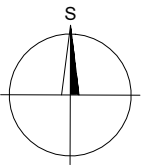


Koordinální situační výkres - 3

- NÁVRH OPATŘENÍ
- HRANICE MAX. ZÁTOPY
- ➡ NAPOJENÍ NA DOPR. INFRASTRUKTURU
- HRANICE POZEMKŮ
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- 253 24 246 VÝŠKOPIS
- B 1 ⊗ POLOHOPIŠ
- 245.20 ⊗ NADM. VÝŠKA STAVEB
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- - - NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- · - · - OCHR. PÁSMO VN
- · - · - OCHR. PÁSMO LESA
- 1250 PARCELNÍ ČÍSLO
- MAX. DOČASNÝ ZÁBOR
- MAX. TRVALÝ ZÁBOR
- MELIORACE - STÁVAJÍCÍ



ZÁKLADNÍ POLOHOPIS		
BOD	X	Y
1	-637030.11	-1037757.90
2	-637137.63	-1038014.11
3	-636812.18	-1037919.56
4	-636751.59	-1037972.45
5	-636954.39	-1038002.10
6	-636845.80	-1038044.45
7	-636851.25	-1038214.31
8	-636629.55	-1038168.72
9	-636483.58	-1038416.92
10	-636471.53	-1038139.94
11	-636092.39	-1038789.63
12	-636262.94	-1037861.41
13	-635633.48	-1038481.96
14	-635490.74	-1038219.03
15	-635558.33	-1038070.18
16	-635051.16	-1037914.90

Kraj: Královéhradecký
Okres: Hradec Králové
Město: Černilov
Katastrální území: Bukovina u Hradce Králové - 616044

Souřadný systém	JTSK
Výškový systém	Balt p.v.



Parková 1205/11
326 00 Plzeň

Ing. Lucie Krupičková



Zhotovitel:
Valbek, spol. s r.o.
Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3

**Librantický potok, Bukovina,
výstavba retenční suché nádrže**

Koordinační situační výkres - 3

1:2 000

C.3.3