


SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.		...		...		07/2020	
± 0.000 = ... m n.m.		Index		Změna		Datum	
Výpracoval Ing. Lexa V.		Kontroloval Ing. Kučera M.		 <b>VDI PROJEKT s.r.o.</b> vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Bohně 1453/6, 101 00 Praha 10			
Zodpovědný projektant Ing. Lexa V.		Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.					
Akce: III/3165 + III/3169 Doudleby nad Orlicí - Poštejn -				Investor Královehradecký kraj Pivovarské náměstí 1254, 500 03 Hradec Králové			
Objekt: SO 101 Komunikace				Město Doudleby - Poštejn		Kraj KRÁLOVÉHRADECKÝ	
				Technická zpráva		Formát 8 x A4	
Profese: DOPRAVNÍ STAVBY				Stupeň DSP+PDPS		Měřítko 1:100	
Název výkresu:				Číslo zakázky 51/18		Paré	
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - 1.část				Číslo výkresu D.1.1.5.1			