

CELKOVÁ SITUACE
M 1:500

PARAMETRY NÁDRŽE:

Kota koruny hráze: 223,50 - 224,50 m.n.m.
Kota hladiny zásobního prostoru: 223,75 m.n.m.
Kota maximální hladiny: 223,95 m.n.m.
Kota spodní výpustě: 221,98 m.n.m.
Plocha rybníka při Mz: 7100 m²
Max.výška hráze: 2,25 m
Objem vytěžené zeminy : 200 - 300 m³
Objem násypů: kamenná rovnanina - cca 250 m³
kamenný zához - cca 50 m³

LEGENDA:

- STROMY - PONECHAT
- STROMY - VYKÁCET S PAŘEZY
- OZNAČENÍ STROMU
- DŘEVINY - VYKÁCET, VYFRÉZOVAT
PAŘEZY
- DO Ø 15 cm
- 950/23 DOTČENÁ PARCELA - STAVBA
- 950/23 DOTČENÁ PARCELA - PŘÍJEZD

KÁCENÍ DŘEVIN				
katastrální území	parcels	číslo dřeviny	druh	obvod(cm)
Roštění	950/4	1-13	VRBA	188
	950/18	14	OLŠE	94
	950/18	15-16	OLŠE	63
	950/18	16-20	OLŠE	47
	1114	21	OLŠE	94
	880/23	22-31	OLŠE	63
	1114	32	OLŠE	47
	880/25	33-34	OLŠE	63
	950/22	35	LÍPA	94
	950/23	36-37	LÍPA	157
	st. 388	38-40	LÍPA	63
	st. 389	41	LÍPA	94
	st. 389	42-44	VRBA	283
	st. 389	45-50	BŘÍZA	63
	st. 389	51-63	BŘÍZA	94
	880/25	64-71	OLŠE	63
	880/1	73-78	OLŠE	63

-
- NOVÝ STAV

HRANICE PARCEL

POZNÁMKA:

- SO 01 - KAMENNÝ ROVNANINA Z
LOMOVÉHO KAMENE 80 - 200 Kg
- SO 02 - OPRAVA ČELA A OPEVNĚNÍ
VTOKOVÉHO OBJEKTU
- SO 03 - OPRAVA POKLOPU POŽERÁKU,
ČELA A OPEVNĚNÍ VÝPUSTNÉHO
OBJEKTU
- SO 04 - ZASYPÁNÍ BÝVALÉHO
NAPÁJECÍHO KORYTA
- SO 05 - KÁCENÍ NÁLETOVÝCH DŘEVIN

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

KAT. ÚZEMÍ:	ROŠTĚNÍ	<div><div>VZDINVEST</div><div>Kpt. Nálepký 2332, Pardubice, 530 02</div><div>Projektová a investiční činnost</div></div>	
OKRES:	KROMĚŘÍŽ		
KRAJ:	ZLÍNSKÝ		
INVESTOR:	POVODÍ MORAVY, s. p.		
AKCE:	VN ROŠTĚNÍ	PROJEKTANT:	ING. VANĚK
		VED.PROJEKTANT:	ING. DVOŘÁK
		STUPEŇ PD:	DOS
		MĚŘITKO:	1:500
OBSAH:	CELKOVÁ SITUACE	PŘÍLOHA Č.:	C.3