



VDI PROJEKT s.r.o.
vodohospodářská a dopravní
infrastruktura

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (PDPS)

II/304 Česká Skalice, ulice Zelená - křižovatka s I/33 SEZNAM PŘÍLOH

F. SOUVISÍCÍ DOKUMENTACE

F.1 ÚČINKY STAVBY - není řešeno

F.2 PODKLADY A PRŮZKUMY

F.2.1 DIAGNOSTICKÝ PRŮZKUM VOZOVKY

F.2.2 GEOTECHNICKÝ A GEOLOGICKÝ PRŮZKUM


F.2.3 HYDROGEOLOGICKÝ PRŮZKUM

F.2.4 DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM

F.2.5 KAMEROVÝ PRŮZKUM KANALIZACE - digitálně

F.2.6 PLÁN BOZP

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

± 0.000 = m n.m.	04/2022
Index	Změna	Datum	
Vypracoval Ing. Tomko P.	Kontroloval Ing. Kučera M.	 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.	Hlavní inženýr projektu Ing. Tomko P.		
Akce: II/304 Česká Skalice, ulice Zelená - křižovatka s I/33	Investor Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03 HK		
Objekt: Objekty pozemních komunikací - SO 101 Vodohospodářské objekty - SO 301, SO 303	Město Česká Skalice	Kraj Královéhradecký	
Profese: Dopravní stavby	Technická zpráva -	Formát -	
Název výkresu: SOUVISÍCÍ DOKUMENTACE	Stupeň PDPS	Měřítko	
	Číslo zakázky 55/19	Paré	
	Číslo přílohy F		