



NORMÁLNÍ HLADINA
 $H_{norm} = 485.35 \text{ m n. j. m.}$
 $S_{norm} = 310 \text{ m}^2$
 $V_{keve} = 330 \text{ m}^3$

- Legenda**
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV (ČEZ DISTRIBUCE)
 - NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (ČEZ DISTRIBUCE)
 - VODOVOD (VODOS KOLÍN)
 - HRANICE POZEMKŮ KN
 - - - NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ (CETIN)
 - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METAL. KABELU (CETIN)

Výškový systém Bp

Ved. projektu Ing. Václav Kurka	Zodp. projektant Ing. Václav Kurka	Vypracoval Ing. Pavel Kurka	Kreslil Ing. Pavel Kurka	Ing. VÁCLAV KURKA projektční kancelář Příčná 1389, Přelouč 535 01 IČO: 13179276 DIČ: CZ5407011005 tel./fax.: 466 672 805
Kraj: Středočeský	Vodoprávní úřad: MěÚ Hořovice	k.ú.: Jívina u Hořovic	Datum: II/2018	
Investor: Obec Jívina, č.p. 76, 267 62 Jívina				Stupeň: DSŘ
REKONSTRUKCE NÁVESNÍ NÁDRŽE				Zak. číslo: 48/17
				Měřítko: 1:100
Podrobná situace				Číslo výkresu: 5