



3 AC, 22000V, 50Hz  
KOMPENZOVANÁ SIEŤ S KOMPENZÁCIOU CEZ TLMIVKU

OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PRI PORUCHE:  
UZEMNENÍM (STN 33 3201:2004, ČL. 9)

OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE:  
UMIESTNENÍM MIMO DOSAH

### PARAMETRE PRELOŽKY VEDENIA VN:

PROSTREDIE: POZRI PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV!  
NÁMRAZOVÁ OBLASŤ: N0  
KATEGÓRIA TERÉNU: II  
PODPERNÉ BODY: PRIEHRADOVÉ  
VODIČE: 3 x 110/22 AlFe

### LEGENDA

- NOVÉ PODPERNÉ BODY PRIEHRADOVÉ RESP. BETÓNOVÉ
- NOVÉ PODPERNÉ BODY ROHOVÉ, ODBOČNÉ - PRIEHRADOVÉ
- NOVÉ VODIČE - LANÁ 3 x 110/22 AlFe
- JESTVUJÚCE VODIČE - LANÁ AlFe 6
- JESTVUJÚCE VODIČE - DEMONTUJÚ SA
- JESTVUJÚCI PODPERNÝ BOD - BETÓNOVÝ
- JESTVUJÚCI PODPERNÝ BOD - DEMONTUJE SA
- JESTVUJÚCE VEDENIE VN - L.Č. 220
- OCHRANNÉ PÁSMO NAD CESTOU
- JESTVUJÚCI TERÉN
- NOVÝ STAV (TERÉN)
- OS CESTY

### POZNÁMKA:

KRIŽOVATKOVÉ POLE SA VYZBROJÍ KOTEVNÝMI IZOLÁTORMI Dk.

OBJEDNÁVATEL:



## DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE 2214 - DIAĽKOVÉ ELEKTRICKÉ ROZVODY

KATASTRÁLNE ÚZEMIE : Trnovec nad Váhom

608-00

STAVBA		CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT		<b>GC</b> GEOCONSULT	
ČASŤ STAVBY		608-00 PRELOŽKA 22kV VN L.Č. 220 V KM 9,700		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL.: 02/5057 4703, FAX.: 02/5057 4798	
PRÍLOHA		POZDĹŽNY PROFIL		STUPEŇ	ČÍSLO ZÁKAZKY
				DSP	1279/1154
OBJEDNÁVATEL		SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST		OKRES Šaľa	
HLAVNÝ INŽ. PROJ.		TECH. KONTROLA		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM	
Ing. Marek ŠMELIG		Ing. Ondrej KUPČO		JTSK	
ZODP. PROJ.		VED. ÚSEKU		VÝŠKOVÝ SYSTÉM	
Ing. Kamil IHRING		Ing. Peter ŽIAK		Bpv	
VYPRACOVAL		DÁTUM	FORMÁT	MIERKA	
Ing. Kamil IHRING		11.2012	4 A4	1:1000/100	
				ČÍSLO PRÍLOHY	SÚPRAVA
				3	