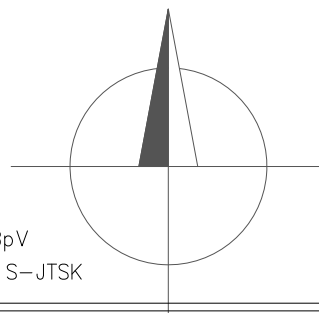



LEGENDA

— ZÁJMOVÁ LOKALITA



VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV

POLOHOVISNÝ SYSTÉM: S—JTSK

Navrhl ING. JAN OUHEL <i>Jan Ouhel</i>	Kreslil ING. JAN OUHEL <i>Jan Ouhel</i>	Odpovědný projektant ING. LIBOR PĚKNÝ <i>Libor Pěkný</i>	Technická kontrola ING. PAVEL MENHARD <i>Pavel Menhard</i>	VRV Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.	SWECO  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	Č. výkresu
Opatření SO-01-14 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ				1:5 0000	SO-01-14-C.1

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