

**LEGENDA:**

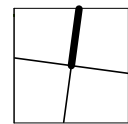
HRANICE A ZNAČENÍ	
	HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
	HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ - NÁVRH
<b>1023/3</b>	ČÍSLO POZEMKU DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
<b>541.65</b>	VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ TERÉNU DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
	PLANOVANÝ OBJEKT - VIZ SAMOSTATNÉ SPRÁVNÍ ŘÍZENÍ (SPOLEČNÉ POVOLENÍ)
	OKOLNÍ OBJEKTY
	DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ - NÁVRH
	HLAVNÍ VSTUPY DO OBJEKTU
	HLAVNÍ VJEZD DO AREÁLU
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	PŘEDPOKLÁDANÁ HRANICE STAVENIŠTĚ
	VJEZD NA STAVENIŠTĚ
	OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE 60M
	HRANICE NEZASTAVITELNÉ PLOCHY - MÍSTNÍ BIOKORIDOR
	DRÁŽNĚ OPLOČENÍ V = 1500 MM
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:	
STAV	NÁVRH
	VODOVODNÍ ŘÁD / PŘÍPOJKA
	VODOMĚRNÁ ŠACHTA
	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ S AUTOMATICKOU TLAKOVOU STANICÍ
	KANALIZACE BEZ ROZLIŠENÍ DRUHU
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	VSAKOVACÍ TĚLESO TVOŘENÉ PLASTOVÝMI VSAKOVACÍMI BOXY
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ/PŘÍPOJKA
	KABELOVÉ VEDENÍ VO
	KABELOVÉ VEDENÍ NN - PODZEMNÍ PŘÍPOJKA - E.ON
	PLYNOVODNÍ ŘÁD/PŘÍPOJKA-STL
	ROZVOD PLYNU-AREÁLOVÝ
OBJEKTY A PLOCHY	
	NAVŘENÉ OBJEKTY
	BETONOVÁ DLAŽBA - POJÍŽDENÁ
	BETONOVÁ DLAŽBA - POCHOZÍ
	ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA - TYP 01
	ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA - TYP 02
	ZATRAVŇENÉ PLOCHY
POZNÁMKY	
<p>- ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VYTYČOVACÍ SCHEMA. INVESTOR MUSÍ NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VŠEKRE PODZEMNÍ SÍTĚ VYTYČIT.</p> <p>- VŠEKRE ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU MOHOU BÝT PROVÁDĚNY POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYŇŮ.</p> <p>- PŘI PROVÁDĚNÍ VÝKOPOVÝCH PRÁCI NUTNO DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI V BLÍZKOSTI VEDENÍ INŽ. SÍTÍ, ABY NEDOŠLO K JEJICH PORUŠENÍ.</p> <p>- PŘED ZAHÁJENÍM PRÁCI NUTNO VYTYČIT NA MÍSTĚ PŘESNOU POLOHU STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. POSTUP PRÁCI NUTNO KOORDINOVAT VE SPOLUPRÁCI S JEJICH SPRÁVCI.</p> <p>- NUTNO ZAJISTIT ČERPÁNÍ SRÁŽKOVÝCH VOD A SPODNÍCH VOD Z VÝKOPŮ V PRŮBĚHU STAVBY. TECHNICKÉ ŘEŠENÍ ČERPÁNÍ PROVEDE DODAVATEL STAVBY.</p> <p>- VŠEKRE NAVRHOVANÉ SÍTĚ, KTERÉ KRÍŽÍ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ BUDOU OPATŘENY CHRÁŇÁČKAMI DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ SÍTÍ.</p> <p>- VŠEKRE SÍTĚ POD ZPEVNĚNÝMI PLOCHAMI BUDOU OPATŘENY CHRÁŇÁČKAMI DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ SÍTÍ.</p>	
ČLENĚNÍ STAVEBNÍCH OBJEKTŮ	
<b>50.01</b>	NOVOSTAVBA IZOLOVANÉHO RD (SO 05)

Souhlas vlatníka dle par.184a stavebního zákona:  
 Jako vlastník pozemků p.č. 709/66 v k.ú. Boršov nad Vltavou souhlasím se stavbou - NOVOSTAVBA 1xRD IZOLOVANÝ NA P.Č. 709/113, 709/108 v rozsahu vyznačeném na tomto výkrese.

Duda Filip Ing., DiS., č.p. 68, 382 02 Zlatá Koruna  
 Římnáčová Lucie Mgr., Ph.D., Sedlářská 2223/3, 370 07 České Budějovice

V Českých Budějovicích dne: .....

Podpis/razítko : .....



**PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENAHAZUJE DOKUMENTACI PRO PROVEDENÍ STAVBY ANI VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE !!!  
 PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ !!!**

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			KRESLIL	
ING.ARCH. K. GASSELDORFER			ING.ARCH. K. GASSELDORFER	
DATUM		VÝKRES		
06-08 2019		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
ČÍSLO PARÉ	AKCE	INVESTOR		ČÍSLO VÝKRESU
	<b>NOVOSTAVBA 1*RD-IZOLOVANÝ na p.č. 709/113, 709/108, k.ú. Boršov nad Vltavou</b>	Venture Development s.r.o., Rybná 716/24, Staré Město, 110 00 Praha 1		<b>C.3.</b>
STUPEŇ	MĚŘITKO	ČÍSLO ZAKÁZKY		FORMÁT
DŮR+DSP	1:250			3x A4