

VARIANTA I

VÝTLAČNÁ KANALIZACE D 75 DL. 1598 m

VARIANTA IA

**(ZMĚNA PRŮBĚHU TRASY VÝTLAČNÉ KAN.)
OPROTI VAR. I - DL. 1618 m**

VARIANTA II

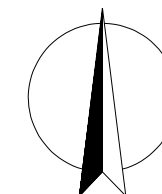
GRAVITAČNÍ KANALIZACE PVC DN 250 DL. 1070 m

VARIANTA III

JÍMKA NA VYVÁŽENÍ

**PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NUTNO VYTÝČIT
VEŠKERÁ PODZEMNÍ VEDENÍ !**

**SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV**



Vypracoval	Zodpovědný Projektant	Zodpovědný Zástupce	Kontrola	 držitel certifikátu ČSN EN ISO 9001:2009 ČSN EN ISO 14001:2005 ROKYCANOVA 114/IV VYSOKÉ MÝTO 566 01 tel. 465 423 691 - 4 fax. 465 420 746 E-mail: agroprojekce@agroprojekce.cz	
Tomáš Hrdonka	Tomáš Hrdonka	Ing. Jakoubek Jaroslav	Ing. Tměj Jaroslav		
Kraj : Královéhradecký		PÚsRP : Jaroměř			
OÚ : Nový Ples					
Investor : Armádní servisní, příspěvková organizace					
Akce : VZ 1337 Nový Ples studie proveditelnosti a nákladovosti				Stupeň :	TP
				Datum :	05. 2012
				Formát :	2 A4
				Zak.číslo :	030 70/12
Obsah : Přehledná mapa - varianty I - IV				Měřítko :	1:10000
				Příloha :	B.1.