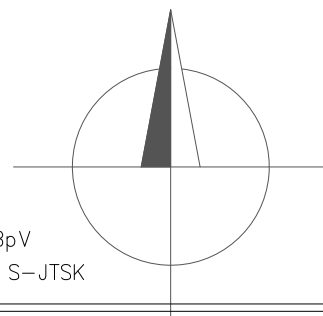




## LEGENDA

- NAVRHOVANÁ STAVBA
- PROSTOR ZÁTOPY

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV  
POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK



Navrhl ING. JAN OUHEL <i>ouhel</i>	Kreslil ING. JAN OUHEL <i>ouhel</i>	Odpovědný projektant ING. LIBOR PĚKNÝ <i>lepný</i>	Technická kontrola ING. PAVEL MENHARD <i>menhard</i>	 Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.	 Sweco Hydroprojekt a.s.
Kraj Středočeský	Obec Český Brod	Stavební úřad	Městský úřad Český Brod	Soubor	SN_Businec.dwg
Katastrální území Mrzky, Doubravčice				Formát	1xA4
Investor Město Český Brod				Datum	02/2021
Studie odtokových poměrů vč. návrhů možných protipovodňových opatření na území ORP Český Brod				Stupeň	DUR
				Zakázka	2837/002
				Měřítko 1: 5000	Č. výkresu SO-01-14-C.2
Opatření SO-01-14 CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES STAVBY					

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s. a Sweco Hydroprojekt a.s.