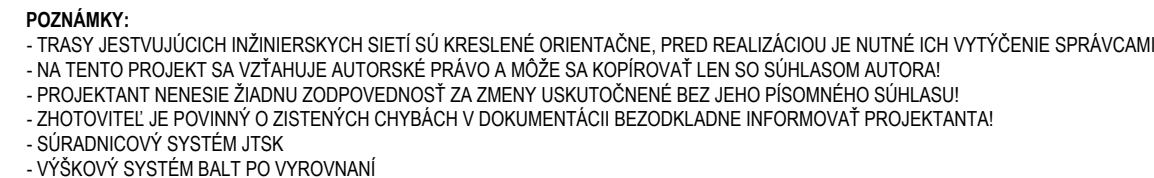


-PIEPUST ZAÚSTENIE A VYÚSTENIE BUDE PRISPÔSOBENÉ KONKRÉTNYM TERÉNOM UPRAVA A VÝŠKAM PODĽA EXIST. STAVU TAK
 ABY BOLO ZABEZPEČENÉ SPRÁVNE ODVODNENIE CESTNÝCH PRIEKOP AKO AJ SPRÁVNE KRYTIE NAD PRIEPUSTOM.
 -NOVÉ TERÉNNÉ ÚPRAVY REALIZOVÁŤ TAK, ABY BOLO ZABEZPEČENÉ PLYNULÉ NAPOJENIE NA PRIEPUST A BOLO ZABEZPEČENÉ
 ODVODNENIE POVRCHOVÝCH VÔD.
 -V PRÍPADE POTREBY Z DVŮDU NÍŽKEHO KRYTIA JE MOŽNÉ CELÝ PRIEPUST VRÁTANE PRÍSLÚCHAJÚCICH PRVKOV UNIŽIŤ



VYPRACOVAL Ing. Peter ŽÁK	ZODP. PROJEKTANT Ing. Peter ŽÁK	HL. INŽ. PROJEKTU Ing. Michal Mojžiš		
KONTROLOVAL Ing. Martin Kerak	OKRES (OBVOD) STAVBY VÚC ŽSK, okr.: Žilina, Dolný Kubín			
OBJEDNÁVATEĽ ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, Komenského 48, 011 09 Žilina				
ZHOŤOVITEĽ R-PROJECT INVEST,s.r.o., Pečnianska 27, 851 01 Bratislava, tel. : +421 2 555 66 499, www.r-project.sk , r-project@r-project.sk				
STAVBA : REKONŠTRUKCIA CESTY II/583 - CESTNÁ KOMUNIKÁCIA			STUPEŇ DSP/DRS	FORMÁT 5 A4
			DÁTUM 11.2017	Č.ŽAKAZKY RPI-17-05/4
ČASŤ : Cestná komunikácia			MIERKA 1:100	Č.ARCH.
			Č.VÝKRESU 5.5	Č.SÚPRAVY
PRIEPUST V KM 33,79				