

Obec Větrní dle § 39 zák. 128/2000 Sb. na vědomí:

Záměr obce prodat, směnit nebo darovat nemovitý majetek, pronajmout jej nebo poskytnout jako výpůjčku obec zveřejní po dobu nejméně 15 dnů před rozhodnutím v příslušném orgánu obce vyvěšením na úřední desce obecního úřadu, aby se k němu mohli zájemci vyjádřit a předložit své nabídky

1. Věc: Záměr pronájmu nebytového prostoru v budově bez čp./če objekt občanské vybavenosti o výměře cca 90 m² jež je součástí stpč. 799, vedeno jako zastavěná plocha a nádvoří, v k.ú. Větrní obec Větrní, LV 10001.

Uvedený nebytový prostor bude sloužit podnikání, a to za účelem umístění energetického zařízení určeného pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepelné energie – kogenerační jednotky o instalovaném výkonu cca 600 kW_e a cca 650 kW_t včetně jejího příslušenství, jímž se rozumí zejména spalínový výměník, tlumič výfuku, rozvaděče NN, vzduchotechnika, propojovací potrubí, spalínovod, přípojka plynu apod.

MĚSTO VĚTRNÍ
Daniela Vlášková
NA ŽOFÍNĚ 191
ref. výstavby 382 11 VĚTRNÍ
IČ: 00246182 (4)

Dne 2. 9. 2020 bylo zveřejněno i na elektronické desce obce Větrní.

Vyvěšeno: 2. 9. 2020

Sejmuto:

MĚSTO VĚTRNÍ
Daniela Vlášková
NA ŽOFÍNĚ 191
ref. výstavby 382 11 VĚTRNÍ
IČ: 00246182 (4)

STÁVAJÍCÍ OBJEKT PRO INSTALACI KGJ JEDNOTKY

OSTATNÍ A OKOLNÍ STAVBNÍ OBJEKTY

VEGETAČNÍ PLOCHY

ZPEVNĚNÉ CESTY

STÁVAJÍCÍ VZROSTLÁ ZELEN

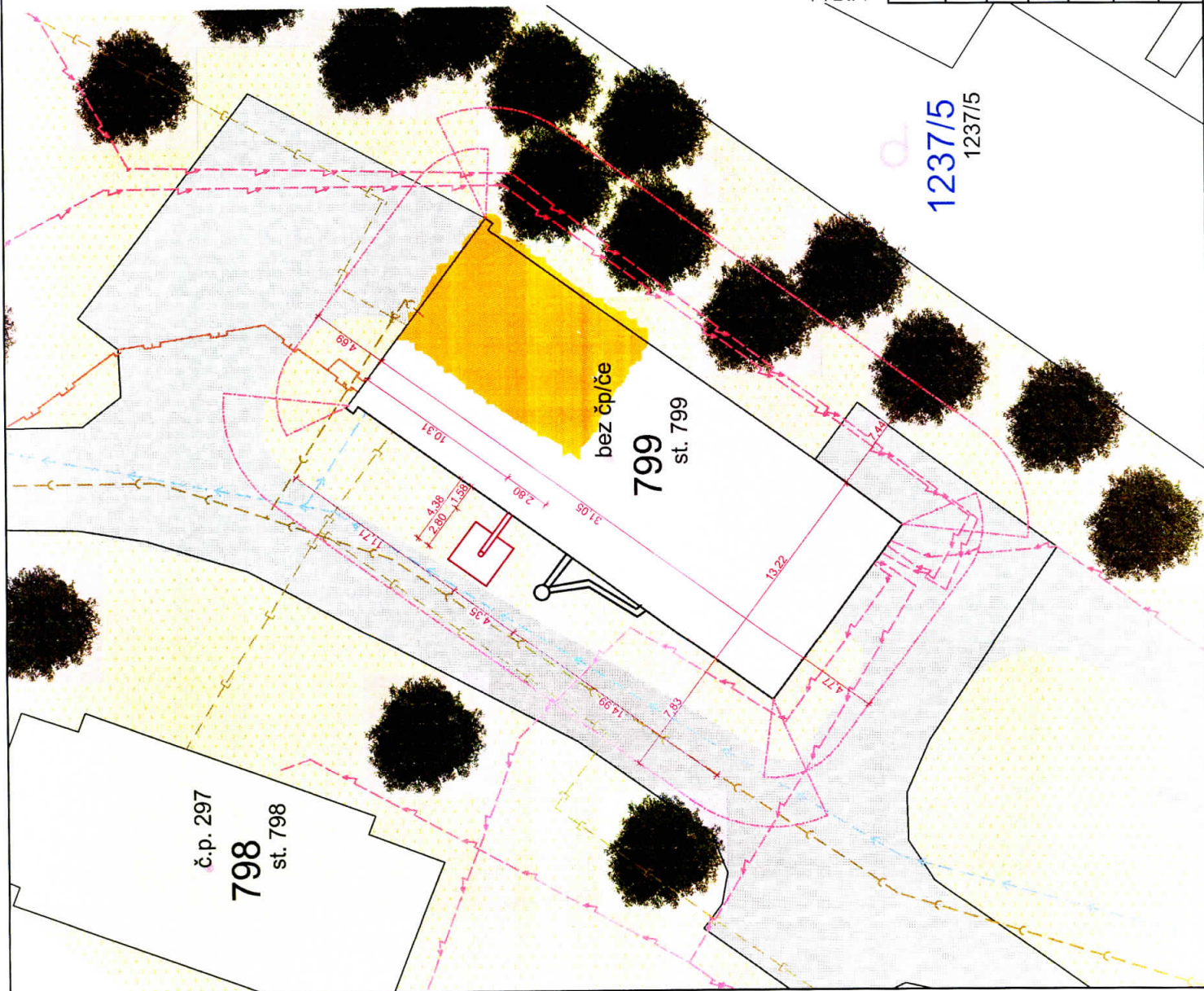
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ STL + OP 1,0mm

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN + OP 1,0mm

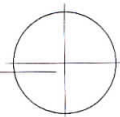
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VODOVODU + OP 1,5mm

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KANALIZACE + OP 1,5mm

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ TEPLOVODU



S



VEŠKERÉ ROZMĚRY TŘEBA OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ
 POKUD JE SHLEDÁNA ODCHYLOU MEZI SKUTEČNOSTÍ A PROJEKTEM, JE NUTNÉ NEPRODLENĚ KONTAKTOVAT
 PROJEKTANTA V OPAČNĚM PŘÍPADĚ PROJEKTANT NENESE ZODPOVĚDNOST ZA VZNIKLE CHYBY A JINÉ
 SKUTEČNOSTI
 - ZDROJ: KATASTR.CZ

| | | | |
|---|---|--|---|
| ZPRACOVATEL PD DLABAJA engineering Vokabátova 2436/5c 180 00 Praha 8 - Libohůvka IČ: 047 00 511 | ENERGO ENERGIE PRO VÝKRESY | PRŮVODNĚNÍ 1010-50-2020 | PHASE DRGLO 1010-50-2020 |
| e-on ENERGIE PRO VÝKRESY | ENERGO ENERGIE PRO VÝKRESY | DATAUM 3/2020 | DATEUM 3/2020 |
| NAZEV STAVBY Instalace plynové kogenerační jednotky 600kW ve Větrní u Českého Krumlova, K01 - Sad Miru | PROJEKTANT E.ON Energie, a.s., F.A. Gersmra 2151/6, 370 01 České Budějovice | NERIKTO M = 1 : 250 | STUPEN Projektová dokumentace pro společné řízení |
| MÍSTO STAVBY Jihočeský kraj, k.ú. Větrní 781231, parc. č. st. 799 | INVESTOR E.ON Energie, a.s., F.A. Gersmra 2151/6, 370 01 České Budějovice | STAVBA Instalace plynové kogenerační jednotky 600kW ve Větrní u Českého Krumlova, K01 - Sad Miru | VÝKRES Č. C.3 |
| VLASTNÍK OBJEKTU Město Větrní Na Žofíně 191, 38211 Větrní | ZODP. PROJEKTANT ING. ALEŠ DLABAJA, ČKAIT: 14 000 44 | ČÍSLO 1237/5 | |
| PROJEKTANT KONTROLOVAL VYPRACOVAL ING. ADAM DLABAJA | ČÁST C - SITUAČNÍ VÝKRESY | 1237/5 | |
| ODDĚL C.3 - KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES | | | |