



**LEGENDA:**

- NN KÁBLOVÉ VEDENIE - EXISTUJÚCE
- VN KÁBLOVÉ VEDENIE - EXISTUJÚCE
- PODZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE ST (ZAKRESLENÉ INFORMATÍVNE)
- POTRUBIE PITNEJ VODY - BVS (ZAKRESLENÉ INFORMATÍVNE)
- NAVRHOVANÉ NN PODZEMNÉ VEDENIE
- NAVRHOVANÉ VN PODZEMNÉ VEDENIE
- NAVRHOVANÉ VN VEDENIE ULOŽENÉ DO CHRÁNIČKY Ø160mm
- NAVRHOVANÉ ROZVÁŽAČE ELEKTROMEROV PRE NAPAJENIE EXIST. ODBEROV
- VRÁTANE UZEMNENIA ZEMNICA PÁSIKOM FeZn 30/4mm ULOŽENÝM V SÚBEHU S NOVÝM VEDENÍM
- KATASTER "C"
- KATASTER "E"

NAPĀTOVÁ SÚSTAVA	BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA	
	ISTN EN 61936-1:8/2011 + OAC: 7/2012 + OAC2: 6/2013 + ZAI: 1/2015 + ZAI: 1/2016	OCHRANA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASŤÍ
3 AC 22kV 50Hz IT	MIMO DOSAH	OCHRANA V PRÍPADE DOTYKU NEŽIVÝCH ČASŤÍ
	UZEMNENÍM	
1/N/PE AC 230V 50Hz TN-S	KRYTOM, IZOLÁČIOU	SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
3/PEN AC 400/230V 50Hz TN-C	KRYTOM, IZOLÁČIOU	SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
	OCHRANNÉ PÁSMO	
	VZDOLNÉ VEDENIE	KÁBLOVÉ VEDENIE
3 AC 22kV 50Hz IT	10m OD KRAJNÉHO VODIČA	1m OD OSI VEDENIA
3/PEN AC 400/230V 50Hz TN-C	-	1m OD OSI VEDENIA
	3 AC 22kV 50Hz IT	STN EN 50 522:8/2011
UZEMNENIE	3/PEN AC 400/230V 50Hz TN-C	STN 33 2000-5-54:8/2012 +01:1/2014 + ZAI:1/2018

**POZNÁMKA:**

- NEODDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE TECHNICKÁ SPRÁVA.
- KAŽDÝ ODDYCHKU OD PROJEKTU JE POTREBNÉ PREROKOVAŤ S GENERÁLNÝM PROJEKTANTOM
- DODÁVATEĽ STAVBY MUSÍ PREŠTUDOVAŤ CELÚ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU V PRÍPADE ZISTENIA NEDOSTATKOV NA NE UPOZORNÍŤ. PRED KAŽDÝM REALIZAČNÝM PROCESOM PREŠTUDOVAŤ DOTKNUTÉ, SÚVISIACE ČASŤI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.
- PRESNÁ TRASA KÁBLOVÉHO VEDENIA SA URČÍ PRED REALIZÁCIOU PO VYTYČENÍ VŠETKÝCH INŽINERSKÝCH SIETÍ A HRANÍC POZEMKOV.
- PRI SÚBEHU A KRIŽOVANÍ INŽINERSKÝCH SIETÍ BUDÚ DODRŽANÉ ODSTUPY DEFINOVANÉ PODA STN.
- PRI KRIŽOVANÍ VJAZDOV NA POZEMKY A MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ KÁBLE ULOŽÍŤ DO CHRÁNIČKY FXKV.

**Dokumentácia pre územie rozhodnutie a stavebné povolenie**

HL. ZHOTOVITEĽ	LIV-EPI, s.r.o. Trenčianska 56/F 821 09 Bratislava	Táto dokumentácia je duševným majetkom zhotoviteľa. Žiadna časť tejto dokumentácie nesmie byť reprodukována alebo použitá bez ich písomného povolenia.
----------------	--	---

ZHŤA	YKYNAL	DÁTOR	PAR. E.
a			

NAZOV ZAKÁZKY:	L13.0404.21.0002 SA_OKS Polianka, VNK, TS, NNK	TECH. ČASŤ:	ING. DUŠAN DRŽÍK	DÁTUM:	05/2021
INVESTOR:	ZAPADOSLOVENSKÁ DISTRIBUČNÁ	VYPRACOVAL:	TOMÁŠ IMMER	MIERKA:	1:1000
SO-PS:	SO 01, SO 02 PS 01	KONTROLOVAL:	ING. JÁN ČAP	SCHÝŤAL:	ING. DUŠAN DRŽÍK
NAZOV VÝKRESU:	SITUÁCIA STAVBY	STUPEN PŤ:	DUR+DSP	POČET A4:	7x
		ARCHÍVNE ČÍSLO:	210726-UC0000-04	ZMENA:	-
		LIST:		LISTOV:	DEC. & CLH
					210726_situacia_rev2.dwg