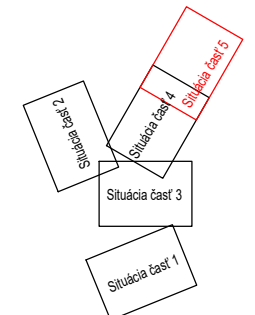


POUŽITÉ SKRATKY:

- VVN - Veľmi vysoké napätie 110 kV
- VN - Vysoké napätie nad 1000 V
- NN - Nízke napätie do 1000 V
- TS - Transformačná sranica
- ÚO - Úsekový odpínač
- UOK - Úložný optický kábel
- VRIS - Rozpojovacia (istiaca) skriňa umiestnená na stĺpe
- SR - Rozpojovacia (istiaca) skriňa



LEGENDA

- Hranica prrcely "C"
- Hranica prrcely "E"
- Hranica zastavaného územia obce
- Podrobné zameranie
- Plynovod (zameraný priebeh)
- Plynomer a regulácia
- Vodovod (zameraný priebeh)
- Podzemné telekomunikačné vedenie
- Demontáž zdušného VN vedenia
- Transformačná stanica PTS
- Existujúce vzdušné NN vedenie
- Existujúci podzemný NN kábel
- Betónový stĺp NN
- Navrhovaný NN kábel
- Navrhovaný NN kábel v chráničke
- Skriňa SR
- Elektromerový rozvádzač

UPOZORNENIE:
 PRED ZAČIATKOM REALIZAČNÝCH PRÁC INVESTOR V SPOLUPRÁCI S REALIZÁTOROM STAVBY SÚ POVINNÍ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ!

NAPĀŤOVÁ SÚSTAVA:
 3+PEN AC 50 Hz 400/230V / TN-C

Súradnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

Hlavný inžinier projektu	Ing. Jozef Frólo	
Zodpovedný projektant:	Ing. Jozef Frólo	
Projektant:	Ing. Ivan Kurka	<i>IK</i>
Miesto stavby/ Kataster:	Dežerice, k.ú. Vlčovo; k.ú. Dežerice	
Investor/objednávateľ:	Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava	
Stavba:	PE_Dežerice TS 15-5, NNK	
Súbori/Objekt:	SO 03 - Nové NN káblové vedenie	
Obsah:	Situácia časť 5	
Číslo zákazky:	Dátum:	Revízia:
L13.0819.21.0002	04/2022	00
Mierka:	Formát:	Stupeň:
1:500	A3	PDKUR

Vypracovala:

**ZÁPADOSLOVENSKÁ
DISTRIBUČNÁ**
 Čulenova 6
 SK-816 47 Bratislava
 M +421 918 818 027
 e-mail: ivan.kurka@zsd.sk

Sada č. Výkres č. **6**