

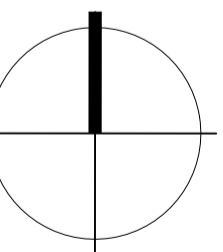
# ÚZEMNÍ STUDIE ZASTAVITELNÉ PLOCHY Z108 K. Ú. HÁJOV B.06 VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

## LEGENDA

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1.10.2011
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
	STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE - SILNICE III. TŘÍDY - III/4806
	STÁVAJÍCÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	STÁVAJÍCÍ POLNÍ CESTA (PRO OBSLUHU LESNÍCH POZEMKŮ)
	STÁVAJÍCÍ VODNÍ TOKY
	NÁVRH PARCELACE
	NÁVRH - RODINNÉ DOMY (RD) - 1 BYTOVÁ JEDNOTKA / 2 BYTOVÉ JEDNOTKY
	NÁVRH - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
	NÁVRH - ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
	NÁVRH - ROZŠÍŘENÍ POLNÍ CESTY
	NÁVRH - PARKOVACÍ MÍSTA PRO NÁVŠTĚVNÍKY
	NÁVRH - PLOCHY VEŘEJNÉ ZELEŇE
	NÁVRH - VJEZDY NA POZEMKY
	NÁVRH - KOMUNIKACE K ČOV

## LEGENDA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 KV
	STÁVAJÍCÍ TRAFOSTANICE
	OCHRANNÉ PÁSMO NADZEMNÍHO EL. VEDENÍ VN 22 KV A TRAFOSTANIC
	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ EL. VEDENÍ NN
	STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ EL. VEDENÍ NN
	STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
	OCHRANNÉ PÁSMO STL PLYNOVODU
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD - PITNÁ VODA (SMVAK A.S. OSTRAVA)
	OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU - PITNÁ VODA
	STÁVAJÍCÍ ATS
	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
	OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE
	ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (ČETIN A.S.)
	NADZEMNÍ SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ (ČETIN A.S.)
	OCHRANNÉ PÁSMO SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
	NÁVRH - PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO NN
	NÁVRH - VODOVODNÍ ŘAD
	NÁVRH - STL PLYNOVOD
	NÁVRH - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	NÁVRH - KANALIZACE PŘEČIŠTĚNÝCH VOD
	NÁVRH - MOŽNÉ UMÍSTĚNÍ ČOV PRO PŘEČIŠTĚNÍ SPLAŠK. VOD Z RD



0 10 20 30 40 50 100 M

název ÚPD:	<b>ÚZEMNÍ STUDIE ZASTAVITELNÉ PLOCHY Z108 K. Ú. HÁJOV</b>	
stupeň ÚPD:	ÚZEMNÍ STUDIE	řešené území: POZEMKY V K. Ú. HÁJOV, ZASTAVITELNÁ PLOCHA Z108
pořizovatel:	MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘÍBOR, NÁMĚSTÍ SIGMUNDA FREUDA 19, 742 58 PŘÍBOR, IČ: 00298328	č. paré ÚPD:
zhotovitel:	RUSTICUS, s.r.o., BRĚ JAROŇKŮ 1, 741 01 NOVÝ JIČÍN, IČ: 25353772	
zodp. projektant:	ING. ARCH. PAVEL PAZDZIORA AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT ČKA 02717	podpis:
datum:	II./2015	č. zakázky: 201415
datum tisku:	X./2015	
lokality:	ZASTAVITELNÁ PLOCHA Z108	
výkres:	VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	č. výkr.: B.07
měřítko:	1 : 1 000	

