



DOKUMENTÁCIA JE NEPLATNÁ :
 - BEZ ORIGINÁLU OTLAČKU PEČIATKY /SKSI/ A PODPISU SPRACOVATEĽA
 - BEZ ORIGINÁLU PODPISU SPRACOVATEĽA

TÁTO DOKUMENTÁCIA NENAHRÁDZA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ
 DOKUMENTÁCIU ZHOTOVITEĽA STAVBY A NESLÚŽI AKO PODKLAD PRE
 DOKUMENTÁCIU SKUTOČNÉHO VYHOTOVENIA STAVBY

Opatrenia na ochranu pred priamym dotykom nad 1000 V, STN EN 61936-1, čl.8.2.1.1:
 -krytom, zábranou, prekážkou, umiestnením mimo dosahu
 Prostriedky na ochranu osôb pri nepriamom dotyku, čl.8.3:
 sú uvedené v kapitole 10, STN EN 61936-1



PARAMETRE ÚPRAVY VEDENIA VN:

NÁMRAZOVÁ OBLASŤ: I 0
 KATEGÓRIA TERÉNU: II
 PODPERNÉ BODY: PRIHRADOVÉ
 VODIČE: 3 x 110/22 AIFe
 DĹŽKA KRIŽOVATKOVÉHO POĽA: 0,288km

HLAVNÝ PROJEKTANT		
GEOCONSULT S.R.O. TOMÁŠKOVA 10/E, 82103 BRATISLAVA 3		
HL. INŽ. PROJ. Ing. Dušan HESTERA	VED. ÚSEKU Ing. Ľuboš ROJKO, Ph.D.	ČÍS.ZÁK. 2018/0008



DOKUMENTÁCIA NA PONUKU ZVÄZOK 5: DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY

KATASTRÁLNE ÚZEMIE : Trnovec nad Váhom

608-00

STAVBA		CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT	
STAVEBNÝ OBJEKT		608-00 PRELOŽKA 22kV VN L.Č. 220 V KM 9,700	
PRÍLOHA	SITUÁCIA	STUPEŇ	ČÍSLO ZÁKAZKY
		DP	2018/0008
OBJEDNÁVATEĽ		OKRES Šaľa	
SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST			
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Dušan HESTERA	TECH. KONTROLA JTSK	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	ČÍSLO PRÍLOHY
ZODP. PROJ. Ing. Ľ. Svitek	VED. ÚSEKU	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
VYPRACOVAL Ing. Ľ. Svitek	DÁTUM 08.2018	FORMÁT 4 A4	MIERKA 1:1000
		2	
		SÚPRAVA	