



Legenda:

- HRANICE POZEMKŮ KN
- - - NADZEMNÍ VEDENÍ - ČEZ DISTRIBUCE (ZDROJ ČEZ)
- - - NADZEMNÍ VEDENÍ - ČEZ DISTRIBUCE (GEODETICKY ZAMĚŘENO)
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (CETIN)
- STL PLYNOVODU (GASNET)
- - - OCHRANNÉ PÁSMO STL PLYNOVODU (GASNET)
- VODNÍ PLOCHA
- ZATRAVNĚNÍ A OHUMUSOVÁNÍ
- KAMENNÁ ROVNANINA S VYKLÍNOVÁNÍM A VÝPLNÍ SPÁR ŠTĚRKEM ULOŽENÁ DO ŠTĚRKOPÍSKU

Výškový systém Bpv

Ved. projektu Ing. Václav Kurka	Zodp. projektant Ing. Václav Kurka	Vypracoval Ing. Václav Kurka	Kreslil Ing. Pavel Kurka	Ing. VÁCLAV KURKA projekční kancelář Příčná 1389, Přelouč 535 01 IČO:13179276 DIČ:CZ5407011005 tel./fax.:466 672 805	
				Datum:	V/2022
Kraj: Královéhradecký	Staveb. a vodoprávní úřad: MěÚ Dobruška	l.ú.: Houdkovice		Číslo zakázky:	22/22
Investor: Obec Trnov, čp. 32, 517 33 Trnov				Stupeň PD:	DŮŘ+DSŘ
<h1>VODNÍ NÁDRŽ HOUDKOVICE</h1>				ČHP:	1-02-03-0303
Katastrální situační výkres				Tok:	bezejm. tok
				IDVT:	10171650
Název výkresu				Měřítko:	Číslo výkresu:
				1:500	C.4