

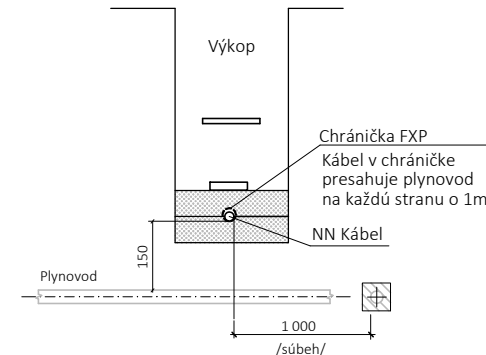
Napäťová sústava: 3+PEN 50Hz 230/400V/TN-C
 3+PEN/N+PE/ 50Hz 230/400V/TN-C-S
 3+N+PE/ 50Hz 230/400V/TN-S
 Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom v zmysle STN 33 2000-4-41
 v normálnej prevádzke: izolovaním živých častí
 zábranami a krytmi
 prekážkami
 pri poruche: samočinným odpojením napájania

Poznámky: Pred zahájením výkopových prác investor zabezpečí vytýčenie všetkých podzemných vedení, aby nedošlo k ich poškodeniu. Pri križovaní cestnou komunikáciou kábel uložte do chráničky. V súbehu a križovaní podzemných vedení je potrebné dodržať ochranné pásmo v horizontálnom aj vertikálnom smere v zmysle STN 73 6005. Zemné práce vykonať podľa STN 73 3050.

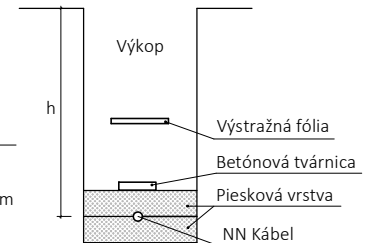
LEGENDA

- NN kábel uložený v zemi
- Distribučný STL plynovod
- =RIS 10-36B existujúca rozpojovacia ističia skriňa
- =RE novovybudovaný elektroenergetický rozv.
- =RH Hlavný rozv.

Križovanie /súbeh/ NN kábla
 s plynovodom NTL, STL



Rez uloženia kábla v zemi
 STN EN 33 2000-5-52



Hĺbka uloženia h v mm/min/
 Pod chodník 350
 Pod voľný terén 700 bez chráničky
 Pod voľný terén 350 v chráničke
 Pod komunikáciou 1 000

Najmenšie dovolené vzdialenosti NN káblov

	Križovanie /mm/	Súbeh /mm/
Plynovod do 0,005MPa	100	400
Plynovod do 0,3MPa	100	600

M 1:500

Autor stavby: Ing.Olivér Csémy 0526AA Mag.arch., Mgr.art.Krisztián Csémy 2091AA Zodpovedný el.projektant: Ing.Ladislav Džurda	Názov stavby:	ColisT s.r.o. Potočná 21 945 01 Komárno
	Detské jasle Komárno - novostavba	Formát: 1x44
Investor: Amante n.o. Lesná 911/34 946 32 Marcelová	Časť:	Listov:1 List:1
Miesto stavby: ul. gen.Klapku 945 01 Komárno, č.p. 7046/4, 7051/393	Obsah:	Stupeň PD: SP
Dátum: 3.2019	Číslo výkresu:	EL - 001