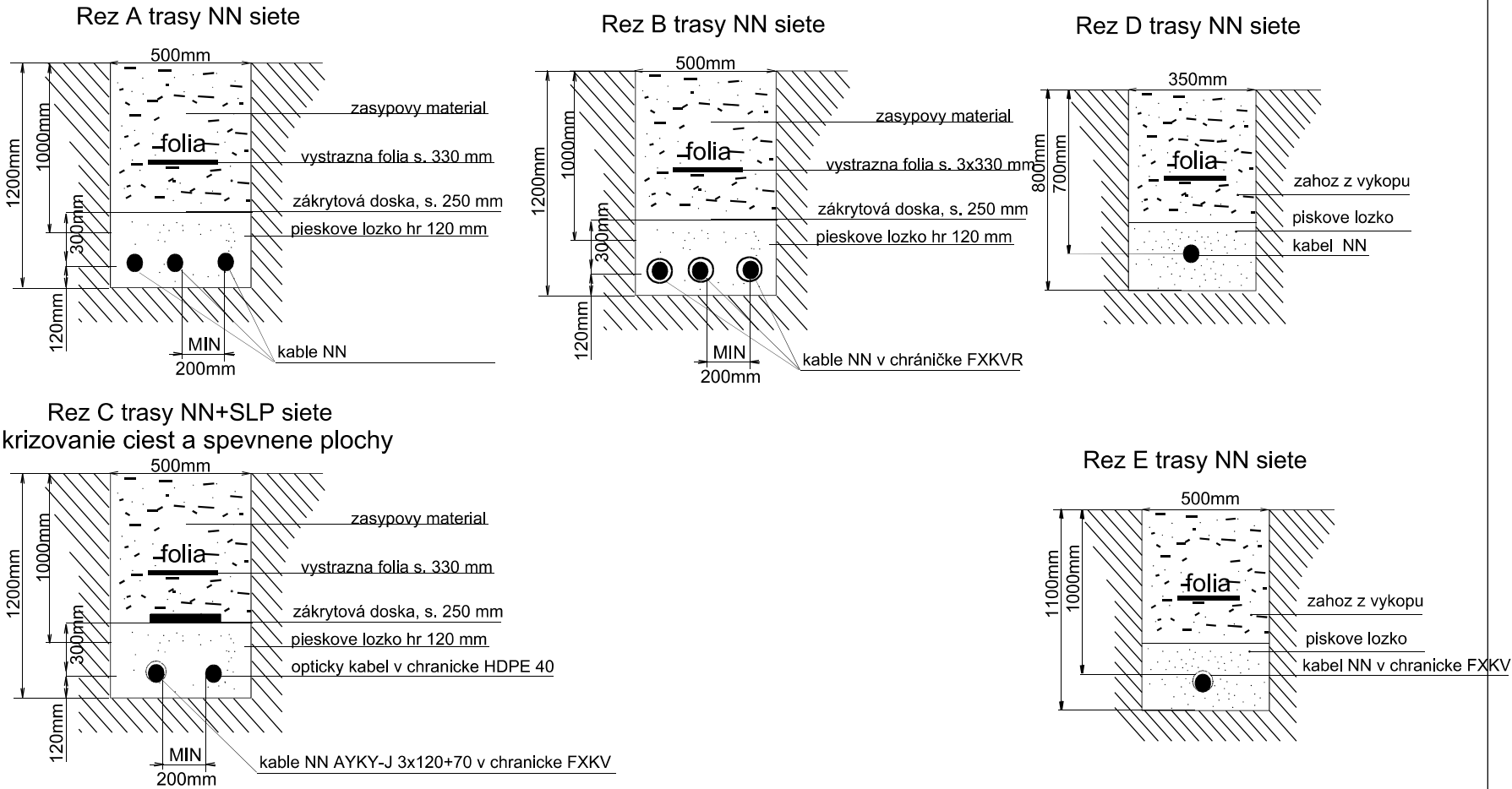


ULOŽENIE NN KÁBLOV



LEGENDA:

**VONKAJŠIE VPLYVY PODĽA STN 33 2000-5-51:**

AB8, AD3, AF2, AN2, AR2, KRYTIE EL. ZARIADENÍ MIN. IP44

**OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM STN 33 2000-4-41:**

- samočinným odpojením napájania v stanovenom čase.  
- dvojité a zosilnená izolácia

**ROZVODNÁ SIEŤ NN:**

3 PE+N 50 Hz 230/400V/TN-C-S

A Svietidlo CUT-II-5 LED 24 x 28W  
106030/4 stožiar 5m, anodizované inox-čierna

SLP Zemná šachta typ SGLB1730 s rozmermi 845x552 o hĺbke 610

Uzemenie FeZn D10 pripojiť na FeZn 30x4 vo výkope cez 2xSR03 (upozornenie výstražná tabuľka dotykové a krokové napätie)

Nový zemný kábel CYKY-J 4x10 kábel VO

Nový zemný kábel AYKY-J 3x240+120mm<sup>2</sup> distribučná sieť NN

**SR** Skriňa rozpojovacia HASMA SR

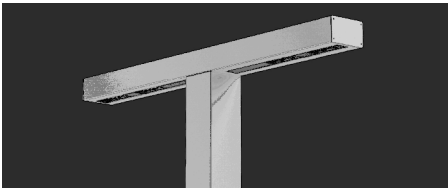
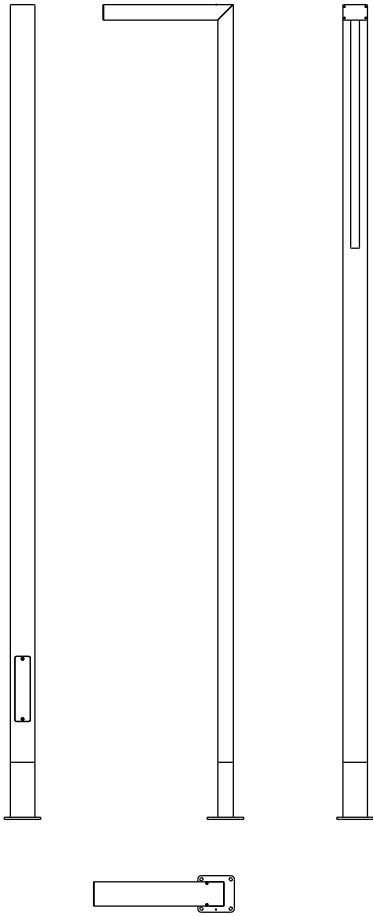
**RVO** Nový rozvádzač RVO F403 - typový plastový rozvádzač do 63A, 10kA, 400V, HASMA 25A pred elektromerom  
TYP HASMA RVO F403 W 25A P0 + 3 x vývod C16/3

**Minimálne vzdialenosti pri súbehu a križovaní silových káblov.**

Kábel nn a kanalizácia: súbeh 0,5 m / križovanie 0,3 m  
Kábel nn a vodovod: súbeh 0,4 m / kružovanie 0,4 m / križovanie chránené 0,2 m  
Kábel NN a káblovodom: súbeh 0,1 m / križovanie 0,3m  
Kábel NN a oznamovacie obvody nechránené: súbeh 0,3 m / križovanie 0,3m  
Kábel NN a oznamovacie obvody chránené: súbeh 0,1 m / križovanie 0,1m  
Kábel NN a plynové potrubie do 0,005 Mpa: súbeh 0,4 m / križovanie 0,1m  
Kábel NN a plynové potrubie do 0,35 Mpa: súbeh 0,6 m / križovanie 0,1m  
Kábel NN a kábel NN: súbeh 0,05 m / križovanie 0,05 m

**PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE TREBA VYKONAŤ VYTÝČENIE PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ V MIESTACH MOŽNÉHO VÝSKYTU PREVIEST RUČNÝ VÝKOP!**

A Svietidlo CUT-II-5 LED 24 x 28W  
2106030/4 stožiar 5m, anodizované inox-čierna



súradnicový systém: JTSK, výškový systém: Bpv referenčný bod osadenia objektu - upravený terén ± 0,000 = 467,85 mm

ZODP. PROJEKTANT	AUTORI	VYPRACOVAL	<div><div>a02</div><div>architektonický ateliér</div><div>Ing. arch. Stanislav ŠUTVAJ</div><div>autorizovaný architekt</div><div>Vyšňokubínska 321/243, 02601 Vyšňý Kubín</div><div>office: Radlinského 1716, Dolný Kubín</div><div>tel. 0905 767 606</div><div>sutvaj@a02.sk www.a02.sk</div></div>
Ing.arch. Stanislav Šutvaj	Ing.arch. Stanislav Šutvaj	Ing.arch. Stanislav Šutvaj Ing. Pavol Mičán	
MIESTO STAVBY Gáčeľská cesta 2, Oravská Poruba 02754			
INVESTOR Omniko, spol. s.r.o.			
STAVBA	ŠPORTOVO-REKREAČNÁ ZÓNA „PRI JAZERE“ KEMP TÍLIA GÁČEĽ		
OBJEKT	-		
STUPEŇ	PROJEKT NA VYDANIE ROZHODNUTIA O UMIESTNENÍ STAVBY		
OBSAH VÝKRESU	SITUÁCIA KOORD.- LEGENDA NN a VO		

FORMÁT	2 x A 4
DÁTUM	máj 2021
MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU D2
-	