

CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES, KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:200

696

č. p. 384
JAN MALÝ

535/19

535/21

535/20

č. p. 382
PAVEL NOVOTNÝ

535/16

SO 01
RODINNÝ DŮM S
KADEŘNICTVÍM
0,000=207,20 mn.m.PT = 207,190
UT = 206,900PT = 207,195
UT = 206,900PT = 207,190
UT = 206,900PT = 207,195
UT = 206,900

S

DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE

RODINNÝ DŮM S KADEŘNICTVÍM
SEDLOVÁ STŘECHA, VÝŠKA HŘEBENE:
STŘEŠNÍ KRYTINA:
PLOCHA STAVEBNÍHO POZEMKU:
ZASTAVĚNÁ PLOCHA:
ZPEVNĚNÁ PLOCHA:
ZATRAVNĚNÁ PLOCHA:

+ 7,605 m
TONDACH, SKLON 30°
1 260,7 m²
207,2 m²
138 m²
915 m²

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- ←← — — ←← — SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, 350 - KAMENINA
→ — — → — VODOVOD, PE 100
— — — — — NTL PLYNOVOD, HDPE PE 100 25x3,0 SDR11
— — — — — VEDENÍ NN
— — — — — SDĚLOVACÍ KABEL
— — — — — VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

LEGENDA PŘÍPOJEK

- ←← — — ←← — SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, 110-PVC KG, 15,000 m
←← — — ←← — DEŠŤOVÁ KANALIZACE, 110-PVC KG, 59,150 m
→ — — → — VODOVOD, PE 100, 11,000 m
— — — — — PLYNOVOD, PE 100, 9,000 m
— — — — — SDĚLOVACÍ KABEL, 7,627 m
— — — — — VEDENÍ NN, 8,200 m

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ, HMOT A ZNAČENÍ

- ▲ VSTUP DO RODINNÉHO DOMU
△ VSTUP DO KADEŘNICTVÍ
▭ RODINNÝ DŮM
① ZPEVNĚNÉ PLOCHY POJÍZDNÉ, DLAŽBA BEST
② ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHOZÍ, DLAŽBA BEST
③ OKAPOVÝ CHODNÍK, DLAŽBA BEST
④ ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
⑤ BAZÉN
VŠ VODOMĚRNÁ ŠACHTA 1 200x1 500 mm
RŠ REVIZNÍ ŠACHTA Ø 400 mm
VJ VSAKOVACÍ JÍMKA Ø 1400 mm
HUP HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
RH HLAVNÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ
— DRÁTĚNÝ PLOT
— PLOT - KAMENNÁ ZÍDKA
— NOVĚ NAVRŽENÝ STROM
SO 01 NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU
SO 02 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
SO 03 OKAPOVÝ CHODNÍK
SO 04 OPLOCENÍ
SO 05 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
SO 06 REVIZNÍ ŠACHTA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
SO 07 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
SO 08 VODOMĚRNÁ ŠACHTA
SO 09 PŘÍPOJKA SILOVÉHO VEDENÍ NN
SO 10 HLAVNÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ
SO 11 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
SO 12 VSAKOVACÍ JÍMKA
SO 13 ODPADKY

LEGENDA BODŮ VYTÝČOVACÍ SÍTĚ

- PB1- BOD ČESKÉ STÁTNÍ NIVELAČNÍ SÍTĚ, UL. NA KAMENICI 382
PB2- BOD ČESKÉ STÁTNÍ NIVELAČNÍ SÍTĚ, UL. NA KAMENICI 384

0,000 = 206,90 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

| | | | | |
|-----------------|---|--|---|--------------------------|
| DRUH PRÁCE | BAKALÁŘSKÁ PRÁCE | |  FAKULTA STAVEBNÍ ústav pozemního stavitelství | |
| VYPRACOVAL | JANA MACHAČOVÁ | | | |
| KONTROLOVAL | Ing. VĚRA MACEKOVÁ, CSc. | | | |
| STAVEBNÍK | Ing. Ondřej Bláha, Pospíšilova třída 787, Hradec Králové 500 03 | | | |
| MÍSTO STAVBY | Řečany nad Labem, kat. území Řečany n/L, parc. č.535/18 | | | |
| NÁZEV STAVBY | RODINNÝ DŮM S KADEŘNICTVÍM | | | |
| | | | FORMÁT | 4 A4 |
| STAVEBNÍ OBJEKT | SO 01 NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU | | DATUM | 02/2016 |
| ČÁST | C. SITUAČNÍ VÝKRESY | | ČÁST | DPS |
| OBSAH: | CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES, KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES | | MĚŘÍTKO 1:200 | Č. VÝKRESU C. 2, C. 3 |