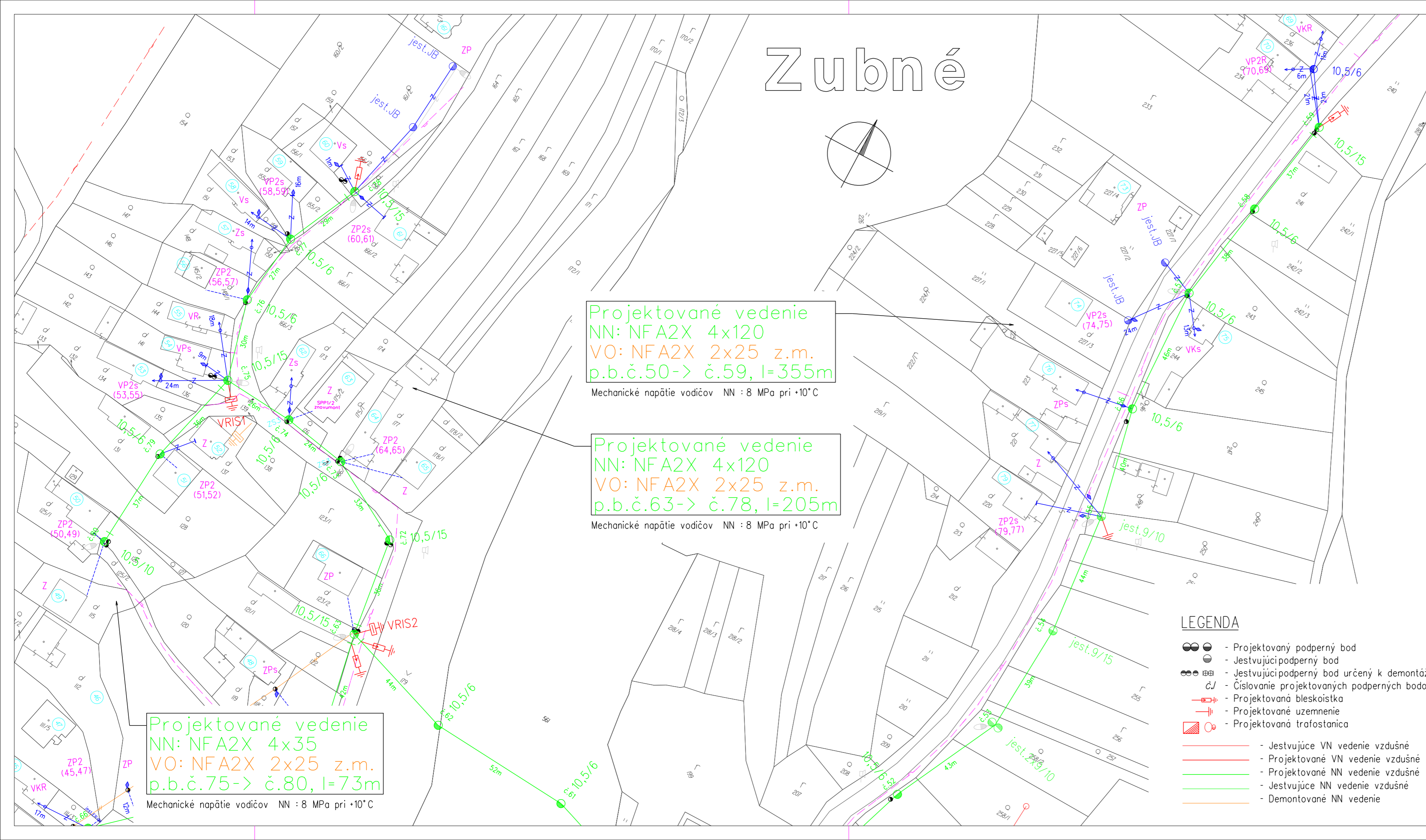
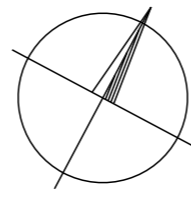


Zubné



Projektované vedenie
 NN: NFA2X 4x120
 VO: NFA2X 2x25 z.m.
 p.b.č.50-> č.59, l=355m

Mechanické napätie vodičov NN : 8 MPa pri +10°C

Projektované vedenie
 NN: NFA2X 4x120
 VO: NFA2X 2x25 z.m.
 p.b.č.63-> č.78, l=205m

Mechanické napätie vodičov NN : 8 MPa pri +10°C

Projektované vedenie
 NN: NFA2X 4x35
 VO: NFA2X 2x25 z.m.
 p.b.č.75-> č.80, l=73m

Mechanické napätie vodičov NN : 8 MPa pri +10°C

LEGENDA

- Projektovaný podporný bod
- Jestvujúci podporný bod
- Jestvujúci podporný bod určený k demontáži
- Číslovanie projektovaných podporných bodov
- Projektovaná bleskoisťka
- Projektované uzemnenie
- Projektovaná trafostanica
- Jestvujúce VN vedenie vzdušné
- Projektované VN vedenie vzdušné
- Projektované NN vedenie vzdušné
- Jestvujúce NN vedenie vzdušné
- Demontované NN vedenie

DOMOVÉ PRÍPOJKY (DP)

- DP realizovaná závesným káblom AYKYz
- DP realizovaná káblom uloženým v zemi
- ukončenie DP na strešníku s kotvou
- ukončenie DP na konzole
- VSKP - kód rozsahu úprav DP

KÓDY ROZSAHU MONTÁŽE DOMOVÝCH PRÍPOJOK

- V - Výmena vodičov domovej prípojky
- S - Nový strešník
- K - Nová kotva strešníka
- P - Nová poistková skrinka na stípe
- P2(35,40) - Nová poistková skrinka na stípe pre dvoch odberateľov (č.d.35, 40)
- R - Rozpojovacia skrinka
- Z - Znovumontáž jestvujúcej DP
- J - Jestvujúca DP - bez zmeny
- s - Spojka AYKYz
- ERp - Elm rozvádzač pilier ER-P-PR 2T3F 1xdo63

LEGENDA - Armatúry pre vodič NFA2X, AES

- KS - kotevná svorka ELBA
- NS - polokotevná svorka ELBA
- NS3 - polokotevná svorka ELBA do 30°
- 2NS - 2x polokotevná svorka ELBA do 30°
- ZS9 - závesná svorka ENSTO SO 136 do 90°

NÁMRAZOVÁ OBLASŤ : STREDNÁ (NN), I2 (VN)
 ZNEČISTENIE OBLASTI: MALÉ - Z I.

VN: 3 ~ 22 kV 50 Hz
 NN: 3/PEN ~ 400/230 V 50 Hz TN-C
 VO: 1/PEN ~ 230 V 50 Hz TN-C

OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:

- BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA VN (STN EN 50522, STN EN 61936-1):**
- ochrana pred priamym dotykom - umiestnením mimo dosahu
 - ochrana pred nepriamym dotykom - uzemnením
- 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. Božena Kajňaková	ŠAĎA	
VEDÚCI PROJEKTANT	Ing. Božena Kajňaková		
PROJEKTANT	Ing. Milan Sabol		
VEDÚCI ÚTVARU	Ing. Martin Hajduk		
STAVEBNÍK	Východoslovenská distribučná a.s.		
MESTO STAVBY	Zubné, k.ú. Zubné	STUPEŇ	PROJEKT
NÁZOV STAVBY	Zubné - VNP pre TS2, úprava NN, DP	ČÍSLO ZAKAZKY	IP-11890
		DÁTUM	03/2024
		FORMÁT	4x A4
NÁZOV VÝKRESU	Montážny výkres	MIERKA	1 : 1 000
			3

Umiestnenie izolovaného vedenia na PB

