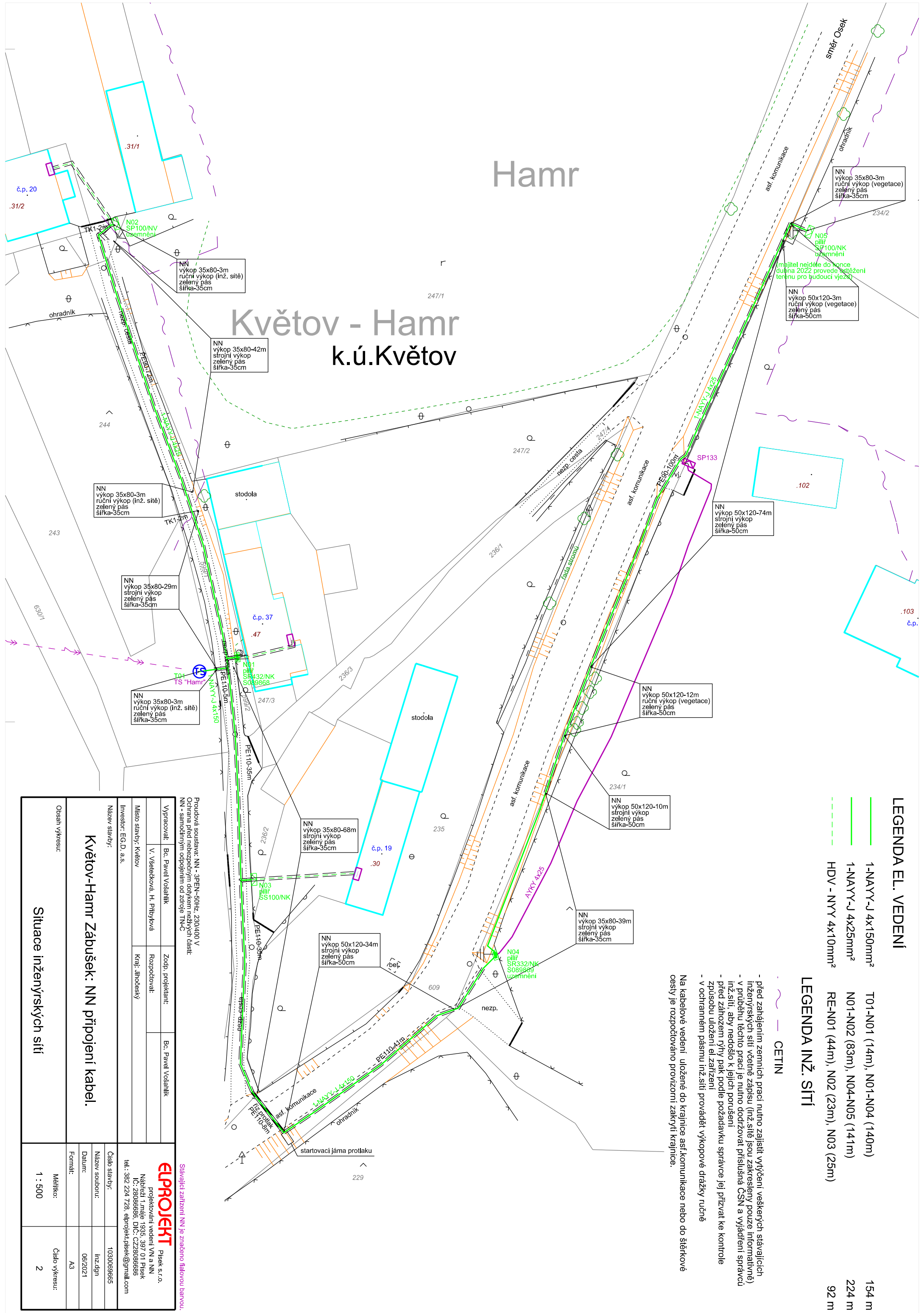


Hamr

Květov - Hamr k.ú.Květov



LEGENDA EL. VEDENÍ

1-NAYY-J 4x150mm ²	T01-N01 (14m), N01-N04 (140m)	154 m
1-NAYY-J 4x25mm ²	N01-N02 (83m), N04-N05 (141m)	224 m
HDV - NYV 4x10mm ²	RE-N01 (44m), N02 (23m), N03 (25m)	92 m

LEGENDA INŽ. SÍTÍ

— CETIN

- před zahájením zemních prací nutno zajistit vyčištění veškerých stávajících inženýrských sítí včetně zápisu (inž.sítě jsou zakresleny pouze informativně)
- v průběhu těchto prací je nutno dodržovat příslušná CSN a vyjádření správce inž.sítí, aby nedošlo k jejich porušení
- před zaházením rýhy pak podle požadavku správce její přizvat ke kontrole způsobu uložení el.zarízení
- v ochranném pásmu inž.sítí provádět výkopové drážky ručně

Na kabelové vedení uložené do krajnice asf.komunikace nebo do štěrkové cesty je rozpočítáno provizorní zakrytí krajnice.

<p>Projektová soustava: NN - 3PEN-50Hz 230/400 V Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí: NN - samostatným odpojením od zdroje TN-C</p>	
Vypracoval:	Bc. Pavel Vošatník
V. Všeobecná:	V. Všeobecná, H. Příbylová
Místo stavby:	Květov
Investor:	EG.D. a.s.
Název stavby:	Květov-Hamr Zabušek: NN připojení kabel.
Obsah výkresu:	Situace inženýrských sítí
<p>EUPROJEKT Písek, s.r.o. projektování vedení VN a NN Nábřeží 1.máje 1935, 397 01 Písek IČ: 28086686, DIČ: CZ28086686 tel.: 382 224 728, eiprosjekt@pisek@gmail.com</p>	
Číslo stavby:	1030069665
Název souboru:	inž.dgn
Datum:	06/2021
Formát:	A3
Měřítko:	1 : 500
Číslo výkresu:	2

Stávající zařízení NN je značeno fialovou barvou.