



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, BETÓNOVÉ
VODIČE: 3 x 110/22 AlFe

LEGENDA

- NOVÉ PODPERNÉ BODY BETÓNOVÉ
- NOVÉ VODIČE - LANÁ 3 x 110/22 AlFe
- JESTVUJÚCE VEDENIE VN - L.Č. 1043
- OCHRANNÉ PÁSMO NAD CESTOU
- JESTVUJÚCI TERÉN
- NOVÝ STAV (TERÉN)
- OS CESTY

POZNÁMKA:

VEDENIE SA V RÁMCI PRELOŽKY PRESUNIE DO NOVEJ TRASY, KTORÁ REŠPEKTUJE VÝSTAVBU NOVEJ KOMUNIKÁCIE VETVY "A",
ÚPRAVU JESTVUJÚCEJ CESTY (VETVA "B") A AJ POLOHU PREDPOKLADANEJ IBV.

OBJEDNÁVATEL:



DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE 2214 - DIAĽKOVÉ ELEKTRICKÉ ROZVODY

KATASTRÁLNE ÚZEMIE : Šaľa

604-00

STAVBA CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT		GC GEOCONSULT	
ČASŤ STAVBY 604-00 PRELOŽKA 22kV VN L.Č. 1043 V KM 0,050 ČS 104-00		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL. : 02/5057 4703, FAX. : 02/5057 4798	
PRÍLOHA POZDĹŽNY PROFIL		STUPEŇ DSP	ČÍSLO ZÁKAZKY 1279/1154
OBJEDNÁVATEL SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST		OKRES Šaľa	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek ŠMELÍK	TECH. KONTROLA Ing. Ondrej KUPČO	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
ZODP. PROJ. Ing. Kamil IHRING	VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
VYPRACOVAL Ing. Kamil IHRING	DÁTUM 11.2012	FORMÁT 3 A4	MIERKA 1:1000 / 100
		ČÍSLO PRÍLOHY 3	SÚPRAVA