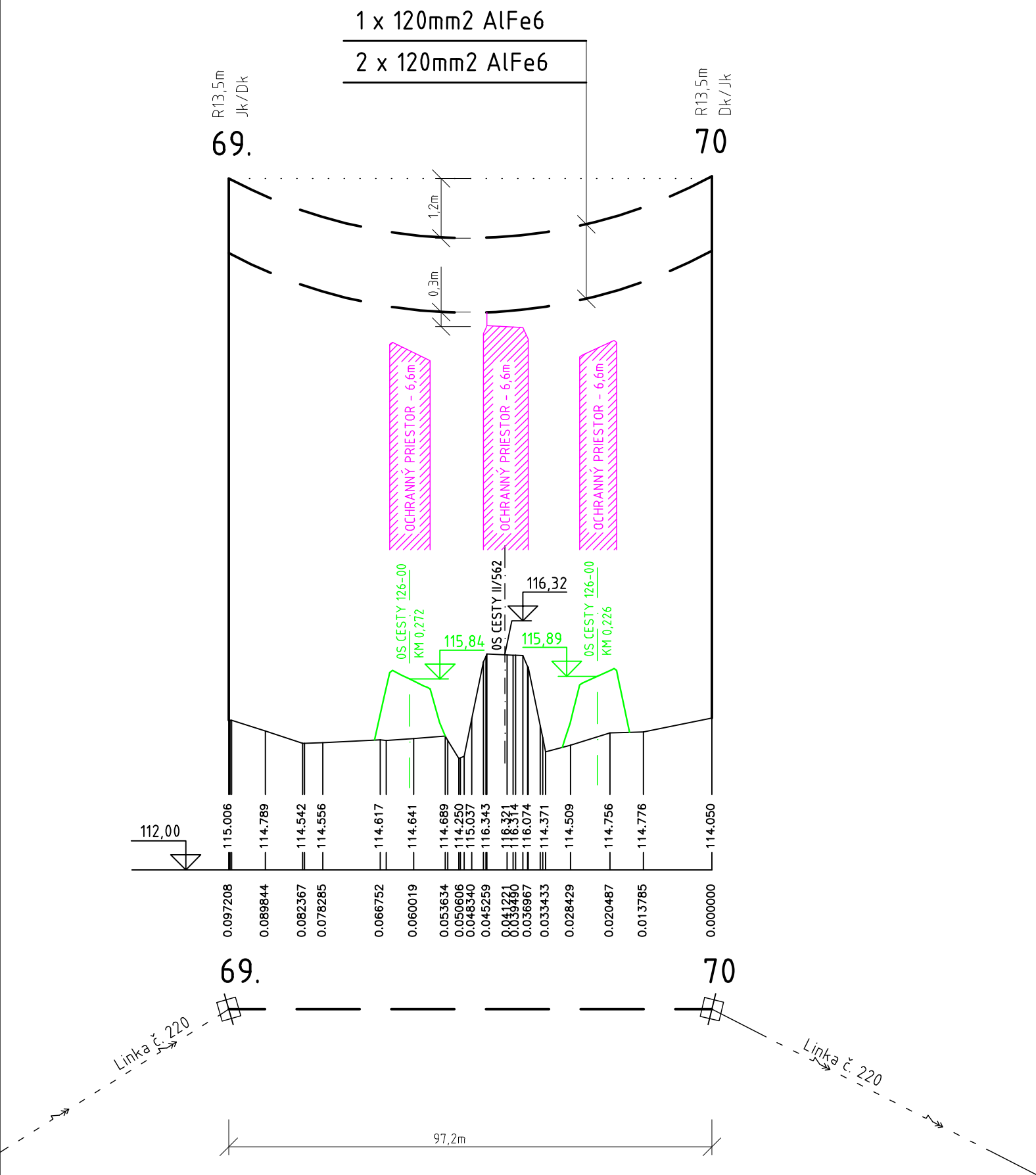


KRIŽOVANIE S C. II/562 A S OBJ. 126-00



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






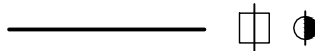

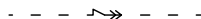

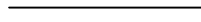


OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PRI PORUCHE:  
UZEMNENÍM (STN 33 3201:2004, ČL. 9)

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 PRIHRADOVÉ RESP. BETÓNOVÉ
	NOVÉ PODPERNÉ BODY ROHOVÉ, ODBOČNÉ - PRIHRADOVÉ
	NOVÉ VODIČE - LANÁ 3 x 110/22 AIFe
	JESTVUJÚCE VODIČE - LANÁ AIFe 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:

KŘÍŽOVATKOVÉ POLE JE VYZBROJENÉ KOTEVNÝMI IZOLÁTORMI Dk. PODJAZDNÁ VÝŠKA JE DOSTAČNÁ.

OBJEDNÁVATEĽ:



# DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE

## 2214 - DIAĽKOVÉ ELEKTRICKÉ ROZVODY

KATASTRÁLNE ÚZEMIE : Trnovec nad Váhom

614-00

STAVBA			
CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT			
ČASŤ STAVBY 614-00 PRELOŽKA 22kV VN L.Č. 220 V KM 10,250		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
OBJEDNÁVATEĽ SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST		OKRES Šaľa	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek ŠMELIK	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