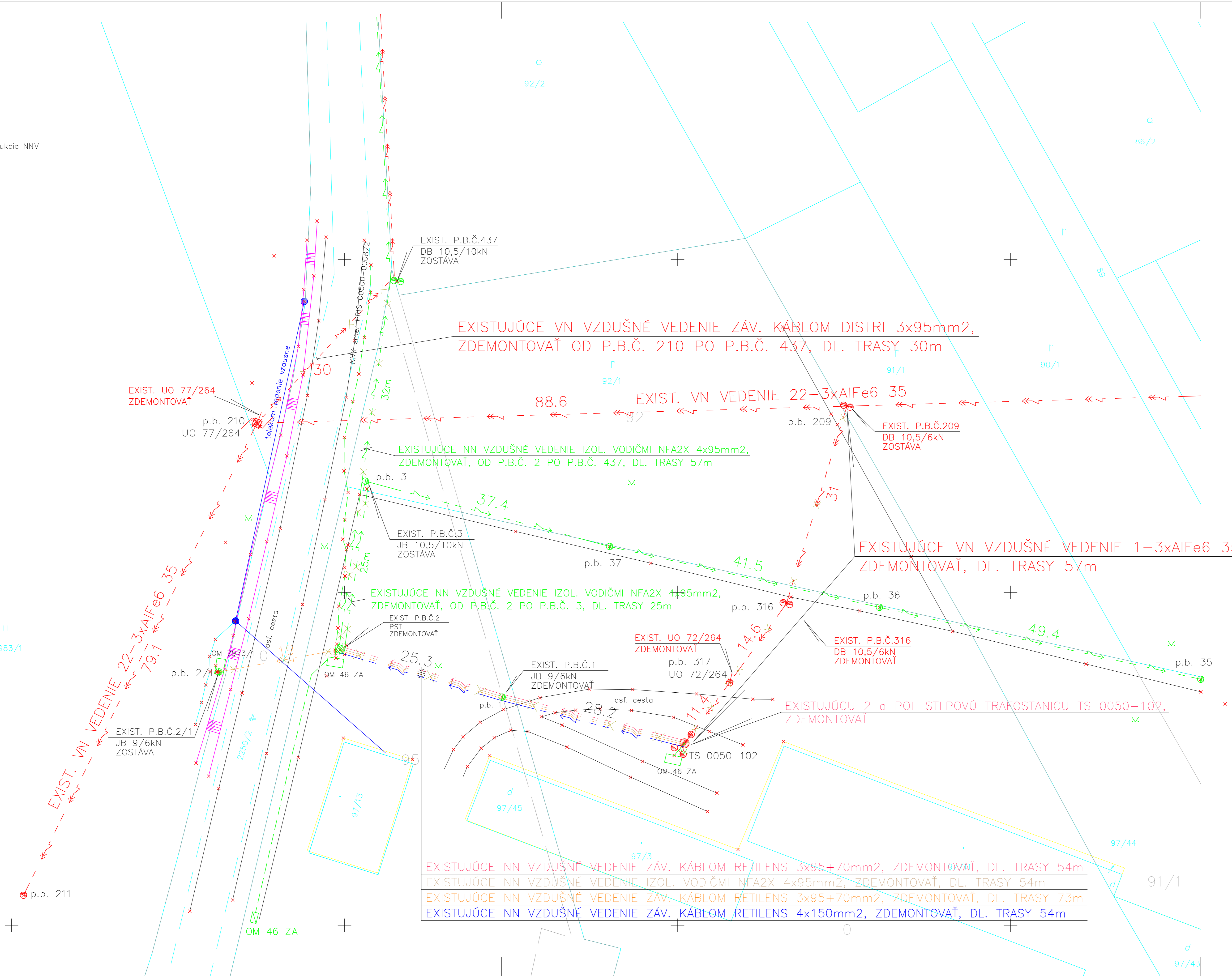


Krajňa Podkylava, Rekonštrukcia NNV

II
7983/1



NAPĀTOVÁ SÚSTAVA (STN EN 50 522):
 VN SÚSTAVA : 3x22kV, 50 Hz, IT
 OCHRANA PRED GRAZOM EL. PRÚDOM PODLA STN 33 3201:
 V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE: IZOLOVANIM ŽIVÝCH ČÁSTI, KRYTOM, ZÁBRANOU, UMIESTNENIM MIMO DOSAH
 PRI PORUCHE: UZEMNENIM S RÝCHLYM VYPNUTIM SIEŤ S PRIAMYM (NIZKOIMPEDANČNÝM) UZEMNENIM

NAPĀTOVÁ SÚSTAVA (STN 33 2000-4-41):
 NN SÚSTAVA : 3PEN, 50Hz, 400/230V, TN-C
 OCHRANA PRED GRAZOM EL. PRÚDOM PODLA STN 33 2000-4-41:
 V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE: IZOLOVANIM ŽIVÝCH ČÁSTI, KRYTOM, ZÁBRANOU, UMIESTNENIM MIMO DOSAH
 PRI PORUCHE: SAMOČINNÝM ODPOJENIM NAPĀJANIA

PRIESTOR V ZMYSLE STN EN 33 2000-5-51: VI.
 NĀMRAZOVÁ OBLASŤ: N2 - STN EN 50341-1, STN EN 50423-1, PRE VN
 NĀMRAZOVÁ OBLASŤ: STREDNĀ, PRE NN

LEGENDA:

- — — — — EXISTUJÚCE VN VZDUŠNÉ VEDENIE 1-3xAlFe6 35
- - - - - EXISTUJÚCI ZÁV. VN KÁBEL DISTRI 3x95mm2, ZDEMONTOVAŤ
- - - - - EXISTUJÚCE NN VZDUŠNÉ VEDENIE IZOL. VODIČMI NFA2X 4x95mm2
- - - - - EXISTUJÚCE NN VZDUŠNÉ VEDENIE IZOL. VODIČMI NFA2X 4x95mm2, ZDEMONTOVAŤ
- - - - - EXISTUJÚCE NN ZEMNÉ KÁBLOVÉ VEDENIE GEODETICKY ZAMERANÉ
- - - - - EXISTUJÚCE NN ZEMNÉ KÁBLOVÉ VEDENIE ODPOJIŤ

Vedúci tímu Pat:	Ing. Pavína Galbová	Vypracoval:	ELPP, s.r.o.	
Zodpovedný projektant:	Ing. Peter Podmanický	ZÁVODSKÁ CESTA 4, 010 01 ŽILINA		
Projektant:	Ing. Peter Podmanický	IČO: 38428768 DIČ: 2021933573		
Miesto stavby/ Kataster:	Nová Lehota	Stavba:		
Investor/objednávateľ:	Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava	TN-PODKYLAVA, VNK, TS, NNK		
Stavba:	Súbor/Objekt: SO-01 VN zemné káblové vedenie, PS-01 kiosková trafostanica, SO-02 NN zemné káblové vedenie SO-03 Demontáž existujúceho VN a NN vzdušného vedenia			
Obsah:	Situácia – existujúci stav			
Číslo zákazky:	Dátum:	Revízia:	Mierka:	Formát:
L13.0769.22.0002	07/2022	00	1:500	3A4
Stupeň:	Sada č.	Výkres č.		
PDkSP		2		