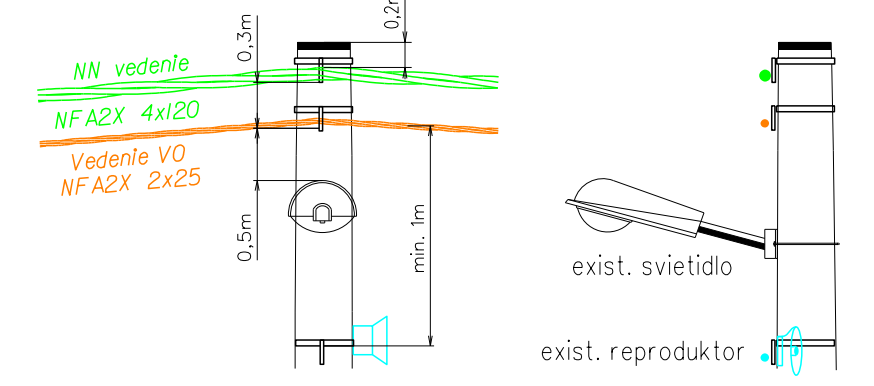


# HAŽÍN

- úprava NN vedenia v celej obci
- výmena podporných bodov a vodičov NN vedenia
- úprava domových prípojok v dotknutej časti



Súbeh izolovaných vedení NN, VO a rozhlas na spoločných PB informatívny náčrt



## LEGENDA

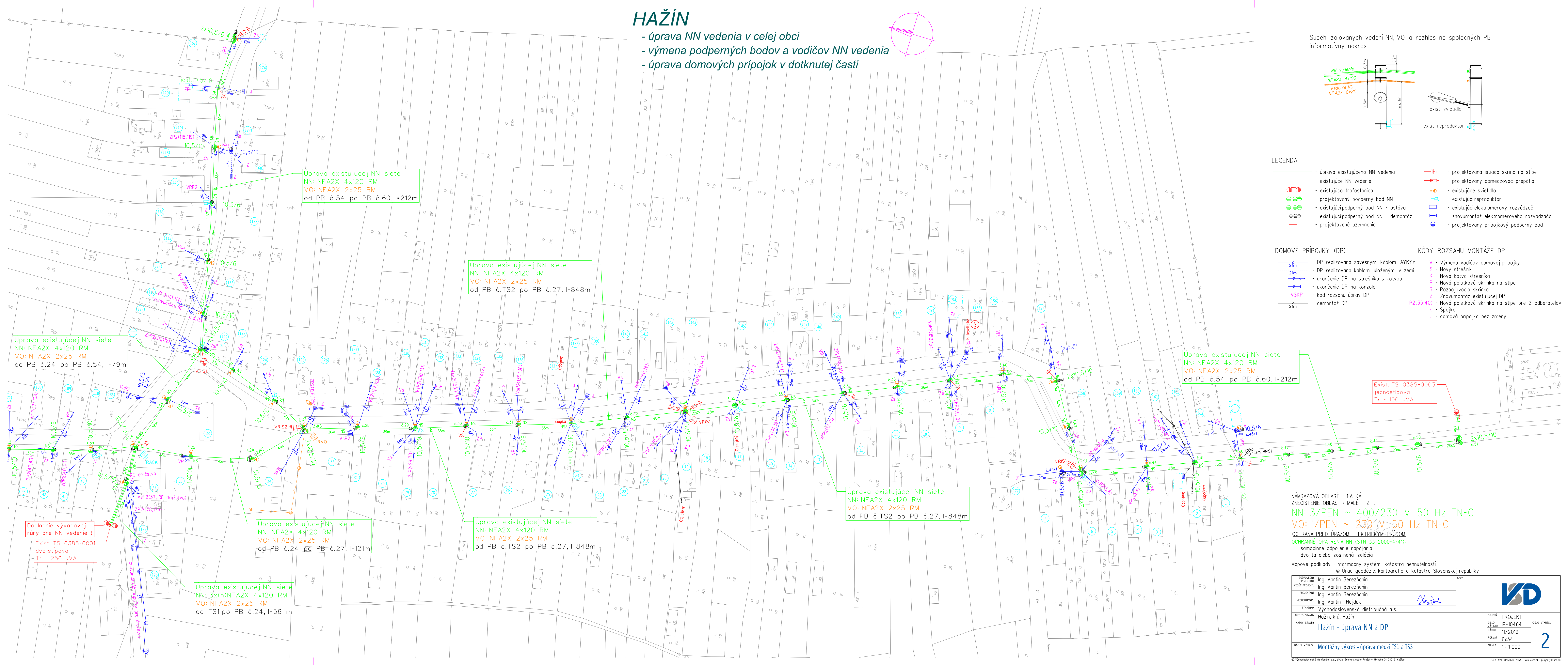
- úprava existujúceho NN vedenia
- existujúce NN vedenie
- existujúca trafostanica
- projektovaný podporný bod NN
- existujúci podporný bod NN - ostáva
- existujúci podporný bod NN - demontáž
- projektované uzemnenie
- projektovaná ističia skriňa na stĺpe
- projektovaný obmedzovač prepätia
- existujúce svietidlo
- existujúci reproduktor
- existujúci elektromerový rozvádzač
- znovumontáž elektromerového rozvádzača
- projektovaný prípojkový podporný bod

## DOMOVÉ PŘÍPOJKY (DP)

- 21m - DP realizovaná závesným káblom AYKYz
- 21m - DP realizovaná káblom uloženým v zemi
- Z - ukončenie DP na strešniku s kotvou
- Z - ukončenie DP na konzole
- VSKP - kód rozsahu úprav DP
- 21m - demontáž DP

## KÓDY ROZSAHU MONTÁŽE DP

- V - výmena vodičov domovej prípojky
- S - nový strešník
- K - nová kotva strešníka
- P - nová poistková skriňa na stĺpe
- R - rozpojovacia skriňa
- Z - znovumontáž existujúcej DP
- P2(35,40) - nová poistková skriňa na stĺpe pre 2 odberateľov
- S - spojka
- J - domová prípojka bez zmeny



Úprava existujúcej NN siete  
 NN: NFA2X 4x120 RM  
 VO: NFA2X 2x25 RM  
 od PB č.54 po PB č.60, l=212m

Úprava existujúcej NN siete  
 NN: NFA2X 4x120 RM  
 VO: NFA2X 2x25 RM  
 od PB č.TS2 po PB č.27, l=848m

Úprava existujúcej NN siete  
 NN: NFA2X 4x120 RM  
 VO: NFA2X 2x25 RM  
 od PB č.24 po PB č.54, l=79m

Úprava existujúcej NN siete  
 NN: NFA2X 4x120 RM  
 VO: NFA2X 2x25 RM  
 od PB č.54 po PB č.60, l=212m

Exist. TS 0385-0003  
 dvojstĺpová  
 Tr - 100 kVA

Doplnenie vývodovej  
 rúry pre NN vedenie !  
 Exist. TS 0385-0001  
 dvojstĺpová  
 Tr - 250 kVA

Úprava existujúcej NN siete  
 NN: NFA2X 4x120 RM  
 VO: NFA2X 2x25 RM  
 od PB č.24 po PB č.27, l=121m

Úprava existujúcej NN siete  
 NN: NFA2X 4x120 RM  
 VO: NFA2X 2x25 RM  
 od PB č.TS2 po PB č.27, l=848m

Úprava existujúcej NN siete  
 NN: NFA2X 4x120 RM  
 VO: NFA2X 2x25 RM  
 od PB č.TS2 po PB č.27, l=848m

Úprava existujúcej NN siete  
 NN: 3x(N)NFA2X 4x120 RM  
 VO: NFA2X 2x25 RM  
 od TS1 po PB č.24, l=56 m

NÁMRAZOVÁ OBLASŤ : LAHKÁ  
 ZNEČISTENIE OBLASTI: MALÉ - Z I.  
 NN: 3/PEN ~ 400/230 V 50 Hz TN-C  
 VO: 1/PEN ~ 230 V 50 Hz TN-C  
 OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:  
 OCHRANNÉ OPATRENIA NN (STN 33 2000-4-41):  
 - samočinné odpojenie napájania  
 - dvojitá alebo zosilnená izolácia

Mapové podklady : Informačný systém katastra nehnuteľností  
 © Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Martin Berezňanin	ŠABA
VEDÚCI PROJEKTANT	Ing. Martin Berezňanin	
PROJEKTANT	Ing. Martin Berezňanin	
VEDÚCI ÚČETNÍK	Ing. Martin Hajduk	
STAVBAŇK	Východoslovenská distribučná a.s.	
MESTO STAVBY	Hažín, k.ú. Hažín	STUŽKA
NÁZOV STAVBY	Hažín - úprava NN a DP	PROJEKT
NÁZOV VÝKRESU	Montážny výkres - úprava medzi TS1 a TS3	ČÍSLO ZÁKAZU
		IP-10464
		DAŤUM
		11/2019
		FORMÁT
		6x44
		MÉRKA
		1:1 000
		2