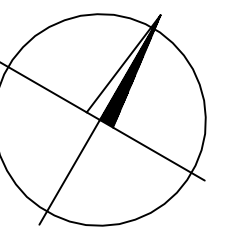


- LEGENDA**
- zátoka Q100
  - Hranice katastrálního území
  - Hranice parcel
  - Parcelní číslo
  - Pozemky dotčené zátopou
  - trvalý zbor
  - dočasný zbor



GEODETICKÉ PODKLADY		ING. ONDŘEJ BLÁHA – GEODETICKÉ PRÁCE	
Titulár: 702/3	Práva: 8	806 751 865	
MĚŘÍ: ING. ONDŘEJ BLÁHA	VYPRACOVAL: KAMAR JANOS	VEDUJÍ GEODET: ING. JAR. BAKOVSKÝ	
MÍSTO ZNAČKY: POLDR MLÝNEC			
Druh výkresu: POLOHOPIŠŤ A VÝŠKOPISŤ PĚN			
OKRES: NYMBURK		ČÍSLO ZNAČKY: 15/08/0	
MĚŘÍTKO: 1 : 2 000		DATUM: 25.11.2008	

Výškový systém: BAH p.v.		Souřadnicový systém: S-JTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁL

<b>Sweco Hydroprojekt a.s.</b> Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz		<b>sweco</b> Cadastrální inženýring a.s. design	
VYPRACOVAL: Ing. Rogalčevič	HP	Ing. Háj	T. KONTROLA: Ing. Kalivský
PROJEKTANT: Ing. Rogalčevič	RECEPTEK DÍKZE	Ing. Pavl	DATUM: 07/2015
OBJEDNATEL: Povodí Labe, státní podnik	OWES:	200	OWES:
PRÁCE: MRLINA, VESTEC-ROŽDALOVICE Zvýšení protipovodňové ochrany obcí výstavbou poldrů Poldr Mlýnec - aktualizace PD	ČÍSLO ZNAČKY:	10.8150.05.01	STUPEN: EUR
FORMAT: 1544	MĚŘÍTKO: 1:2000, 1:500	ARCHIVNÍ ČÍSLO: 0078/15/1	F.2.2
PŘÍLOHY: Katastrální situace - Pozemky dotčené zátopou		ČÍSLO PŘÍLOHY: 8	
Tato dokumentace včetně všech příloh je výstupem z projektových odpovědí a je součástí projektové dokumentace Sweco Hydroprojekt a.s. Odpovědnost za dokumentaci a její obsah je výhradně na straně objednatele. Sweco Hydroprojekt a.s. nese odpovědnost za správnost a úplnost údajů a informací poskytnutých objednatelem. Poznámka: Projektový dokument je součástí projektu a je vydáván jako celistvý dokument. Jeho obsah je závazný a nelze jej měnit bez souhlasu Sweco Hydroprojekt a.s.		1	