

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

	VODOVODNÍ ŘÁD S OCHRANNÝM PÁSMEM, PŘÍPOJKA - STAV
	VODOVODNÍ ŘÁD - NÁVRH
	KANALIZAČNÍ ŘÁD S OCHRANNÝM PÁSMEM, PŘÍPOJKA - STAV
	KANALIZAČNÍ ŘÁD - DEŠŤOVÁ KANALIZACE OCHRANNÝM PÁSMEM - STAV
	KANALIZAČNÍ ŘÁD - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - NÁVRH
	VEDENÍ STL PLYNOVODU S OCHRANNÝM PÁSMEM, PŘÍPOJKA, HUP - STAV
	VEDENÍ STL PLYNOVODU - NÁVRH
	NADZEMNÍ VEDENÍ EL. ENERGIE VN - STAV
	PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ EL. ENERGIE VN - STAV
	PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ EL. ENERGIE NN - STAV
	PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ EL. ENERGIE NN - NÁVRH
	ČERPACÍ STANICE VOD - STAV
	OBJEKTY NA VODOVODNÍ SÍTI - STAV
	PILÍŘ - KABELOVÁ SKŘÍŇ NN - STAV
	OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE
	STÁVAJÍCÍ KOMPAKTNÍ ZDĚNÁ TRAFOSTANICE VN S OCHRANNÝM PÁSMEM
	VEDENÍ VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - STAV
	STOŽÁRY VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - STAV
	STOŽÁRY VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VČETNĚ VEDENÍ VO - NÁVRH
	RADIORELÉOVÁ TRASA - STAV
	SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ - PODZEMNÍ - PROVOZOVANÁ

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ V CELEM ŘEŠENÉM ÚZEMÍ; PODOLOVANÉ ÚZEMÍ, ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEŽY III. KATEGORIE, PVO TŘEBOTOVICE - OCHRANNÉ PÁSMO RADARU TŘEBOTOVICE

ÚZEMNÍ STUDIE "SO.6.A, KRÁLOVSKÝ VRCH - KONIPERK, ADAMOV" V K. Ú. ADAMOV U ČESKÝCH BUDĚJOVIC

HRANICE A ZNAČENÍ

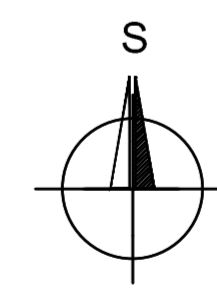
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE A POPIS KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	HRANICE A ČÍSLA POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
	VNITŘNÍ HRANICE POZEMKŮ DLE KN
	ROZHRANÍ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH POZEMKŮ
	OZNAČENÍ STAVEBNÍHO POZEMKU
	VÝMĚRA POZEMKU (VČETNĚ OBJEKTŮ)
	SOUČASNÁ ZASTAVĚNOST POZEMKU/ZASTAVĚNOST POZEMKU DLE SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
	VÝŠKOPIS
	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
	NAVROVANÉ OBJEKTY DLE SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	ORIENTAČNÍ KÓTY ODSŮPŮ A VZDÁLENOSTÍ
	VJEZD NA POZEMEK

ZPŮSOB VYUŽITÍ POZEMKŮ

STAV	NÁVRH	POPIS
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - MÍSTNÍ OBŠLUŽNÁ KOMUNIKACE (ASFALT)
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - OBYTNÁ ZÓNA (ASFALT)
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - OBYTNÁ ZÓNA (KAMENNÁ DLAŽBA)
	SJEZD	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SJEZD (ASFALT/ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - CHODNÍK (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - CHODNÍK (SLEPEČKÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
		VĚŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ - ZELEN'
		PLOCHY PRO BYDLENÍ - SMÍŠENÉ OBYTNÉ

REGULAČNÍ OPATŘENÍ

	STAVEBNÍ (ULIČNÍ) ČÁRA - UDÁVÁ POLOHU HLAVNÍHO OBJEMU OBJEKTU
	- VYMEZUJE ZASTAVĚNÍ NA POZEMKŮCH VÝČI VNĚJŠÍMU OKOLÍ BLOKU
	STAVEBNÍ HRANICE - UDÁVÁ ROZHRANÍ MEZI ZASTAVITELNOU A NEZASTAVITELNOU ČÁSTÍ POZEMKU
	- NEPŘEKROČITELNÁ HRANICE, LIBOVOLNĚ PODKROČITELNÁ
	KÓTA ODSŮPŮ REGULAČNÍCH ČAR OD HRANIC POZEMKU
	...% = PROCENTO ZASTAVĚNOSTI PLOCHY
	lt. 0°-40° = PODLAŽNOST: I - NADZEMNÍ PODLAŽÍ, + MOŽNOST PODKROVÍ, - MOŽNOST PODSKLEPENÍ
	0°-40° = POVOLENÝ ROZSAH SKLONŮ STŘECH
	V. = MAX. VÝŠKA HRÉBENE NAD TERÉNEM (U ROVNÝCH STŘECH = VÝŠKA ATIKY)
	±0 = ÚROVEŇ PODLAHY OBJEKTU



BRŮHA A KRAMPERA, ARCHITEKTI, s.p.o. s.r.o.
PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ KANCELÁŘ, RIEGROVA 1745/59, 370 01 ČBUDĚJOVICE tel:387425213 info@bkrarchitekti.cz

VEDOUcí PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KRESLIL
ING. ARCH. J. BRŮHA	ING. ARCH. J. BRŮHA	IVA KRÝCHOVÁ
		IVA KRÝCHOVÁ
PORIZOVATEL: OBECNÍ ÚŘAD ADAMOV, V CHALUPÁCH 47, 373 71 RUDOLFOV		

ÚS "SO.6.A, KRÁLOVSKÝ VRCH - KONIPERK, ADAMOV", V K.Ú. ADAMOV U Č.B.		ČÍSLO VÝKRESU B.5.
AKCE		ČÍSLO PARE
VÝKRES B.5. VÝKRES KOORDINAČNÍ SITUACE		
STUPEŇ ÚS	MĚŘÍTKO 1:1 000	DATAUM 06/2017
FORMÁT 6x44	ČÍSLO ZAKÁZKY 17-058	