


CHARAKTERISTIKA NÁDRŽE Poldr	
Kóta max. hladiny	462,84 m n.m.
Objem celkového prostoru nádrže	34 500 m
Plocha při max. zátopové hladině:	0,9110ha
Výšková kóta koruny hráze	463,50 m n.m.
Délka koruny hráze	116 m
Kóta bezpečnostního přelivu	462,80 m n.m.
Délka bezpečnostního přelivu	11 m

Legenda:

- obvod PÚ/katastrální hranice
- max.hladina při 01000
- hladina stálého nadržení
- zastavěná plocha
- těleso hráze
- biocentrum
- biokoridor
- interakční prvky
- vrstevnice hlavní
- vrstevnice doplňkové
- meliorace

KRESLIL	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	 Čechovo náb.1790, 530 03 Pardubice tel: 466024111, fax: 466657314	
Ing. Pavel Novák	Ing. Pavel Novák	Ing. Jiří Filip		
POZEMKOVÝ ÚŘAD:	SPÚ, Pobočka Semily		DATUM	09/2015
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Lomnice nad Popelkou		FORMÁT	4x A4
AKCE:	Komplexní pozemková úprava Lomnice nad Popelkou		ZAK. ČÍSLO	040/2012
OBSAH:	Situace poldru Nové Dvory DTR Vodohospodářská opatření		MĚŘÍTKO	1:1000
			PŘÍLOHA	F2.1.