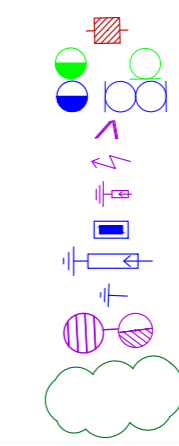
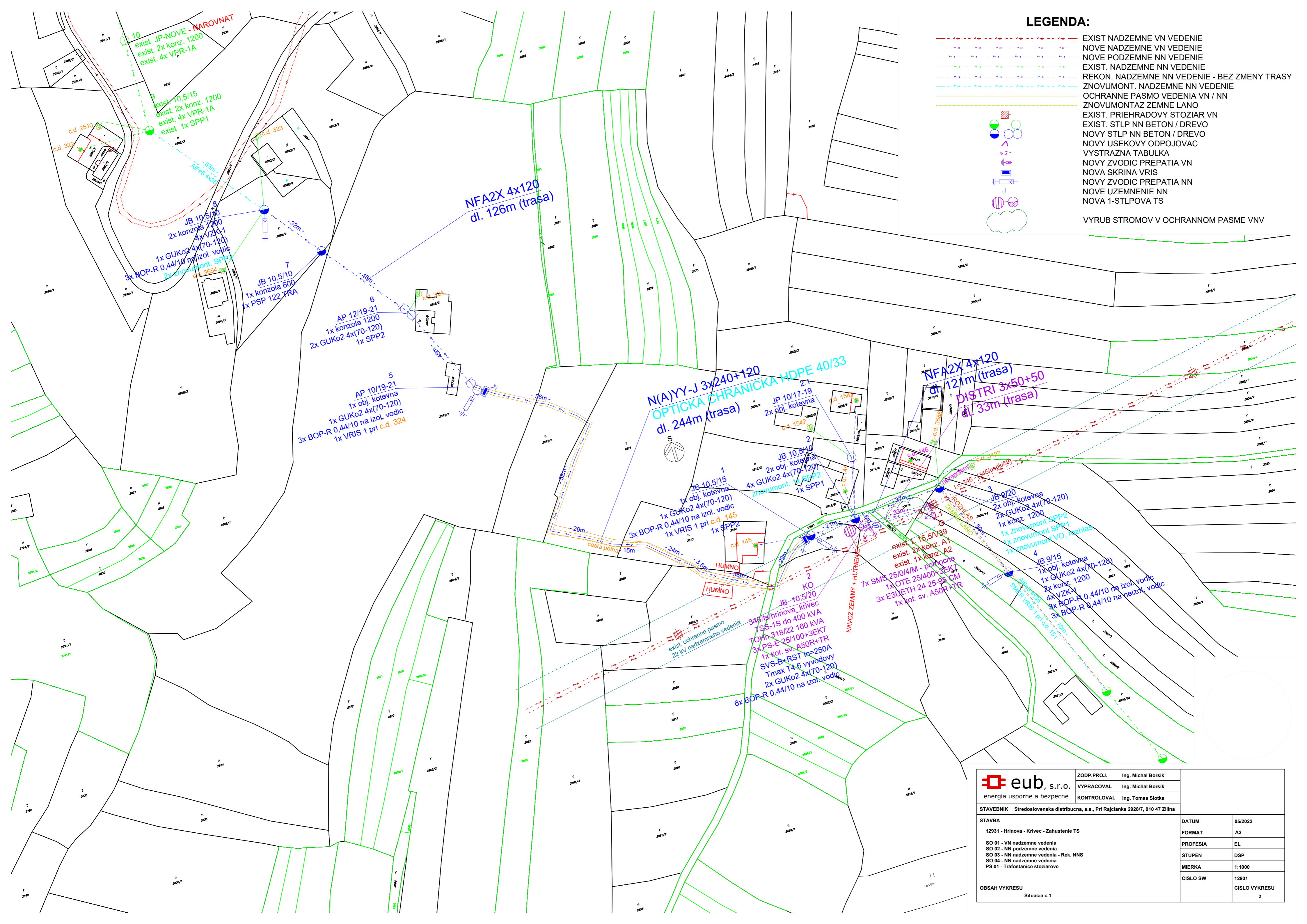


**LEGENDA:**

- EXIST NADZEMNE VN VEDENIE
- NOVE NADZEMNE VN VEDENIE
- NOVE PODZEMNE NN VEDENIE
- EXIST. NADZEMNE NN VEDENIE
- REKON. NADZEMNE NN VEDENIE - BEZ ZMENY TRASY
- ZNOVUMONT. NADZEMNE NN VEDENIE
- OCHRANNE PASMO VEDENIA VN / NN
- ZNOVUMONTAZ ZEMNE LANO
- EXIST. PRIHRADOVY STOZIAR VN
- EXIST. STLP NN BETON / DREVO
- NOVY STLP NN BETON / DREVO
- NOVY USEKOVY ODPOJOVAC
- VYSTRAZNA TABULKA
- NOVY ZVODIC PREPATIA VN
- NOVA SKRINA VRIS
- NOVY ZVODIC PREPATIA NN
- NOVE UZEMNENIE NN
- NOVA 1-STLPOVA TS



VYRUB STROMOV V OCHRANNOU PASME VN/VN



 energia usporne a bezpecne	ZODP.PROJ.	Ing. Michal Borsik		
	VYPRACOVAL	Ing. Michal Borsik		
	KONTROLOVAL	Ing. Tomas Slotka		
STAVEBNIK Stredoslovenska distribucna, a.s., Pri Rajcianke 2928/7, 010 47 Zilina				
STAVBA			DATUM	05/2022
12931 - Hrinova - Krivec - Zahustenie TS			FORMAT	A2
SO 01 - VN nadzemne vedenia			PROFESIA	EL
SO 02 - NN podzemne vedenia			STUPEN	DSP
SO 03 - NN nadzemne vedenia - Rek. NNS			MIERKA	1:1000
SO 04 - NN nadzemne vedenia			CISLO SW	12931
PS 01 - Trafostanice stoziarove			CISLO VYKRESU	2
OBSAH VYKRESU				
Situacia c.1				