

Katastrální území: Česká Rybná

Obec: Proseč

## GEODETICKÉ ÚDAJE O PPBP

Bod číslo: <b>4001</b>	Bod zřídila : Geodézie Krkonoshe s.r.o. (2011)	Y <b>X</b>	<b>629805,07</b> <b>1089405,93</b>	SMO 5 Místopisný náčrt
		Nadm.výška (Bpv)	<b>474,60</b>	
Popis, způsob stabilizace a určení bodu Bod je v levém kraji komunikace 3. třídy z Miřetína do České Rybné, v kraji nepevněné cesty před domem č.p. 124.		Nárys nebo detail		
Bod je stabilizován měřickým hřebem. Bod je určen metodou GPS. Zaměřil: Bc. M.Bukvic				
Poznámky :				

Bod číslo: <b>4002</b>	Bod zřídila : Geodézie Krkonoshe s.r.o. (2011)	Y <b>X</b>	<b>629782,29</b> <b>1089446,02</b>	SMO 5 Místopisný náčrt
		Nadm.výška (Bpv)	<b>477,07</b>	
Popis, způsob stabilizace a určení bodu Bod je v pravém kraji komunikace 3. třídy z Miřetína do České Rybné, naproti vstupu na pozemek u domu č.p. 33.		Nárys nebo detail		
Bod je stabilizován měřickým hřebem. Bod je určen totální stanicí. Zaměřil: Ing. A.Černá				
Poznámky :				

Bod číslo: <b>4003</b>	Bod zřídila : Geodézie Krkonoshe s.r.o. (2011)	Y <b>X</b>	<b>629823,06</b> <b>1089308,62</b>	SMO 5 Místopisný náčrt
		Nadm.výška (Bpv)	<b>471,75</b>	
Popis, způsob stabilizace a určení bodu Bod je 1,5m od levého kraje komunikace 3. třídy z Miřetína do České Rybné, na svahu cca 37m před propustkem ev.č.3542-4.		Nárys nebo detail		
Bod je stabilizován dřevěným kolíkem s hřebíčkem. Bod je určen metodou GPS. Zaměřil: Bc. M.Bukvic				
Poznámky :				

Bod číslo: <b>4004</b>	Bod zřídila : Geodézie Krkonoshe s.r.o. (2011)	Y <b>X</b>	<b>629828,37</b> <b>1089362,00</b>	SMO 5 Místopisný náčrt
		Nadm.výška (Bpv)	<b>472,46</b>	
Popis, způsob stabilizace a určení bodu Bod je na levém břehu Pehlinského potoka, nad zpevněným svahem před propustkem ev.č.3542-4.		Nárys nebo detail		
Bod je stabilizován dřevěným kolíkem s hřebíčkem. Bod je určen totální stanicí. Zaměřil: Ing. A.Černá				
Poznámky :				

GEODETICKÉ ÚDAJE O PPBP

Bod číslo:	Bod zřídila : Geodézie Krkonoshe s.r.o. (2011)	Y	629875,90	SMO 5
4005		X	1089163,70	Místopisný náčrt
		Nadm.výška (Bpv)	463,17	
Popis, způsob stabilizace a určení bodu Bod je v louce na levém břehu Pehlinského potoka, za propustkem ev.č.3542-3, cca 30m od svahu nad potokem.		Nárys nebo detail		
Bod je stabilizován dřevěným kolíkem s hřebíčkem. Bod je určen metodou GPS. Zaměřil: Bc. M.Bukvic				
Poznámky :				

Bod číslo:		Y	629843,31	SMO 5
4006		X	1089202,78	Místopisný náčrt
		Nadm.výška (Bpv)	466,02	
Popis, způsob stabilizace a určení bodu Bod je na pravém břehu Pehlinského potoka, za propustkem ev.č.3542-3, cca 8m od horní římsy propustku.		Nárys nebo detail		
Bod je stabilizován dřevěným kolíkem s hřebíčkem. Bod je určen totální stanicí. Zaměřil: Ing. A.Černá				
Poznámky :				

Bod číslo:		Y		SMO 5
		X		Místopisný náčrt
		Nadm.výška (Bpv)		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu		Nárys nebo detail		
Zaměřil:				
Poznámky :				

Bod číslo:		Y		SMO 5
		X		Místopisný náčrt
		Nadm.výška (Bpv)		
Popis, způsob stabilizace a určení bodu		Nárys nebo detail		
Zaměřil:				
Poznámky :				