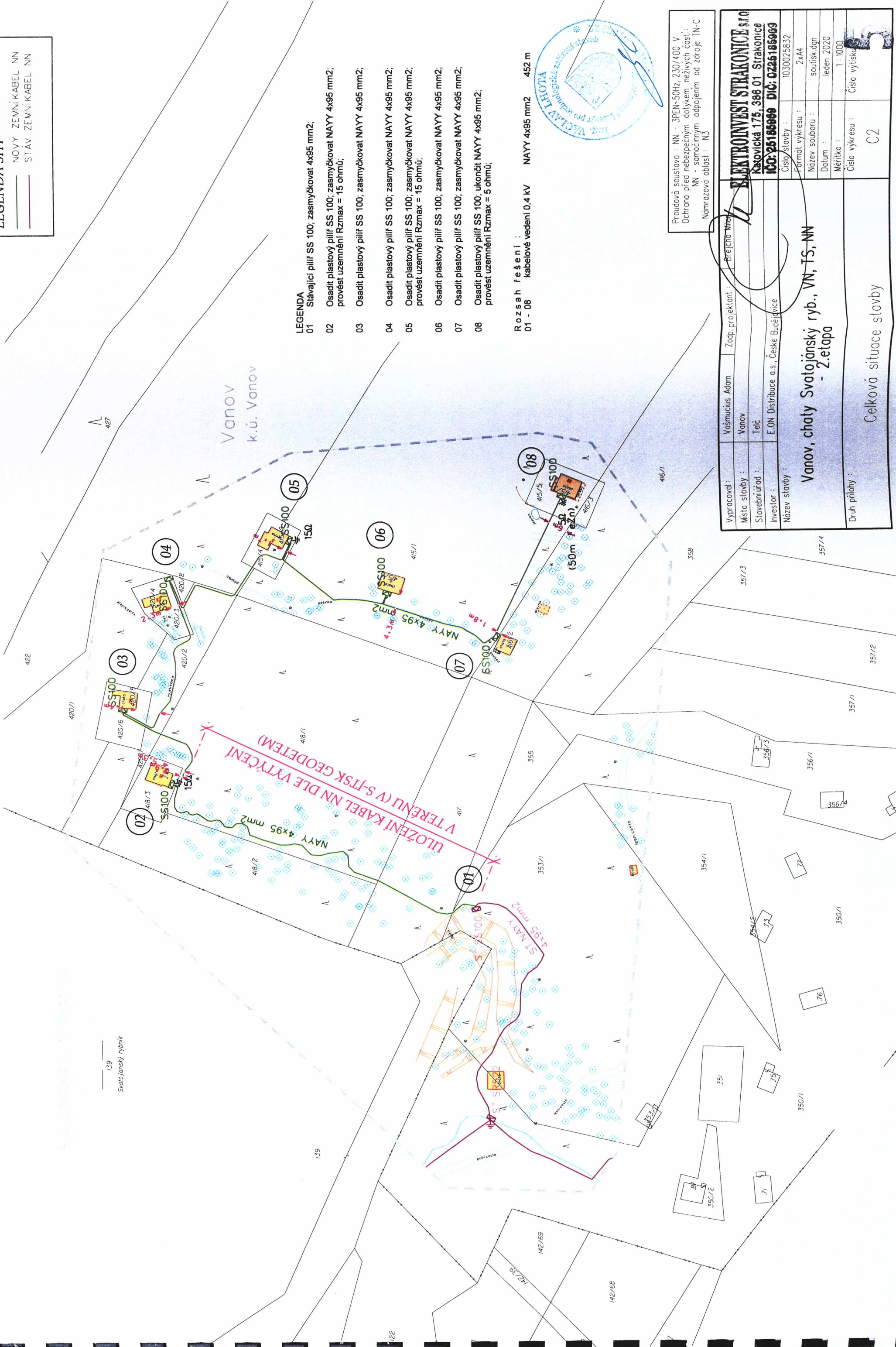


LEGENDA sítí

—	NOVÝ ZEMNÍ KABEL NN
—	STAV ZEMNÍ KABEL NN



- LEGENDA**
- 01 Stávající pilíř SS 100; zasmyčkovat 4x95 mm2;
 - 02 Osadit plastový pilíř SS 100; zasmyčkovat NAYY 4x95 mm2; provést uzemnění R_{zmax} = 15 ohmů;
 - 03 Osadit plastový pilíř SS 100; zasmyčkovat NAYY 4x95 mm2;
 - 04 Osadit plastový pilíř SS 100; zasmyčkovat NAYY 4x95 mm2;
 - 05 Osadit plastový pilíř SS 100; zasmyčkovat NAYY 4x95 mm2; provést uzemnění R_{zmax} = 15 ohmů;
 - 06 Osadit plastový pilíř SS 100; zasmyčkovat NAYY 4x95 mm2;
 - 07 Osadit plastový pilíř SS 100; zasmyčkovat NAYY 4x95 mm2;
 - 08 Osadit plastový pilíř SS 100; ukončit NAYY 4x95 mm2; provést uzemnění R_{zmax} = 5 ohmů;

Rozsah řešení :
 01 - 08 kabelové vedení 0,4 kV NAYY 4x95 mm2 452 m



Vypracoval :	Vásmucius Adam	Zadp. projektant :	Brejcha Michal
Místo stavby :	Vanov		
Stavební úřad :	Telč		
Investor :	E.ON Distribuce a.s., České Budějovice		
Název stavby :	Vanov, chaty Svatojanský ryb., VN, TS, NN - 2.etapa		
	Celková situace stavby		
	C2		

ELEKTROINVEST STRAKONICE s.r.o.	
Kaxovická 175, 386 01 Strakonice	
IČO: 25185969 DIČ: CZ25185969	
Číslo stavby :	1030025832
Formát výkresu :	2xA4
Název souboru :	souisk.dgn
Datum :	leden 2020
Měřítko :	1 : 1000
Číslo výkresu :	Číslo výtisku

Proudová soustava : NN - 3PEN-50Hz, 230/400 V
 Ochrana před nebezpečným dotykem; neživých částí:
 NN - samostatným odpojením od zdroje TN-C
 Námrazová oblast : N3

139 Svatojanský rybník