



PRAVILA IZVEDBE PRIKLJUČKA NA DISTRIBUCIJSKI SUSTAV

- MJESTO POSTAVLJANJA ORMARIČA plinomjera određuje tehničar – kontrolor operatora distribucijskog sustava (ODS-a).
- ORMARIČ SE POSTAVLJA na najbližu točku sa vanjske strane objekta, po mogućnosti u dvorište ili ispred objekta na fasadu ili u zeleni pojas.
- ZABRANJENA JE NAKNADNA GRADNJA ili postavljanje bilo kakvih objekata ili sadnja visokih nasada iznad položenih kućnih priključaka kao i postavljanje plinske cijevi ispod istih.
- MINIMALNA UDALJENOST plinskog ormarića od el. ormarića iznosi 1,5 m; od prozora, rešetki, vrata ili drugih otvora na zidu 0,5 m, a od rine (oluka) 0,1 m.
- MINIMALNA VISINA OD DNA ORMARIČA do tla iznosi 0,4 m u slučaju da je podloga betonirana, a inače normalna udaljenost dna ormarića od tla 1,3 m. Samo u izuzetnim slučajevima ormarič smije biti poluuzidan i uzidan.
 - POLUUZIDAN ORMARIČ mora imati svijetli otvor širine 56 cm, visine 56 cm i dubine 10 cm i biti potpuno ožbukano.
 - UZIDAN ORMARIČ se smije izvesti samo u slučaju kada je debljina zida minimalno 45 cm.
- DUBINA ISKOPA za postavljanje priključne cijevi:
 - u dvorišnom dijelu do regulacijske (međašne linije) iznosi minimalno 0,8 m
 - u uličnom dijelu do plinske mreže iznosi minimalno 1,0 m
 - širina rova iznosi minimalno 0,3 m
 - na mjestu priključenja na plinsku mrežu iskopati rov dimenzija 1,0 x 1,0 m
 - dubina iskopa mora iznositi minimalno 0,3 m ispod plinske mreže
- ZATRPANJE PRIKLJUČNE CIJEVI d 32 mm vršiti pijeskom u visini minimalno 10 cm, a preostali dio iskopanom zemljom.
- PRILIKOM ISKOPA ROVA potrebno je otkriti sve postojeće instalacije, cjevovode i kablove (elektro i HT).
- U SLUČAJU KRIŽANJA PLINOVODA SA:

a) plinovodom	Minimalna udaljenost	0,2 m
b) vodovodom	Minimalna udaljenost	0,2 m
c) kanalizacijskim cijevima	Minimalna udaljenost	0,2 m
d) HT kabelima	Minimalna udaljenost	0,3 m
e) el. kabelima	Minimalna udaljenost	0,3 m
f) kemijskim cjevovodima	Minimalna udaljenost	0,2 m
g) toplovodima	Minimalna udaljenost	1,0 m
- U SLUČAJU PARALELNOG VOĐENJA PLINOVODA SA:

a) plinovodom	Minimalna udaljenost	0,6 m
b) vodovodom	Minimalna udaljenost	0,6 m
c) kanalizacijskim cijevima	Minimalna udaljenost	0,6 m
d) HT kabelima	Minimalna udaljenost	0,5 m
e) el. kabelima	Minimalna udaljenost	0,6 m
f) kemijskim cjevovodima	Minimalna udaljenost	0,6 m
g) toplovodima	Minimalna udaljenost	1,0 m
- UVJET ZA IZVEDBU KUĆNOG PRIKLJUČKA na plinsku mrežu je izvedena kućna plinska instalacija od strane ovlaštenog plinoinstalatera te izvršen tehnički pregled iste od strane operatora distribucijskog sustava (ODS-a).
- NARUČITELJ SNOSI SVE TROŠKOVE I ODGOVORNOST U SLUČAJU BILO KOJEG OŠTEĆENJA NAVEDENIH INSTALACIJE I POVRŠINA, TE OSTALIH NEZGODA.
- PRIKLJUČAK SE MOŽE IZVRŠITI ukoliko je temperatura viša od 5°C i vremenski uvjeti bez padalina.