

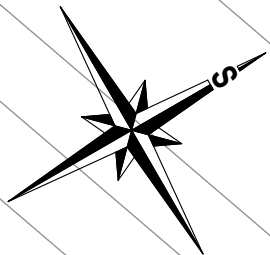
Trasa od PRIS 7 č.1 po PRIS 9 č.3  
 Kábel NAYY-J 4x240, tr. 129m  
 Optická chránička HDPE 40, tr. 129m  
 Exist. ochranné pásmo VNK

**Legenda značiek:**

- Navrh. zemné vedenie NN
- Navrh. istiaci skriňa PRIS
- Navrh. uzemnenie NN
- Exist. zemné vedenie VN
- Zeleň
- Asfált
- Verejné osvetlenie
- Oplodnenie
- Katastrálna mapa KNC
- Katastrálna mapa KNE

**Legenda farieb:**

- Nové časti NN siete
- Existujúce časti VN siete
- Budúce časti NN siete



Celý projekt je chránený autorským zákonom. Akákoľvek manipulácia s ním vyžaduje súhlas autora projektu.

ELSPOL-SK, s.r.o., Miestneho priemyslu 1085, 029 01 Námestovo			
Vypracoval:	Kontroloval:	Zodp. projektant:	
Ing. V. Bielak	Ing. M. Buckulčík	Ing. P. Mikušiak	
Stavebník:	Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina		Stupeň: DRS
Stavba:	<b>16498 - Košeca - Háj</b> <b>Rozšírenie NNC</b>		Formát: A4
Miesto stavby:	KÚ Košeca		Dátum: 09/23
Obsah:	Situačný výkres stavby		Mierka: 1:500
			Číslo listu: 01
			Číslo výkresu: 01

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom v sieti NN - 3 ~ 230/400V, 50Hz, TN-C (STN 33 2000-4-41):  
 Ochrana v bežných podmienkach: Ochrana izolovaním živých častí  
 Ochrana zábranami alebo krytmi  
 Ochrana umiestnením mimo dosahu  
 Ochrana pri poruche: Ochrana samočinným odpojením napájania

203/ts/koseca\_od\_zavlaha  
 22-AXEKVC(AR)E 3x1x70  
 Montáž PRIS 9 č.3  
 Rz < 5Ω