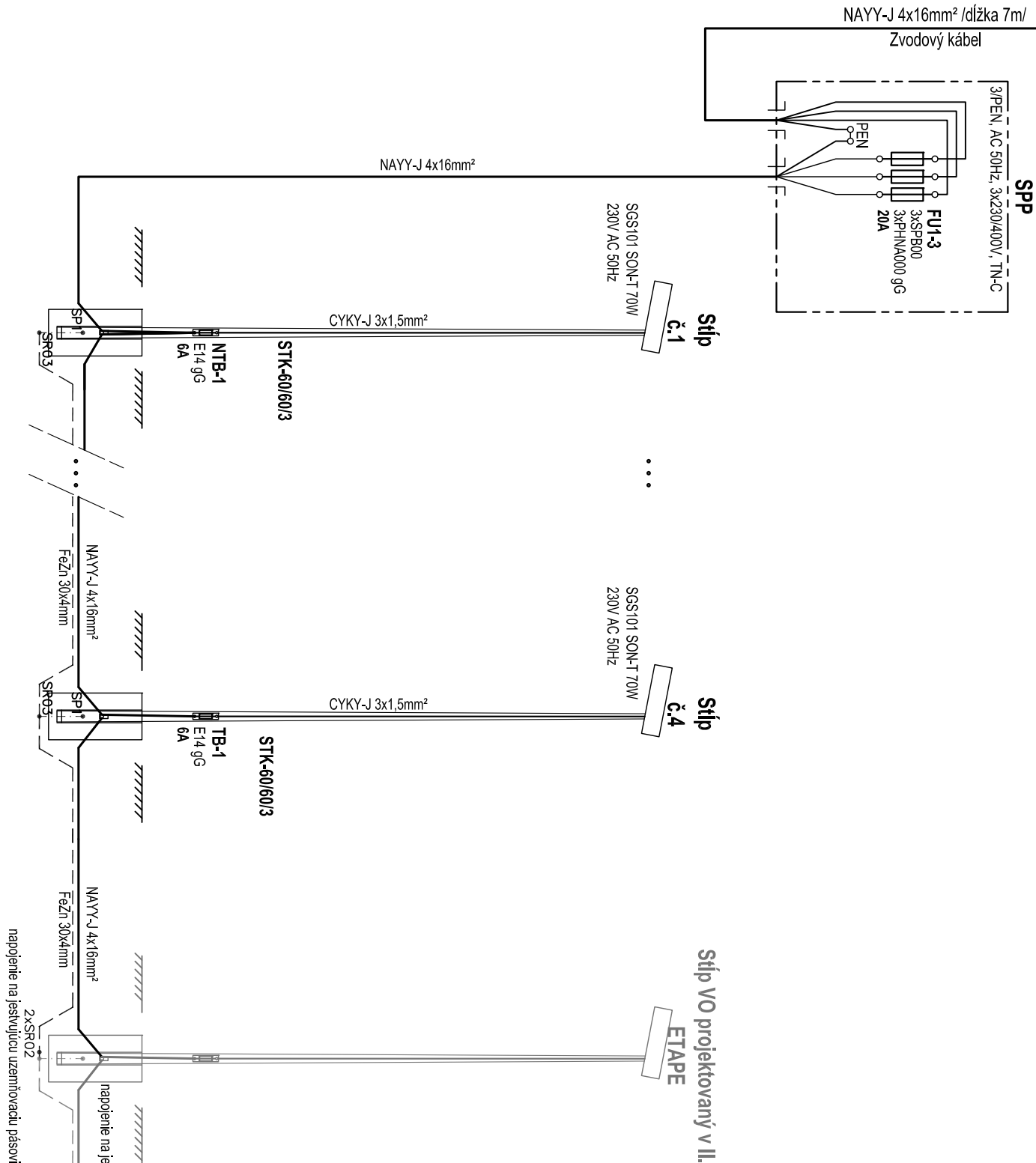


verejný vzdušný rozvod NN + VO

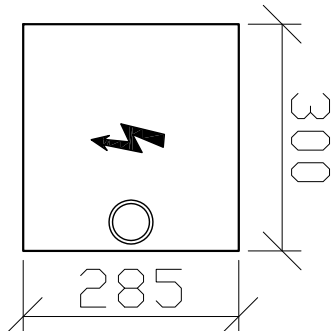
kocový železobetónový podzemný pod

na ulici Sadová

jestr. svietidlo VO

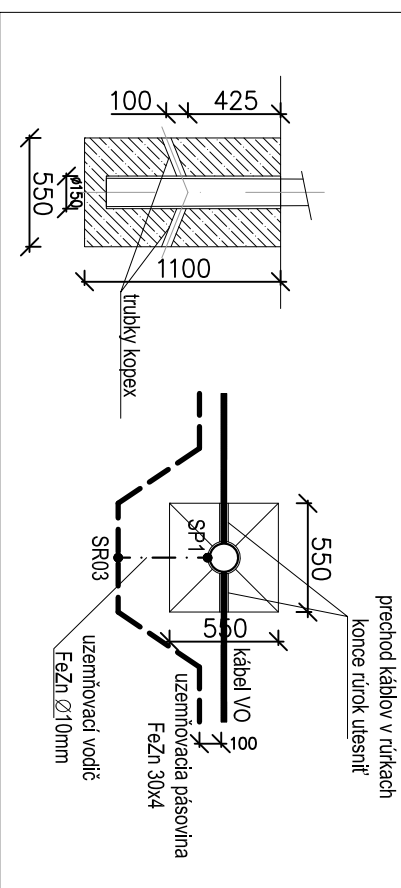


Predný pohľad na skrinku SPP



Názov:	Skriňa pripojková plastová
Typ:	SPP OD IV P0 - Hasma s.r.o
Rozmery:	300x285x114 mm
Umiestnenie:	Na stĺp, 2,5-3m nad upraveným terénom
Prívod:	Zdola
Vývod:	Zdola
Men.prac.napätie:	do 690V
Men.prúd:	do 63A
Skratová odolnosť:	15 kA
Stupeň ochrany:	IP44

Základ pre stožiar s nadzemnou výškou 6m



Napätové sústavy:

3/PEN, AC 50HZ, 3x230/400V, TN-C

1/N/PE, AC 50Hz, 230V, TN-S (prepoje od stožiarových svorkovníc k svietidlám VO)

Ochrana pred úrazom el. prúdom v zmysle STN 33 2000-4-41

411 Ochranné opatrenie: samočinné odpojenie od napájania

411.2 Požiadavky na základnú ochranu (ochrana pred priamym dotykom)

Príloha A: kapiolaA.1-základná izolácia živých častí

kapitola A.2-zábrany alebo kryty

411.3 Požiadavky na ochranu pri poruche (ochrana pred ne

411.3.1 ochranné uzemnenie a ochranné

411.3.2 samoci

Prostredie a vonkajšie vplyvy:


V zmysle STN 33 2000-5-51 druh priestoru VI - vonkajšie priestory (miesta vystavené priamo vonkajšej klíme)

Pôsobiaci vonkajšie vplyvy: AA8, AB8, AC1, AD3, AE3, AF1, AG1, AH1, AK1

AL1, AM-XX-1, AN3, AP1, AQ3, AR1, AS1, BA1, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

Požiadavky na el.zariadenia: Min. stupeň ochrany krytom IP43. Ďalšie prímer

napr. materiály odolné ultratráľovému žiareniu, špeciálnefarebné natery, vloženie tieniacich častí.

Autor projektu / H1P		Zodpovedný projektant		Vyracoval	
Ing. arch. Jozef Hrozanský, PhD.		ING. RÓBERT VARGA		ING. RÓBERT VARGA	
Stupeň: DRS (JP)					
Názov: PD MK SADOVÁ - NITRA 1. ETAPA Objekt: SO 402 - VEREJNÉ OSVETLENIE Miesto stavby: Nitra, k.ú. Mikov Dvor, p.č. 64/74; 64/110; 64/196 Objednávatel: Mesto Nitra					
<div> <div>  <p> Pražská 2, 949 11 Nitra, IČO 36644141 tel: 037/6557491, fax: 037/6503109 www.elcompnr.sk, elcompnr@elcompnr.sk </p> </div> <div> <p>Ing. Róbert Varga</p> <p>autorizovaný stavebný inžinier</p> <p>reg. č. 5816-14, 5816-72</p> </div> </div> <p>projektant elektrických zariadení, liniových vedení a rozvodov m</p>					
Dátum		06/2014			
Číslo zákazky		E14-06-22			
Formát		2 A4			
Prostedia		ELEKTROINŠTALÁCIA			
Mierka		Výkres č.		Sada č.	
-:-		E-2			