



- Legenda:
- debelina odloženega preperelega kamninskega materiala pod 0.3m
  - debelina odloženega preperelega kamninskega materiala med 0.3 in 1.0m
  - debelina odloženega preperelega kamninskega materiala nad 1.0m
  - struga vodotoka
  - območje veljavnosti kart
  - poplavna linija Q100

sprememba:		opis spremembe:			datum:		podpis		
projektant:		naziv		ime in priimek		ident št./IZS		podpis	
BIRO KEPA, Robert Kepa s.p. Dolenjska ulica 10a 8210 TREBNJE		voja proj.		mag.Robert KEPA u.d.i.g		G - 1723			
		poslovlj.inž.		mag.Robert KEPA u.d.i.g		G - 1723			
		projektant							
objekt		ANALIZA POPLAVNOSTI potoka Hinja ZA POTREBE GRADNJE OSNOVNE ŠOLE V KRMELJU					št. proj.:		
							št. načrta:		
							šifra CC:		
							datum:		
faza:		ŠTUDIJA		merilo:		1:1000		april 2021	
opis risbe:		KARTA EROZIJSKE NEVARNOSTI - odloženi material, stanje po ureditvi		del risbe:					
vrsta načrta:		10-HIDROTEHNIČNE OSNOVE							
št. odseka:		arhivska št.:		faza/objekt:		šifra risbe:		prostor za črtno kodo:	
						G.2.10			
št. priloge:		G.2.10		avtor risbe:		BIRO KEPA, Robert Kepa s.p.			
				ident. št. risbe:		111-EL/21_G.2.10			