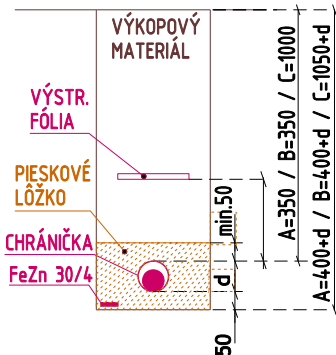
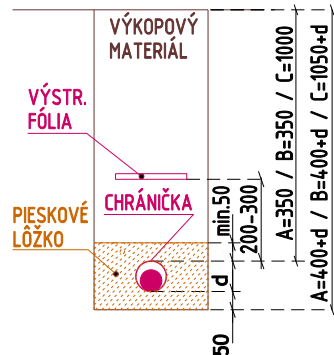


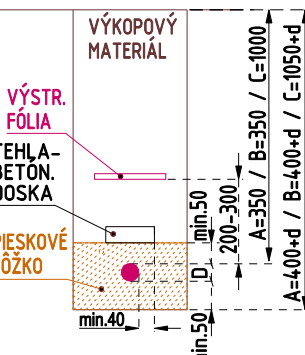
-KÁBEL V CHRÁNIČKE-
"A" - POD CHODNÍKOM
"B" - V TERÉNE
"C" - KRAJNICA VOZOVKY
POD KOMUNIKÁCIAMI



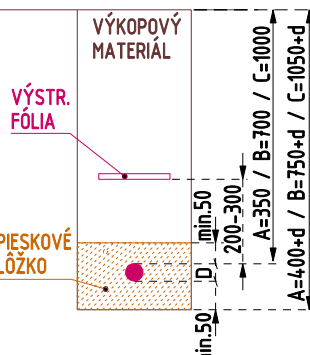
-KÁBEL V CHRÁNIČKE-
"A" - POD CHODNÍKOM
"B" - V TERÉNE
"C" - KRAJNICA VOZOVKY
POD KOMUNIKÁCIAMI



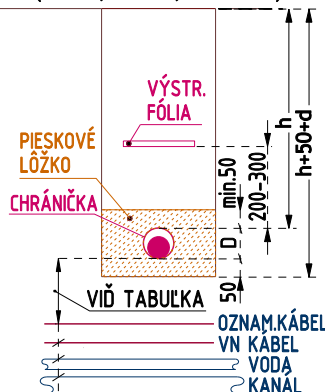
-KÁBEL PRIAMO V ZEMI-
"A" - POD CHODNÍKOM
"B" - V TERÉNE
"C" - KRAJNICA VOZOVKY
POD KOMUNIKÁCIAMI



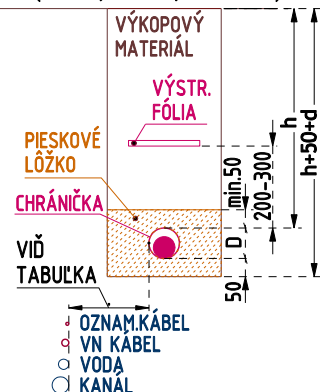
-KÁBEL PRIAMO V ZEMI-
"A" - POD CHODNÍKOM
"B" - V TERÉNE
"C" - KRAJNICA VOZOVKY
POD KOMUNIKÁCIAMI



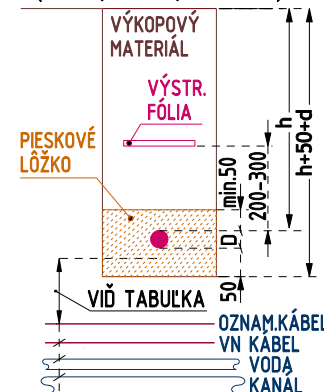
-KÁBEL PRIAMO V ZEMI-
"D.1"-KRIŽOVANIE SO SIEŤAMI
(VODA,KANÁL,ELEKTRO)



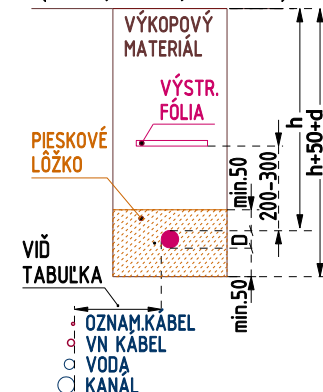
-KÁBEL PRIAMO V ZEMI-
"D.2"-KRIŽOVANIE SO SIEŤAMI
(VODA,KANÁL,ELEKTRO)



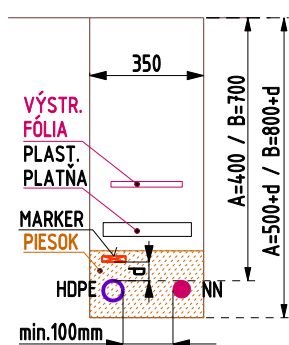
-KÁBEL PRIAMO V ZEMI-
"D.1"-KRIŽOVANIE SO SIEŤAMI
(VODA,KANÁL,ELEKTRO)



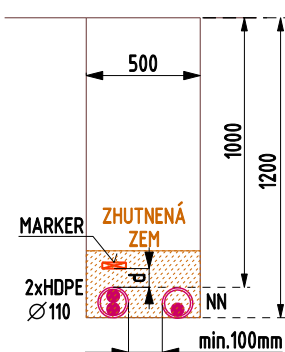
-KÁBEL PRIAMO V ZEMI-
"D.2"-KRIŽOVANIE SO SIEŤAMI
(VODA,KANÁL,ELEKTRO)



HDPE A KÁBEL PRIAMO V ZEMI:
"A" - POD CHODNÍKOM
"B" - V TERÉNE



HDPE A KÁBEL V CHRÁNIČKE
- POD CESTOU

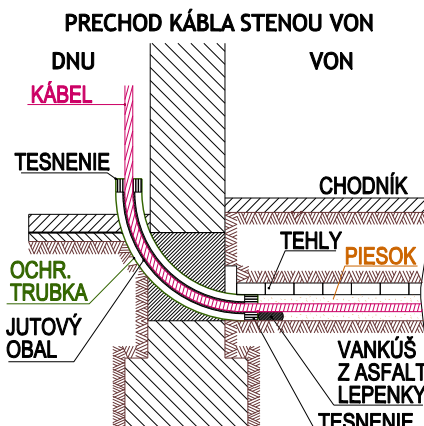
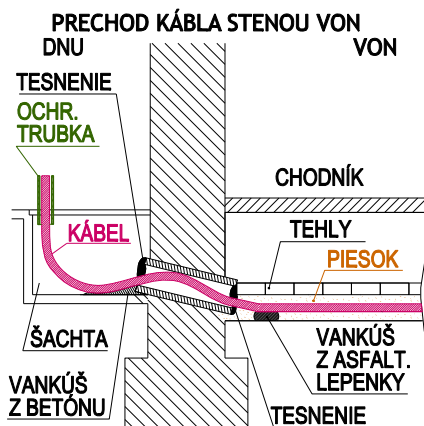


NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI KÁBLOVÉHO VEDENIA DO 1kV
OD OSTATNÝCH PODZEMNÝCH VEDENÍ [STN 73 6005 , STN 38 6410-PLYN vt1]

DRUH VEDENIA	SILOVÉ KÁBLE			OZNAM. KÁBLE		PLYNOVODY		KOLEKTOR		KOLANIČE-MHD
	1 kV	10 kV	35 kV	1	2	3	4	5	6	
vodorovné vzdialenosti (súbeh) v (m)	0,05	0,15	0,20	1	2	3	4	5	6	1,00
zvislé vzdialenosti (križovania) v (m)	0,05	0,15	0,20	1	2	3	4	5	6	1,00

- 1)-nechránené
- 2)-chránené v kanále, resp. v betónových chráničkách - STN 34 1100
- 3)-silový kábel v chráničke presahujúci plynovod na každú stranu 1m
- 4)-silový kábel v chráničke presahujúci plynovod na každú stranu 2m
- 5)-v odvod. prípadoch 3m, pri uložení do odolnej chráničky NN-0,6m/VN-1m.
- 6)-až k vonkajšiemu lícu stavebnej konštrukcie

PRED REALIZÁCIU JE INVESTOR POVINNÝ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE EXISTUJÚCICH PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETI



REZY KÁBLOVÝCH PRECHODOV

Stavba: **Doplnenie svetelných bodov v lokalite MČ Košice-Juh**

Miesto: **Košice IV, Košice -Juh,k.ú.: Skladná**
č.p. 1603/47, 1603/50, 1603/51, 1603/53, 1603/55,1603/57

Súbor: **S0 - Verejné osvetlenie častí chodníkov Palárikova 2-10**

HIP: **-**

Zodp. proj.: **-**

Obsah: **Rezy káblových výkopov-NN**

Vypracoval: **ing.Róbert PAPCUN**

Zodp. proj.: **ing.Róbert PAPCUN**

Dátum: **09/2021**

0944 421 930
Výkonávanie odbornej
prehliadky-revizie §13
Vyhľadky 508/2009 Z.z.
elektrických zariadení

projekt
Ing.Róbert Papcun
0944 421 930
rpapcun@gmail.com