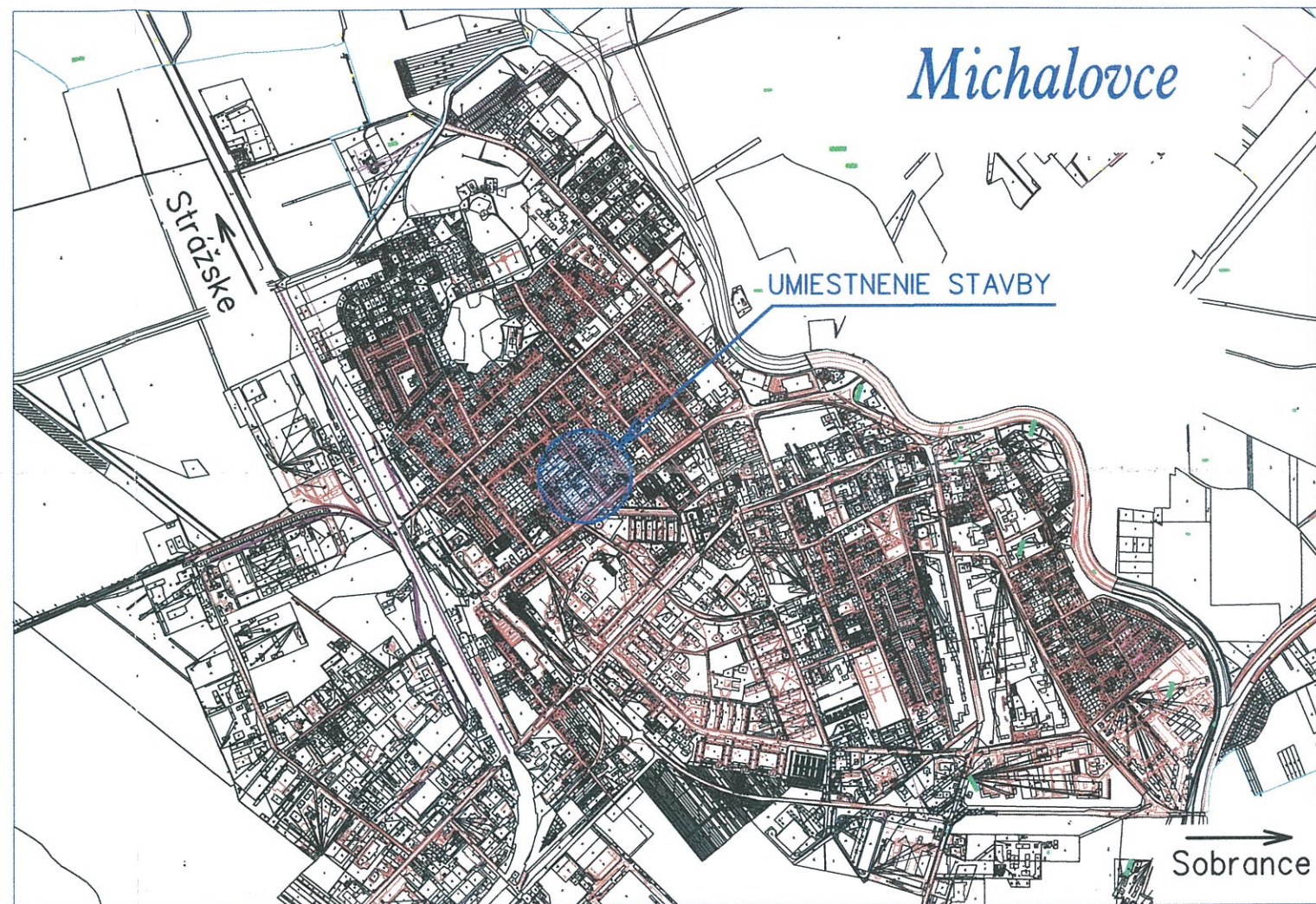


ŠIRŠIE VZŤAHY M 1:2 000



CELKOVÁ SITUÁCIA M 1:25 000

VN: 3 ~ 22 kV 50 Hz  
 NN: 3/PEN ~ 400/230 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

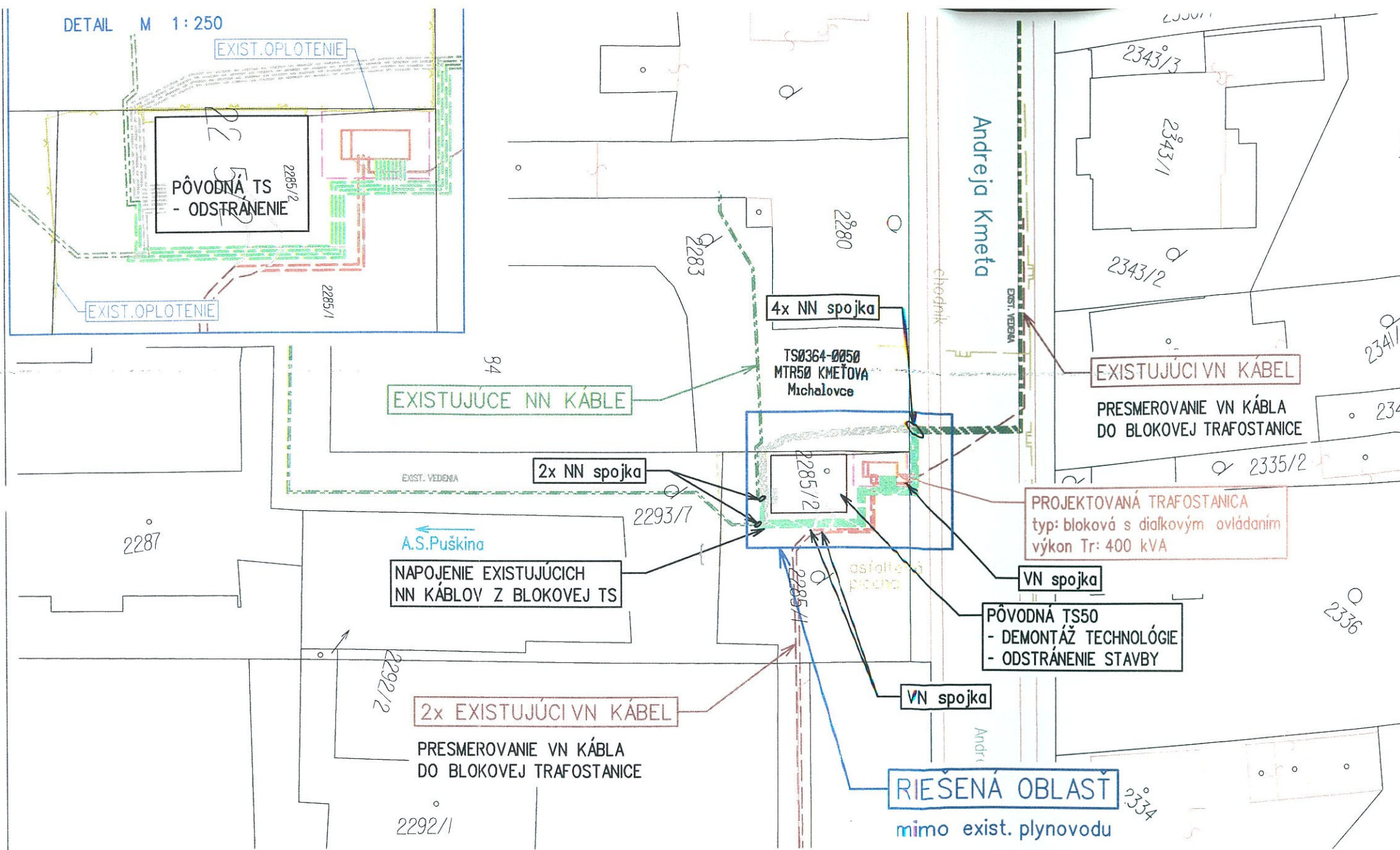


Východoslovenská distribučná, a.s.  
 Košice  
 -43-

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Mária Demečková	SADA	
VEDÚCI PROJEKTANT	Ing. Mária Demečková		
PROJEKTANT	Ing. Mária Demečková		
VEDÚCI ÚTVARU	Ing. Martin Hajduk		
STAVEBNÍK	Východoslovenská distribučná a.s.		
MIESTO STAVBY	Michalovce, k.ú. Michalovce	STUPEŇ	DUR
NÁZOV STAVBY	Michalovce TS50 Kmetova - úprava na DO	ČÍSLO ZAKAZKY	IP-11323
		DÁTUM	08/2022
		FORMÁT	4xA4
NÁZOV VÝKRESU	Situácia pre vydanie územného rozhodnutia	MERKA	1:500
			<b>DUR-1</b>



DETAIL M 1:250



PROJEKTOVANÉ VEDENIE  
 VN: 3x(20-NA2XS2Y 1x150 RM, L=30m)

- presmerovanie VN vedení do blokovej TS50

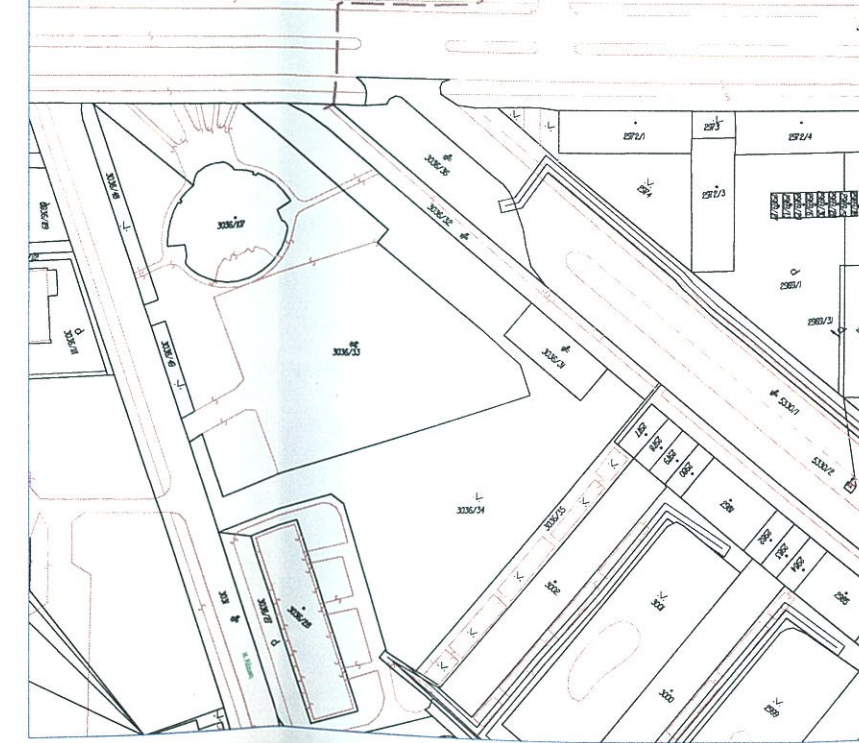
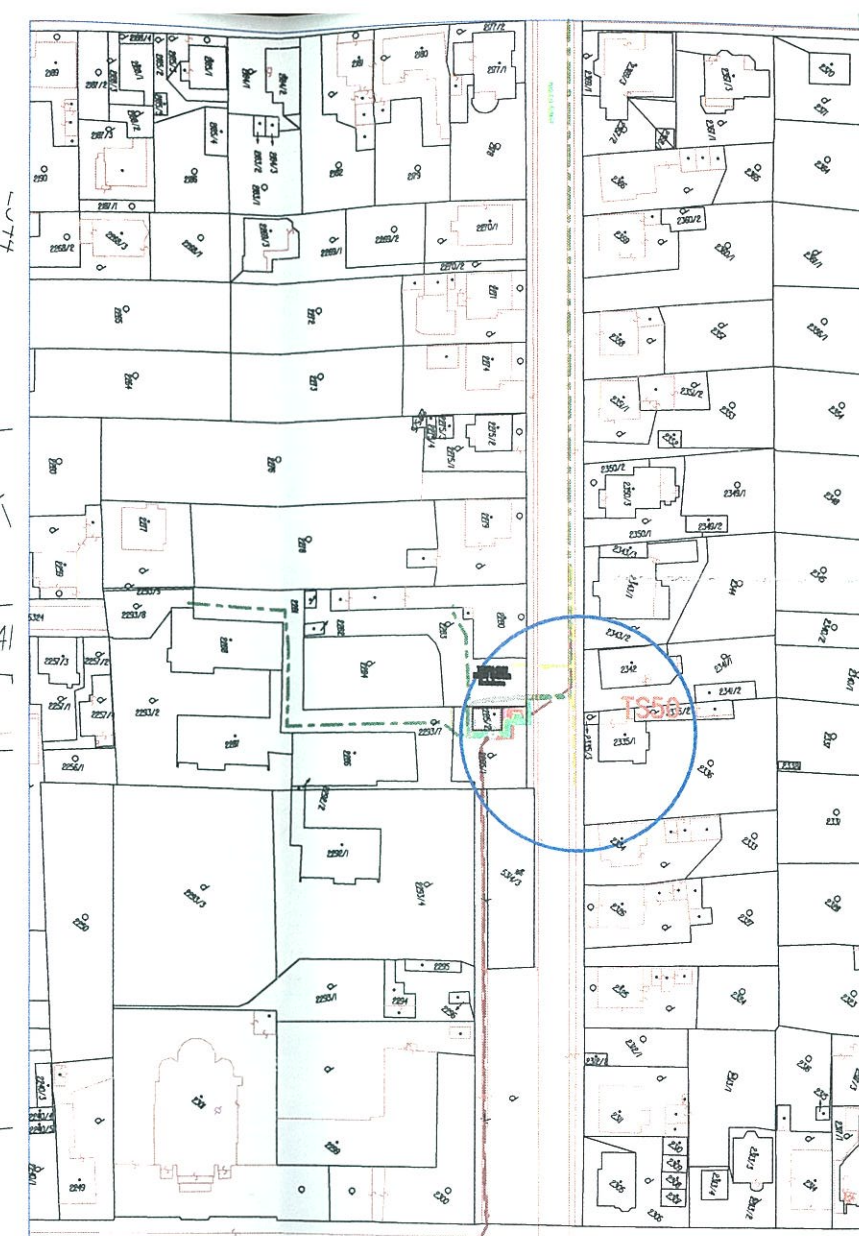
PROJEKTOVANÉ VEDENIE  
 NN: 6x (NAYY-J 4x150 SE, L=125m)

- presmerovanie NN vedení do blokovej TS50

LEGENDA

-  - projektovaná trafostanica s uzemnením
-  - VN vedenie - kábel uložený v zemi
-  - VN vedenie - exist.kábel uložený v zemi
-  - NN vedenie - kábel uložený v zemi
-  - NN vedenie - exist.kábel uložený v zem
-  - existujúci STL plynovod (informatívne)

*Michalovce*  
*ul. Andreja Kmet'a*



ŠIRŠIE VZŤAHY M 1:2 000