

Plocha hladin v tůni

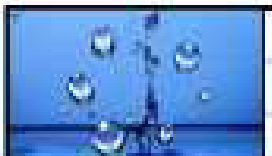

k hladině normálního nadřžení	443,6 m2	408,1 m3
k hladině maximálního nadřžení	481,4 m2	696,9 m3

Legenda

- Hn= 300,40 M.N.M.
- Hmax= 301,00 M.N.M.
- KOTA HRÁZE 301,20 M.N.M.
- DNO TŮNĚ 299,00 M.N.M.
- VÝŠKOVÉ ZAMĚŘENÍ RYBNÍKA
- ČÍSLO KN POZEMKU
- HRANICE KN
- S1 SONDA INŽENÝRSKO- GEOLOGICKÉHO PRŮZKUMU

ČLENĚNÍ OBJEKTŮ

- SO 1 ODBAHNĚNÍ
- SO 2 OPRAVA TECHNICKÝCH PRVKŮ MVN
- SO 3 TŮŇ

	Vedoucí projektant:			<b>POZEMKOVÉ ÚPRAVY</b>	
	Odpovědný projektant:				
	Výpracoval:				
Objednatel:	Státní pozemkový úřad- Krajský pozemkový úřad pro Liberecký kraj			Stupeň:	
Obec - kraj:	k.ú. Kamenice u Zákup			Datum:	06/2020
Sazba - objekt:				Č. zakázky:	2020/49
<b>KOMPLEXNÍ POZEMKOVÉ ÚPRAVY K.Ú. KAMENICE U ZÁKUP</b>				Počet form.:	A4
NÁVRH VODOHOSPODÁŘSKÝCH OPATŘENÍ				Měřítko:	1:250
CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES NAVRŽENÝCH OPATŘENÍ- MVN 5				Č. přílohy:	<b>1.a.3</b>