

- ### LEGENDA VEDENÍ SÍTÍ
- STÁVÁJÍCÍ VEDENÍ:**
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
 - VEDENÍ STL PLYNOVOD (GasNet, s.r.o.)
 - STÁVÁJÍCÍ VODOVOD (VAK BEROUN, a.s.)
 - STÁVÁJÍCÍ GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (VAK BEROUN, a.s.)
 - STÁVÁJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TLAKOVÁ (VAK BEROUN, a.s.)
 - NADZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ (CETIN a.s.)
 - POZEMNÍ VEDENÍ METALICKÉHO KABELU (CETIN a.s.)

- NAVRHOVÁNE INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- SO7 - ŘAD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PP SN16
DĚLKA - 129,56 m
 - SO1 - VODOVODNÍ ŘAD PE 100RC
DN80 DĚLKA - 130,35 m
 - PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ GRAVITAČNÍ KANALIZACE PVC KG
+ VNĚJŠÍ ČÁST VNITŘNÍHO VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY 40x3,7mm, PE100, SR11
 - VNĚJŠÍ ČÁST VNITŘNÍHO VEDENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE + VSK
 - VNĚJŠÍ ČÁST VNITŘNÍHO VEDENÍ NN
 - TRATIVOD DN 150

- ### LEGENDA
- NOVOSTAVBA BD
 - ZASTAVĚNÁ PLOCHA 1BD - 399,92 m²
 - PARKOVACÍ STANÍ Z DISTANČNÍ BETONOVÉ
DLAŽBY, ZASTAVĚNÁ PLOCHA 1127,67 m²
 - NOVÁ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
ZASTAVĚNÁ PLOCHA 225,50 m²
 - NOVÝ CHODNÍK OKOLO KRAJSKÉ SILNICE
ZASTAVĚNÁ PLOCHA 238,4 m²
 - NOVÝ CHODNÍK KOLEM OBJEKTU
ZASTAVĚNÁ PLOCHA 225,50 m²
 - HRANICE DOTIČNÉHO ÚZEMÍ
 - POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
 - HRANICE KATASTRU
STAVĚNÍ POZEMEK
DOTIČNÉ PARCELY
 - 351 OSTATNÍ PARCELY
 - 80/23 OSTATNÍ PARCELY
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR (DOSTUPY)
 - PLANOVANÁ VÝSTAVBA KOMUNIKACE
A PARKOVACÍCH STÁNÍ PRO BYTOVÝ DŮM Č.3
 - PŘÍPRAVA PRO NABÍJEČNÉ STANICE ELEKTROMOBILŮ
CHRÁNĚNKA 2X KOPRIFLEX - DĚLKA 170 M
 - VRTY K TEPELNÉMU ČERPADLU
 - VŠ - VODOMĚRNÁ ŠACHTA KOMPOZIT
 - SV - SORPČNÍ VPUST
 - FŠ - FILTRAČNÍ ŠACHTA DN400
 - RJ - RETENČNÍ JAMKA 2,5x6,0x1,4 0 RETENCI 12M3
 - RŠ1 - REVIZNÍ ŠACHTA WAVIN TEGRA 600
 - RŠ2, RŠ3 - REVIZNÍ ŠACHTA WAVIN TEGRA 425

POZNÁMKA

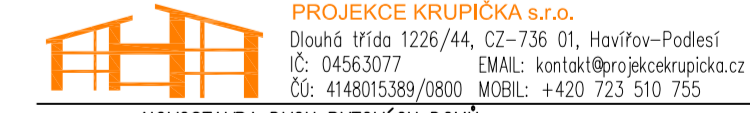
• PŘI ULOŽENÍ PŘÍPOJEK A POZEMNÍCH SÍTÍ MUSÍ BYTI DODRŽENA NORMA ČSN 736005 O PROSTOROVÉM USPORÁDÁNÍ SÍTÍ. SÍTĚ NEHAT VYTVOŘIT JEŠKÝ SPÁVKOU.

• PŘESNOST HRANIC POZEMKŮ (Včetně PŘÍMÝCH ZÁMĚRŮCH V TERÉNU) JE POLICE PŘEZÍVÁ Z KATASTRÁLNÍ MAPY, PRO PŘESNĚ ULOŽENÍ BY BYLY NUTNO PROVĚST GEODETICKÉ VYTŘENÍ HRANIC.



TATO DOKUMENTACE NESLOUŽÍ K PROVEDENÍ STAVBY!
katastrální území: VYSOKÝ ÚJEZD U BEROUNA [788449]
polohový systém: S-JTSK
výškový systém: BpV

ING. PAVEL KRUPÍČKA
SELSKÁ 1250/23d
736 01, HAVÍŘOV-BLUDOVICE
MOB.: +420 723 510 755
E-MAIL: krupicka@projekcekrupicka.cz
ČKAIT - OBOR IPOD - Č. 1103708



Stavba: NOVOSTAVBA DVOU BYTOVÝCH DOMŮ
V K.Ú. VYSOKÝ ÚJEZD U BEROUNA

Číslo: 100 - STAVBA
Město: KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES

Objekt: ATB ABANO s.r.o.
Město: PILOŤ 965/88, RUIŽNICE, 161 00 PRAHA 6

Objednatel: ING. PAVEL KRUPÍČKA
Autor: ING. PAVEL KRUPÍČKA
Kreslil: E. VA KL O Z O V Á

Formát: 5 9 4 x 1 1 0 0
Datum: 2 4 . 0 1 . 2 0 2 2
Měřítko: 1 : 2 0 0

Zakázka: 2 0 2 0 / 0 9_280 VYSOKÝ ÚJEZD
Štupet: DOKUMENTACE PRO VĚCNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO ROZHOŘENÍ A STAVĚNÍ POVLNĚNÍ