



**LEGENDA**

- existujúce vzdušné NN vedenie
- existujúce vzdušné NN vedenie
- existujúce vzdušné VVN vedenie
- existujúce vzdušné NN vedenie – demontáž
- existujúce vzdušné NN vedenie – demontáž
- existujúce zemné káblové NN vedenie – demontáž
- existujúce zemné káblové NN vedenie 3x20-NA2XS2Y 1x70
- existujúci podperný bod
- existujúce 2 a pol stĺpová trafostanica – demontáž
- existujúci úsekový odpiňač – demontáž
- navrhovaný úsekový odpiňač
- demontáž
- navrhovaný distribučný rozvádzač – typ SR
- navrhovaný distribučný rozvádzač – typ VRIS
- navrhovaná distribučná kiosková trafostanica

**LEGENDA - inžinierske siete**

- PLYN
- NTL PLYNOVOD
- VTL PLYNOVOD
- ochranné pásmo VTL plynovodu 4m
- bezpečnostné pásmo VTL plynovodu 50m

**POZNÁMKA**

- 1 Všetky rozváždzače SR, RE umiestniť na verejne prístupnom mieste
- 2 Všetky rozváždzače SR, RE uzemniť pásovinou FeZn 30x4 vedenou v spoločnom výkope s NN káblovým vedením
- 3 Spävnú cestnú komunikáciu križovať rozkopávkou
- 4 Asfaltovú cestnú komunikáciu križovať prehláčaním

NAPÁJOVÁ SÚSTAVA	BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA VN PODLA STN EN 61936-1	SAMOČINNÝM DOPOLENÍM NAPÁJANIA UZEMNENÍ
	BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA NN PODLA STN 33 2000-L-4/2007	
	OCHRANA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASTÍ	
OCHRANA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASTÍ	OCHRANA V PRÍPADE DOTYKU NEŽIVÝCH ČASTÍ	UZEMNENÍM
3 AC 22kV 50Hz SIET' S NEUTRÁNYM BODOM UZEMNENÝM ČEZ NÍZKU IMPEDANCIU	UMIESTNENÍM MIMO DOSAHU	
3/PEN AC 400/230V 50 Hz TN-C	KRYTOM IZOLÁCIU UMIESTNENÍM MIMO DOSAHU	

VYPRACOVAL	Ing. Michal Belák	<b>EIPRO Design s.r.o.</b> Orechová 500A/731, Dunajská Lužná michal.belak@iprodesign.sk +421 902 658 010
SCHVÁLIL	Ing. Michal Belák	
INVESTOR	Arcus Signum, s.r.o.	
STAVEBNÍK	Východoslovenská distribučná, a.s.	
MESTO STAVBY	Seňa, okres Košice-okolie	
NAZOV STAVBY	Seňa - LHV, 61RD - 61ks 25A	ARCHIVNE ČÍSLO 20-015
NAZOV VÝKRESU	Montážny výkres	OBJEKT/SÍŤ/SOBN S001/S002/PS01
		STUPEŇ PO DUR
		DATEM 01/2021
		POČET AK 5
		VEŠKA 1:1000
		NAZOV DWG 20-015_SENA
		ČÍSLO VÝKRESU V2