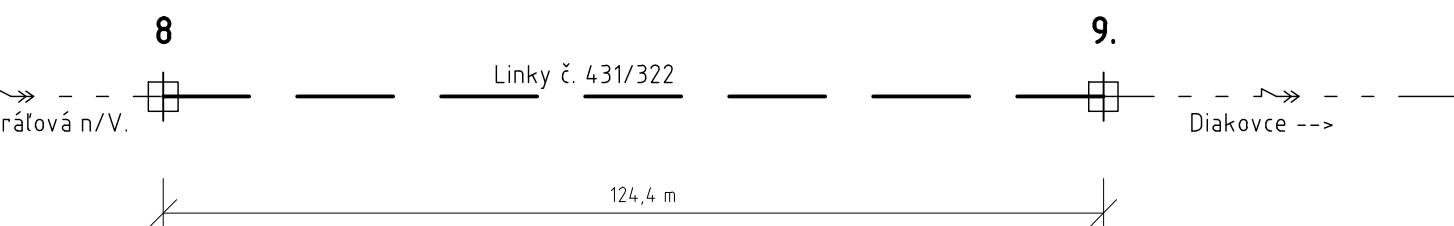
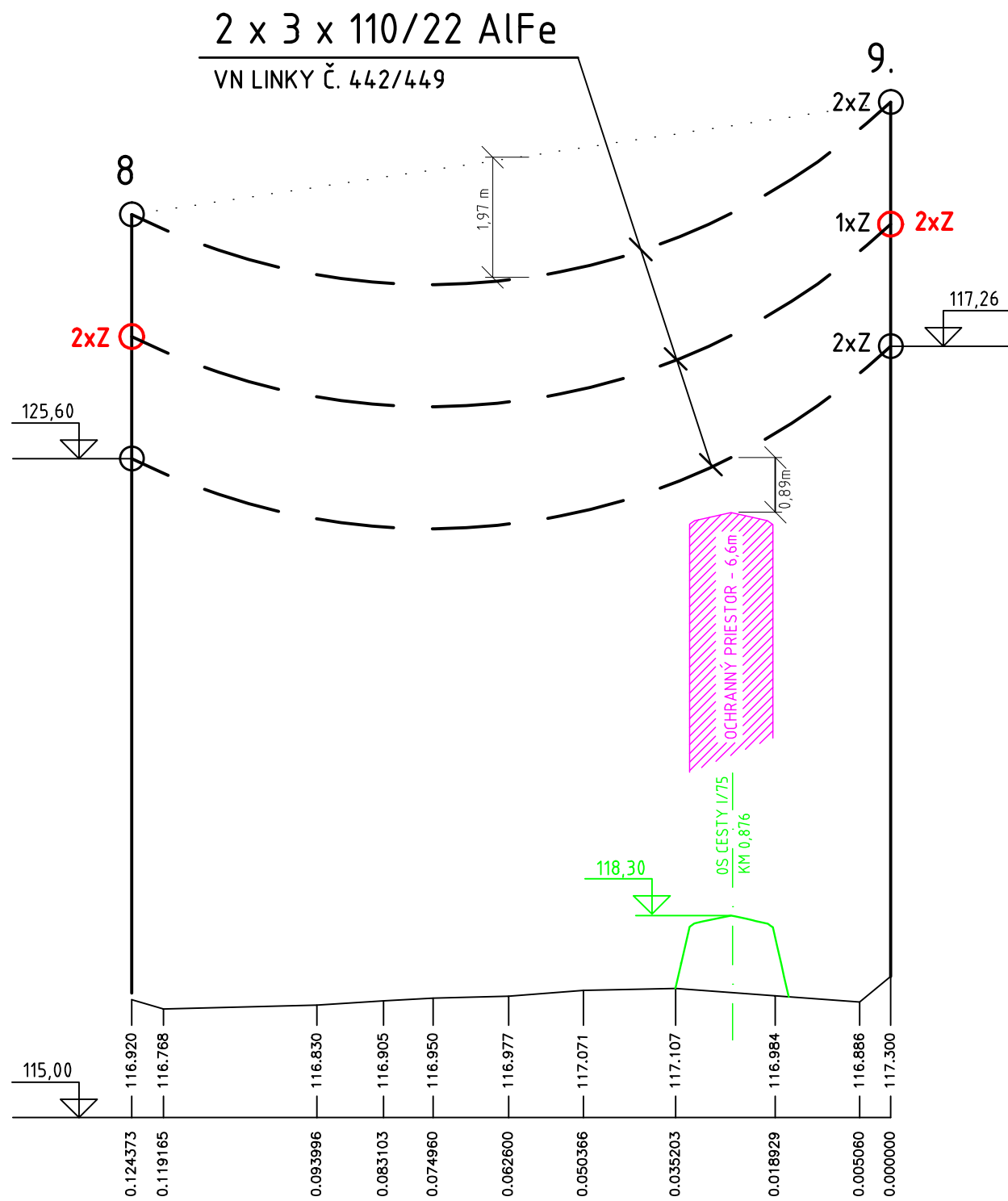


km 0,876 I/11



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: JESTVUJÚCE, PRIEHRADOVÉ  
VODIČE: 2 x 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. 442/449
- OCHRANNÉ PÁSMO NAD CESTOU
- JESTVUJÚCI TERÉN
- NOVÝ STAV (TERÉN)
- OS CESTY

## POZNÁMKA:

NA STOŽIAROCH Č. 8 A 9 SA DOPLNIA NA STREDNEJ FÁZE IZOLÁTOROVÉ REŤAZCE NA 2xZ.  
SPODNÉ A HORNÉ LANÁ SÚ UCHYTENÉ POMOCOU DVOJITÝCH, ZÁVESNÝCH IZOLÁTOROV.

OBJEDNÁVATEL:



## DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE 2214 - DIAĽKOVÉ ELEKTRICKÉ ROZVODY

KATASTRÁLNE ÚZEMIE : Kráľová nad Váhom

603-00

STAVBA <b>CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT</b>			<b>GC</b> GEOCONSULT	
ČASŤ STAVBY <b>603-00 PRELOŽKA 22kV VN L.Č. 431/322 V KM 0,876</b>			MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL. : 02/5057 4703, FAX. : 02/5057 4798	
PRÍLOHA <b>POZDĹŽNY PROFIL</b>			STUPEŇ <b>DSP</b>	ČÍSLO ZÁKAZKY <b>1279/1154</b>
OBJEDNÁVATEL <b>SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST</b>			OKRES Šaľa	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek ŠMELIK	TECH. KONTROLA Ing. Ondrej KUPČO	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	ČÍSLO PRÍLOHY <b>3</b>	SÚPRAVA
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	