



LEGENDA

- HRANICE POZEMKŮ DLE KN
- KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKU STAVEBIKA S OPLOCENÍM PODÉL HRANICE SMÉREM DO POZEMKU STAVEBIKA
- PŘÍPOJKA ELEKTRO CYKY 4Jx16
- PŘÍPOJKY ELEKTRO JEDNOTLIVÝCH VENKOVNÍCH OBJEKTŮ
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PEHD 100 SDR 11 32/3 ... DOMOVNÍ ČÁST
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC KG S8 DN 160 ... DOMOVNÍ ČÁST
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PEHD 100 SDR 11 32/3 ... VEŘEJNÁ ČÁST
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ TLAKOVÉ KANALIZACE PEHD 100 SDR 11 40/3.7 ... VEŘEJNÁ ČÁST
- PŘÍPOJKA PLYNU ... část PE 32
- PŘÍPOJKA PLYNU ... část BRALEN DN 25
- PŘÍPOJKA PLYNU ... část OCEL DN 25

- ▼ VSTUP A VJEZD NA PARCELU STAVEBIKA
- RD RODINNÝ DŮM - 220,7 m²
- PE PŘÍPOJKOVÁ SKŘIŇ ELEKTRO
- HUP HLAVNÍ UZAVĚR PLYNU
- VŠ VODOMĚRNÁ ŠAČHTA
ø1,20 x v. 1,50 m
- CS ČERPAČÍ ŠAČHTA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
ø1,00 x v. 2,50 m
- PS ZPEVNĚNÁ PLOCHA - PARKOVACÍ STÁNÍ PRO DVA OSOBNÍ AUTOMOBILY - 34,6 m²
- PC PŘÍSTUPOVÝ CHODNÍK - 8,5 m²
- PNP POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR

POZNÁMKA:

±0,000 (RODINNÝ DŮM) ... 318,00 B.p.v.
max. VÝŠKA HŘEBENE NAD UT ... 6,40 m

VEŠKERÉ DEŠŤOVÉ VODY BUDOU LIKVIDOVÁNY NA POZEMKU STAVEBIKA
FINÁLNÍ TERÉN BUDE UPRAVEN TAK, ABY
NEDOCHÁZELO K VYTĚKÁNÍ DEŠŤOVÝCH VOD
MIMO POZEMEK STAVEBIKA

VEŠKERÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ
JE NUTNO PŘÍZVAT ZÁSTUPCE VŠECH SPRÁVCŮ PODZEMNÍCH A NADZEMNÍCH
VEDENÍ K JEJICH PŘESNÉMU VYTÝČENÍ

OPLOCENÍ 1 - OPLOCENÍ Z KB BLOKU S PODEZDÍVKOU,
SE SLOUPKY A DŘEVĚNOU VÝPLNÍ, VÝŠKA OPLOCENÍ 1,4 m
(SOUČÁSTÍ BUDOU BRÁNA A BRANKA)

OPLOCENÍ 2 - POPLASTOVANÉ PLETIVO NA OCELOVÝCH
SLOUPCÍCH, ROZMÍSTĚNÝCH PO cca 2,5m, VÝŠKA OPLOCENÍ
1,4m, OPLOCENÍ BUDE BEZ PODEZDÍVKY, SLOUPKY BUDOU ZALOŽENY
DO BETONOVÝCH PATEK

VÝKRES SLUŽÍ JAKO PODKLAD PRO PROJEKOVÁNÍ VE STAVEBNÍM ŘÍZENÍ A JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ DALŠÍCH STUPŇŮ PD,
PŘEDĚVŠÍM PAK PRO ZPRACOVÁNÍ REALIZAČNÍ A DÍLENSKÉ DOKUMENTACE

RODINNÝ DŮM	stavebník - Pavel a Pavla Šantorovi	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
p.č. 331/4, k.ú. Běhánky		M 1 : 250
		PŘÍLOHA C.3

