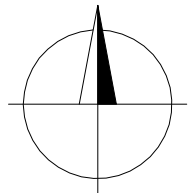


Zaměřil:	Zpracoval:	Kreslil:	Kontroloval:		Tesařík & Frank geodetické práce, s.r.o. U Stadionu 467 277 11 Neratovice tel: 315 683 135 E-mail: ptesarik@iol.cz	
Jiřimovský, J.Frank	Jiřimovský, J.Frank	Ing. Jan Frank, CSc.	Ing. Jan Frank, CSc.			
Kat. území :	Velké Přílepy					
Objednavatel :	Ing. Arch. František Bílek, Velká Bučina, VELVARY					
Investor :			Šouř. systém:			
"Islo stavby:			Výšk. systém:	B.p.v.	Datum:	4.10.2016
Název stavby: Podklad pro projekt nové parcelace					"Islo zakázky:	796/16
					Formát:	A 2
Název výkresu : Geodetické zaměření výškopisného a polohopisného plánu					Měřítko:	1:500
					"Islo/celkem	1/1

LEGENDA:

- REŠENÁ DÍLČÍ POVODÍ
- ČÍSLO POVODÍ / SOUČINITEL ODTOKU [-]
- PLOCHA POVODÍ [m²]



Zhotovitel:	Ing.Karel Krhanský, Šumavská 22, 120 00 Praha 2	Vypracoval:	Ing. Karel Krhanský
Investor:	Art&Kri, s.r.o., Halasova 721, 252 64 Velké Přílepy	Projektant:	Ing. Karel Krhanský
Hlavní inženýr projektu:	Ing. arch. František Bílek, Velká Bučina 96, 273 24 Velvary	Ou / Mu :	Velké Přílepy
NOVOSTAVBA KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ U HÁJNICE p.p.č. 80/5 v k.ú. Kamýk u Velkých Přílep IO-04 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE		Kraj:	Středočeský
		Formát :	4 A4
		Datum :	12/2017
		Stupeň :	DSP
		Číslo zakázky :	3-17-05
		Měřítko	1:500
HYDROTECHNICKÁ SITUACE		Číslo paré	Číslo přílohy
			04-2