

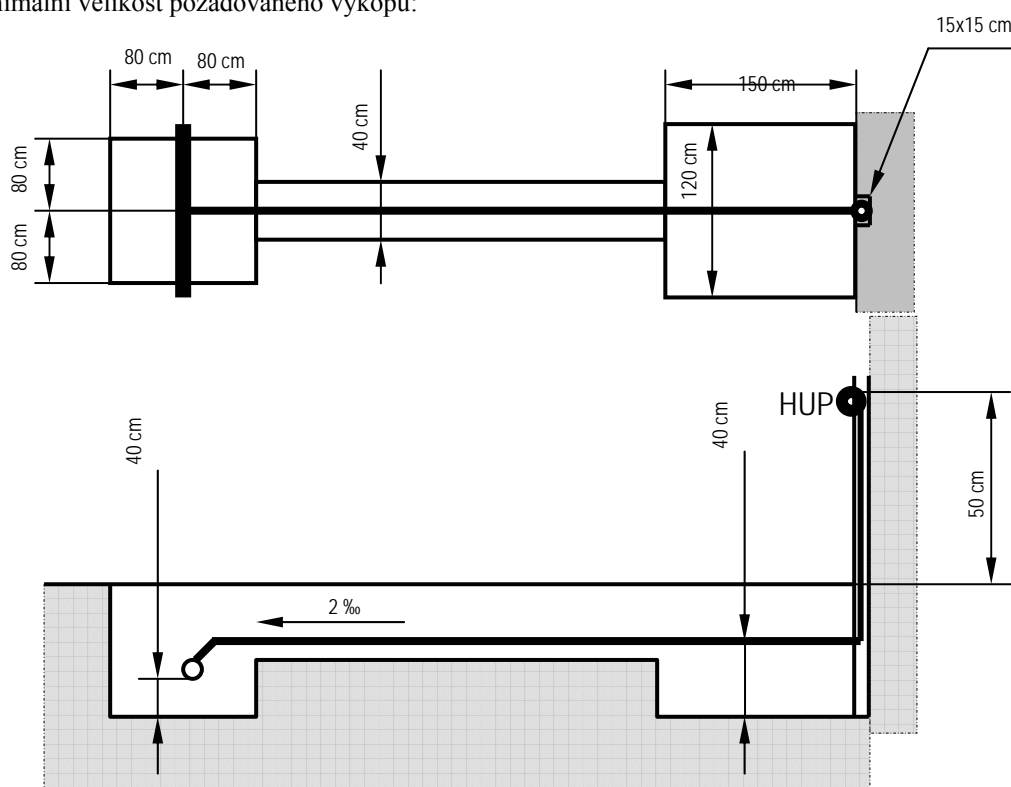
Příloha k žádosti o připojení - výkopové práce

Podmínky pro výkopové a zemní práce spojené s uložením připojení

- Plynovodní přípojky nebudou zřizovány ve dnech, kdy teplota vzduchu klesne pod 5° C
- Přípojku je nutné vést kolmo a nejkratší trasou na plynovodní řad
- Přípojku vedenou ze země do plechové, nebo plastové skříně, na hranici pozemku, je nutné ochránit (např. obezděním nebo oplechováním). Ochranná trubka je nedostačující!
- Při uložení plynovodní přípojky je nutné dodržení prostorové normy tj.:

Silové kabely	0,4 m	0,6 m
Sdělovací kabely	0,4 m	0,4 m
Vodovodní potrubí	0,5 m	0,5 m
Tepelná vedení	0,5 m	0,5 m
Kabelovody	0,4 m	1,0 m
Kanalizace	1,0 m	1,0 m
Kolektor	0,4 m	1,0 m

- Hlavní uzávěr plynu (HUP) musí být usazen vždy na hranici pozemku (v oplocení, ve fasádě) tak, aby byl přístupný z veřejného pozemku
- Výška HUP je minimálně 0,5 m nad terémem
- Minimální krytí plynové přípojky musí být 80 cm.
- Minimální velikost požadovaného výkopu:



- Bezpečnostní předpisy nařizují tyto rozměry výkopu. Šachta v místě napojení na řad 80 cm od stěny řadu (trubky) na obě strany a 40 cm pod trubkou. Výkop 40 cm široký se spádem 2‰ k řadu. Dno výkopu mezi šachtami hluboké s vrchem řadu. Šachta u HUP 120 cm široká a 150 cm dlouhá, dno šachty o 40 cm hlubší než výkop. V případě umístění HUP v oplocení je možné provést po dohodě s odpovědným pracovníkem šachtu v chodníku, nebo za plotem. Zabezpečení pažením proti sesutí půdy musí být zajištěno, je-li výkop prováděn v sypké zemině a je hlubší než 90 cm, nebo je-li výkop hlubší než 130 cm. Stanoveno platným zákonem č.309/2006 a Nařízením vlády č. 591/2004!
- Okamžitě po zhotovení přípojky plynu musí zákazník, event. jím zmocněná osoba provést zásyp přípojky pískem nebo prosívkou o max. zrnitosti 4 mm a zához výkopu za přítomnosti pracovníka E.ON ASD.