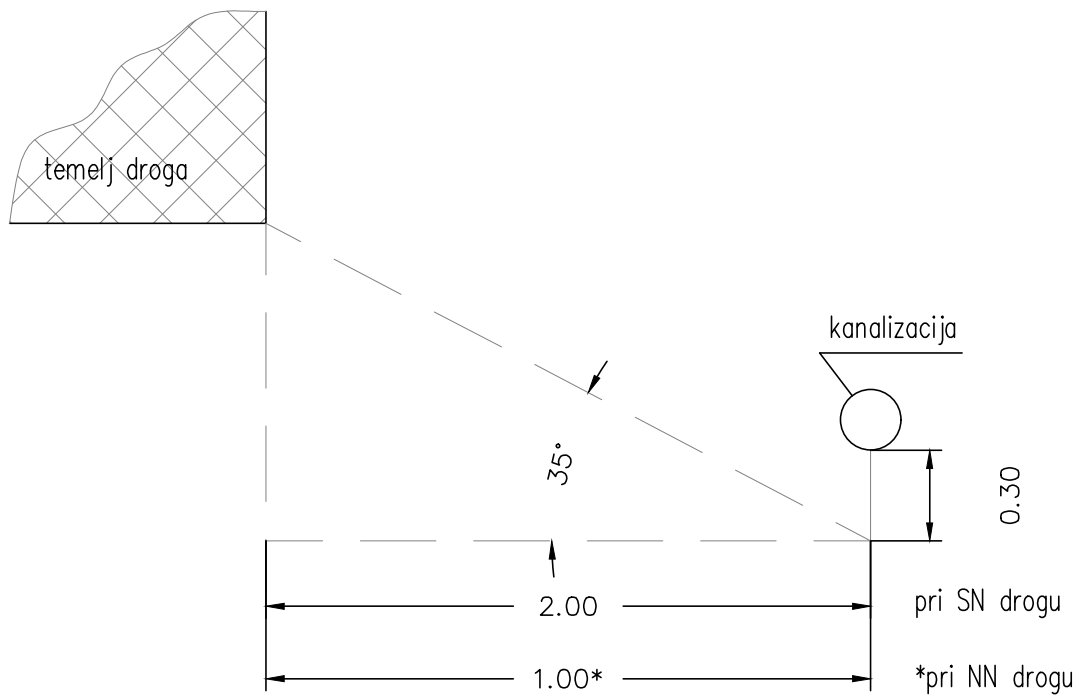


PREČNI PREREZ



Najmanjši odmik od spodnjega roba podzemnih temeljev srednjenapetostnih drogov znaša 2,0 m, merjeno po horizontalni kateti pravokotnega trikotnika, ki ima začetek 30 cm pod dnom cevi v osi kanala in oklepa z diagonalo, ki se konča na robu temelja kot 35°.

Najmanjši odmik od spodnjega roba podzemnih temeljev nizkonapetostnih drogov znaša 1,0 m, merjeno po horizontalni kateti pravokotnega trikotnika, ki ima začetek 30 cm pod dnom cevi v osi kanala in oklepa z diagonalo, ki se konča na robu temelja kot 35°.

Horizontalni odmiki so v posebnih primerih in v soglasju z upravljavci posameznih komunalnih vodov lahko tudi drugačni, vendar ne manjši kot jih določa standard SIST EN 805:2000

Objekt: DETAJL POTEKA KANALIZACIJE MIMO TEMELJEV

Izvajalec:



IZS 2211

Št. proj.:

150/19

Merilo:

1:25

Faza:

PZI

Datum:

november
2019

Št.risbe:

G.3.10