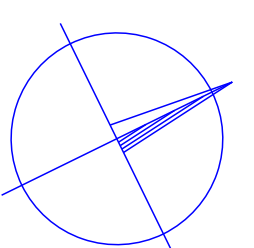


MICHAĽANY



DOMOVÉ PRÍPOJKY (DP)

- vzdušná DP realizovaná závesným káblom AYKYz
- projektovaná DP realizovaná káblom v zemi
- jestvujúca DP realizovaná káblom v zemi
- ukončenie DP na strešniku/konzole
- spojka pre prípojkový kábel NAYY-J 4x25
- kód rozsahu úprav DP

KÓDY ROZSAHU MONTÁŽE DOMOVÝCH PRÍPOJOK

- V - Výmena vodičov domovej prípojky
- s - Káblová spojka pre AYKYz
- K - Nová kotva strešníka
- k - Nová konzola
- P - Nová poistková skrinka na stĺpe
- P2(26,28) - Nová poistková skrinka na stĺpe pre dvoch odberateľov (č.d.26, 28)
- Z - Znovumontáž jestvujúcej DP
- J - Jestvujúca DP - bez zmeny
- R - Skríňa prepájacia SPZ
- S - Nový strešník

Jestvujúce IS (zakreslené informatívne):

- strednotlaký plynovod (SPP a.s.)
- vodovodné potrubie (VVS a.s.)
- kanalizácia (obec Michalany)
- telekomunikačné vedenie (Slovak Telekom a.s.)
- oznamovacie a zabezpečovacie káble (ŽSR)
- + optický kábel vedený v trase NN vedenia po jestvujúcich podporných bodoch (nezakreslený)

SO 01: úsek 01

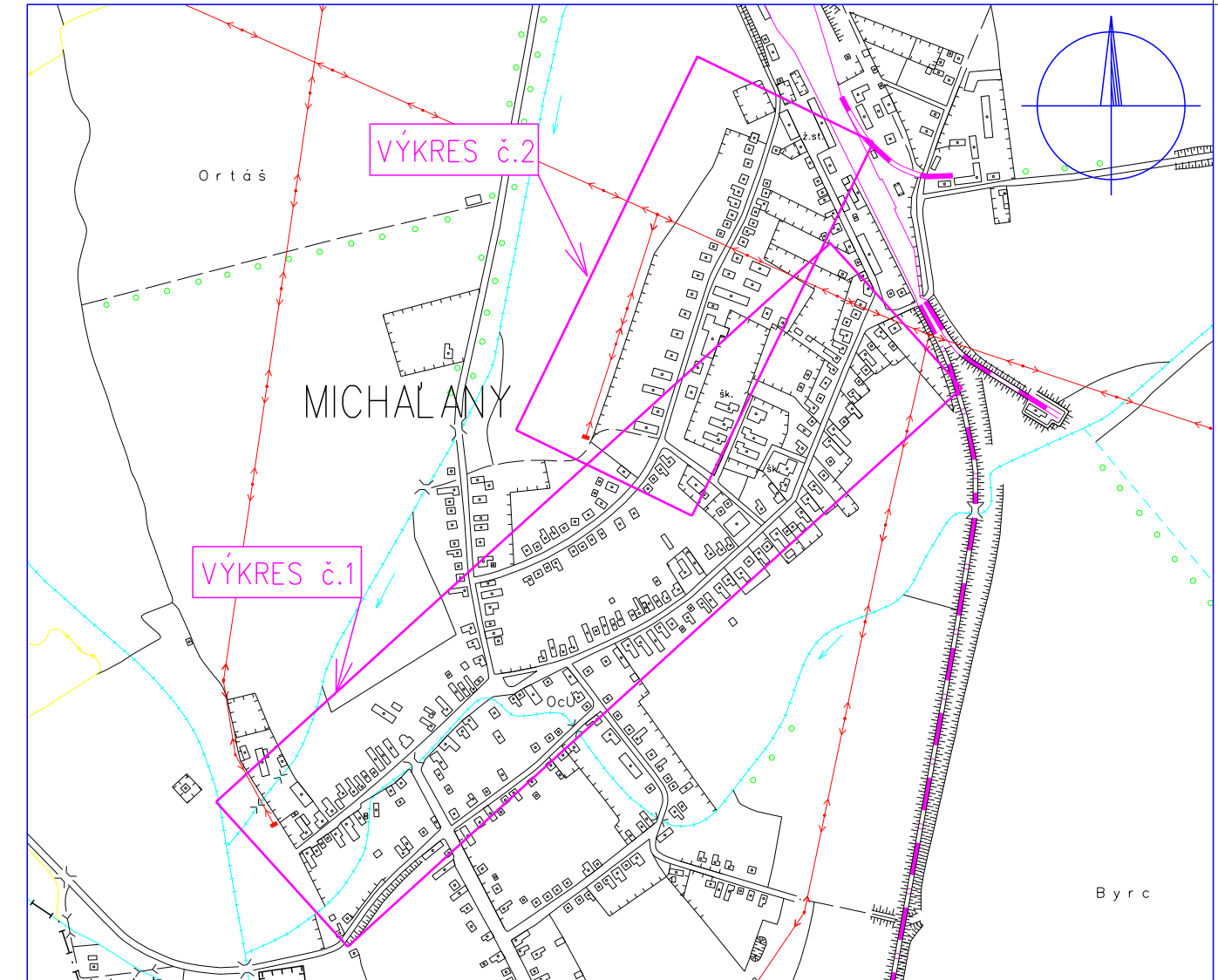
- Projektované vzdušné NN vedenie NFA2X 4x120, l=521m v úseku p.b. č.54, 57 - p.b. č.71
- SO 02: úsek 05
- Projektované vzdušné vedenie VO NFA2X 2x25, l=84m v úseku p.b. č.54, 57 - p.b. č.71
- SO 02: úsek 05
- Projektovaný kábel závesný pre MR CYKYz 2x2,5, l=521m v úseku p.b. č.54, 57 - p.b. č.71

SO 01: úsek 01

- Projektované vzdušné NN vedenie 2x NFA2X 4x120, l=84m v úseku p.b. č.54 - jest. TS5
- SO 02: úsek 05
- Projektované vzdušné vedenie VO NFA2X 2x25, l=84m v úseku p.b. č.54 - jest. TS5

LEGENDA

- projektované vzdušné NN vedenie
- jestvujúce vzdušné NN vedenie
- jestvujúce káblové NN vedenie
- jestvujúce vzdušné VN vedenie
- jestvujúca trafostanica
- projektovaný betónový podporný bod
- jestvujúci betónový podporný bod - ostáva
- jestvujúci betónový podporný bod - DEMONTÁŽ
- projektovaná rozpojovacia skríňa na stĺp
- projektované uzemnenie/bleskoisky
- jestvujúca rozpojovacia skríňa - DEMONTÁŽ
- jestvujúci elektromerový rozvádzač
- jestvujúca rozpojovacia skríňa
- číslo domu
- preloženie jestvujúceho svietidla VO, RVO, kamery a reproduktoru MR



CELKOVÁ SITUÁCIA M 1:10 000

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
- dvojité alebo zosilnená izolácia

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

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Vladimír Oravec	SADA	
VEDÚCI PROJEKTU	Ing. Vladimír Oravec		
PROJEKTANT	Ing. Vladimír Oravec		
VEDÚCI TVARU	Ing. Martin Hajduk		
STAVEBNÍK	Východoslovenská distribučná a.s.		
MESTO STAVBY	Michalany, okr. Trebišov		
NÁZOV STAVBY	Michalany, ul. Hlavná, Na sídlisku - NN a DP	STUPEN	PROJEKT
NÁZOV VÝKRESU	Situácia	ČÍSLO ZNAČKY	IP-10261
		DÁTUM	10/2019
		FORMÁT	4x A4
		MERKA	1:1000

