



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

± 0.000 = m n.m.	09/2024
Vypracoval Ing. Tomko P.	Index	Změna	Datum
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.	Kontroloval Ing. Kučera M.	Hlavní inženýr projektu Ing. Tomko P.	VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10
Akce: II/304 Česká Skalice, ulice Zelená - křižovatka s I/33 - chodníky	Investor Město Česká Skalice třída T.G.Masaryka 80, 552 03		
Objekt: Objekty pozemních komunikací - SO 102 Vodohospodářské objekty - SO 302, SO 304, SO 305, SO 306 Objekty osvětlení pozemní komunikace - SO 401	Město Česká Skalice	Kraj Královéhradecký	
Profese: Dopravní stavby	Technická zpráva	Formát A3	
Název výkresu: Situční výkres širších vztahů	Stupeň PDPS	Měřítko 1:2 000; 1:10 000	
	Číslo zakázky 55/19.1	Paré	
	Číslo výkresu C.1		