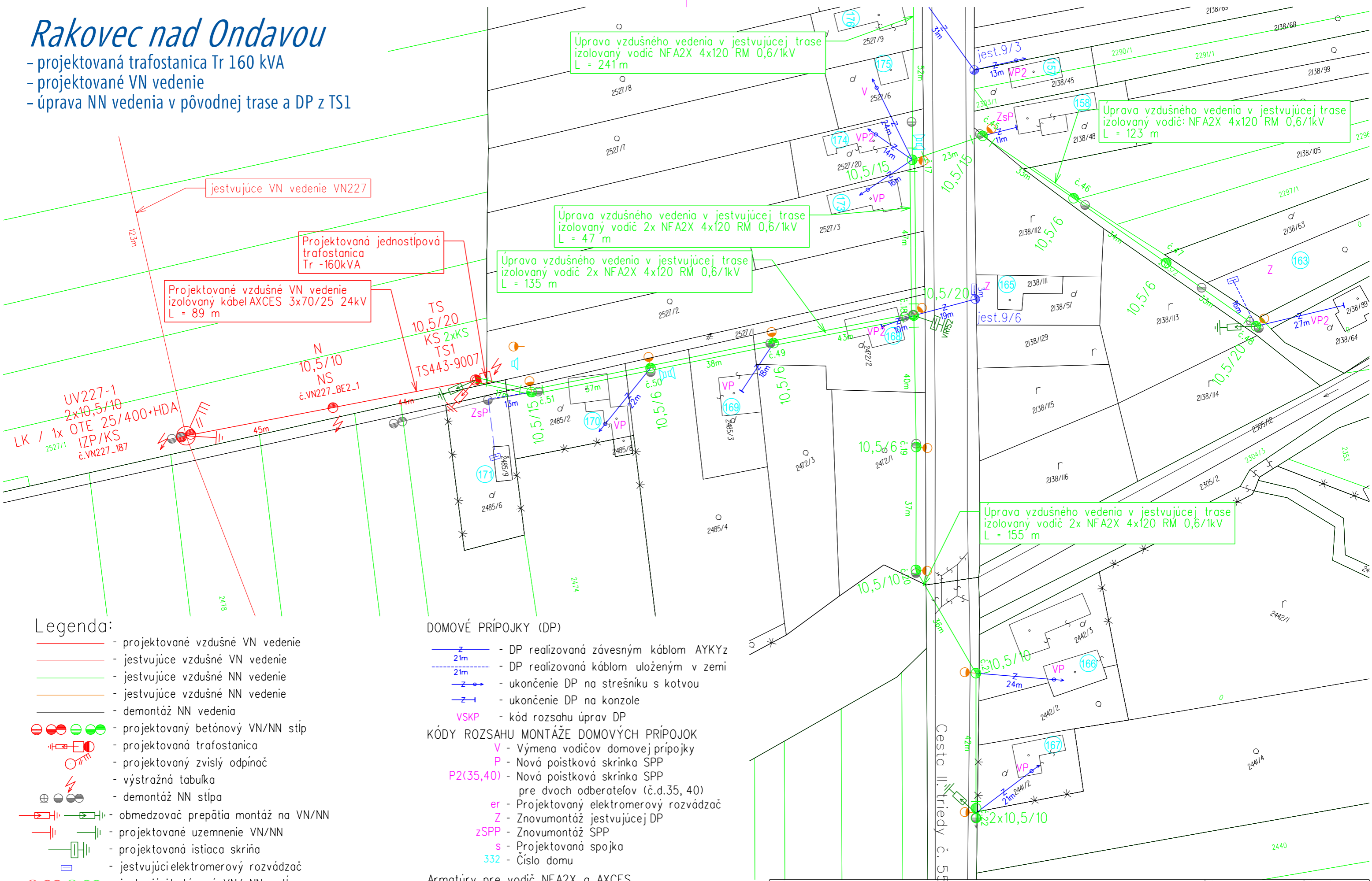


Rakovec nad Ondavou

- projektovaná trafostanica Tr 160 kVA
- projektované VN vedenie
- úprava NN vedenia v pôvodnej trase a DP z TS1



Legenda:

- projektované vzdušné VN vedenie
- jestvujúce vzdušné VN vedenie
- jestvujúce vzdušné NN vedenie
- jestvujúce vzdušné NN vedenie
- demontáž NN vedenia
- projektovaný betónový VN/NN stĺp
- projektovaná trafostanica
- projektovaný zvislý odpiňač
- výstražná tabuľka
- demontáž NN stĺpa
- obmedzovač prepätia montáž na VN/NN
- projektované uzemnenie VN/NN
- projektovaná ističia skriňa
- jestvujúci elektromerový rozvádzač
- jestvujúci betónový VN/ NN stĺp
- jestvujúca jednostĺpová trafostanica
- jestvujúci betónový VO stĺp
- svietidlo VO znovu namontovať
- reproduktor znovu namontovať

DOMOVÉ PRÍPOJKY (DP)

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

KÓDY ROZSAHU MONTÁŽE DOMOVÝCH PRÍPOJOK

- V - Výmena vodičov domovej prípojky
- P - Nová poistková skrinka SPP
- P2(35,40) - Nová poistková skrinka SPP pre dvoch odberateľov (č.d.35, 40)
- er - Projektovaný elektromerový rozvádzač
- Z - Znovumontáž jestvujúcej DP
- zSPP - Znovumontáž SPP
- s - Projektovaná spojka
- 332 - Číslo domu

Armatúry pre vodič NFA2X a AXCES

- KS - kotevná svorka NSH 401 127 + NSH 401 116
- NS - nosná svorka NSH 401 130
- KS - nosná svorka
- NS - kotevná svorka
- NS3 - polokotevná svorka do 30°

NÁZOV STAVBY Rakovec nad Ondavou - nová TS, NN a DP z TS1	ČÍSLO ZÁKAZKY IP-10663	ČÍSLO VÝKRESU 1 2/5
NÁZOV VÝKRESU Situácia	DÁTUM 1/2021	
	FORMÁT 2xA4	
	MIERKA 1: 1 000	