



- LEGENDA:**
- TS 0834-313 Existujúca transformačná stanica s trafom 400kVA, 22/042kV
 - Existujúce káblové rozvody NN
 - Existujúce vzdušné sekundárne rozvody
 - Navrhované káblové vedenie NAYY-J-4x240, uložené v zemi
 - ☒ Existujúce istice pripojkové skrine 3090306/3080504/ a 3090307
Z dôvodu novej výstavby Retail Parku Šafa budú preložené
 - ☒ SR3 Navrhovaná rozpojovacia a istica skriňa, plastová, typ SR3 DIN1 VV 4x400A P2, IP44/20, Hasma - 1ks
 - ☒ SR6 Navrhovaná rozpojovacia a istica skriňa, plastová, typ SR6 DIN1 VV 6x400A/1x160A P2, IP44/20, Hasma - 1ks
 - ☒ SR7 Navrhovaná rozpojovacia a istica skriňa, plastová, typ SR7 DIN1 VV 3x400A/5x160A P2, IP44/20, Hasma - 1ks
 - ☐ RE Existujúce elektromerové rozvádzače
 - ☐ RE Navrhovaný elektromerový rozvádzač (5x meranie)
 - ☐ VRIS Existujúca vonkajšia istica skriňa VRIS3090305, inštalovaná na p.b.167
 - p.b Existujúci podzemný bod p.b.167
 - Káblová spojka RAYCHEM, typ podľa dimenzie spájaných káblov
 - Plynárenské rozvody, informatívne zakreslenie

krížovanie NN kábla s plynárenským zariadením pre realizáciu dodržiť STN 73 6005 a TPP 906 01

Existujúce plynárenské zariadenia pre realizáciu objektu budú odinštalované

TS 0834-313

NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA
 NN : 3 PEN AC 50Hz 400/230V, sieť TN-C
Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom
 NN : podľa STN 33 2000-4-41
 základná ochrana - základnou izoláciou živých častí, zábranami, krytmi
 ochrana pri poruche - samočinným odpojením od napájania, ochranným uzemnením, a ochranným pospájaním

UPOZORNENIE:
 Pri priestorovom usporiadaní podzemných vedení je potrebné dodržiavať min. vzdialenosti v horizontálnom a vo vertikálnom smere podľa STN 73 6005 a TPP 906 01. Pred zahájením zemných prác je nutné previesť vytyčenie všetkých inžinierskych vedení.
 Zemné práce je potrebné vykonať podľa STN 73 3050.
 Navrhované káble hlavných NN rozvodov viesť pod spevnenými plochami v chráničkách FKKVR160

Názov	OBCHODNO-PREVÁDZKOVÝ OBJEKT		
Výkres	SITUÁCIA - NAVRHOVANÉ NN ROZVODY		
Vypracoval	Peter Karas <i>PK</i>		
Investor	MG DEVELOPMENT DELTA-ZETA s.r.o. Dvořákovo nábrežie 10, 81102 Bratislava		
Miesto stavby	k.ú. Šafa, p.č. 3203/1-6, 3200/1, 3201/1, 3201/4, 3080/7, 3115/4, 3114/4, 1-233/2, 1-233/21, 1-311, 927 05 Šafa		
Stupeň PD:	UR	Č. zákazky:	12-02-2022
Dátum	03/22	Mierka:	1:500
		Formát	8xA4
		Č. výkresu	E-02