

Rozsah a investiční náklady				
	Chráníčka- CreaDig- Otevřený výkop	Štola- Otevřený výkop	Chráníčka- Chráníčka	Otevřený výkop
	Varianta 1	Varianta 2	Varianta 3	Varianta 4
1. Materiál	Ocelová chráníčka DN 1000, KT DN 300, KT pro protlačování CreaDig, revizní šachty	Štola z důlní výztuže a pažnicemi UNION, KT DN 300, revizní šachty	Ocelová chráníčka DN 1000, KT DN 300, revizní šachty	KT DN 300 , revizní šachty
Investiční náklady (Kč)	203.200,-	487.300,-	261.000,-	96.000,-
2. Zemní práce	Rubanina z protlaků, startovací jáma, otevřený výkop, uložení na skládku	Rubanina ze štoly, startovací jáma, otevřený výkop, uložení na skládku	Rubanina z protlaků, startovací jáma, otevřený výkop, uložení na skládku	Otevřený výkop, uložení na skládku
Investiční náklady (Kč)	179.600,-	366.200,-	181.600,-	1.043.100,-
3a Ruční ražba s chráničkou	Délka: 15,0 m	-	Délka: 33,0 m	-
Investiční náklady (Kč)	244.500,-	0,-	537.900,-	0,-
3b Neřízené vrtání	Délka: 18,0 m	-	-	-
Investiční náklady (Kč)	167.400,-	0,-	0,-	0,-
3c Ruční ražba štoly	-	Délka: 15,0 m	-	-
Investiční náklady (Kč)	0,-	729.000,-	0,-	0,-
4 Zábor				
Investiční náklady (Kč)	90.500,-	141.700,-	90.500,-	173.500,-
Investiční náklady celkem (Kč)	885.200,-	1.724.200,-	1.071.000,-	1.312.600,-

Tabulka 3.1- Porovnání investičních nákladů [16]