozu se odpustí pomocí výpustného zařízení, pomocné potrubí se odstraní. Na komory se postupně nasadí navrtávací zařízení a pomocí osazovacího zařízení pro zátky se otvory v potrubí uzátkují. Pak je možno odstranit i komory.

