



KARTA RAZREDOV POPLAVNE NEVARNOSTI

meja (območje) dosega

Q100

poplavna linija Q100

Q10

poplavna linija Q10

Q500

poplavna linija Q500

razredi poplavne nevarnosti pri Q100

Pp

razred preostale poplavne nevarnosti

Pm

razred majhne poplavne nevarnosti

Ps

razred srednje poplavne nevarnosti


Pv

razred velike poplavne nevarnosti

osnovna struga vodotoka

območje veljavnosti rezultatov

Hitrosti so na celotnem območju poplavljanja manjše od 1,0 m/s.

Št. proj.:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:		
Investitor:	OBČINA LAŠKO Mestna ulica 2 3270 Laško	Objekt:  SPREMEMBE IN DOPOLNITVE OPPN RIMSKE TOPLICE			
Projektant:					
Podizvajalec:		Vrsta dokumentacije:  HIDROLOŠKO-HIDRAVLIČNA ANALIZA - NOVELACIJA			
	Ime in priimek:	Id. št.:	Naslov risbe:  Karta razredov poplavne nevarnosti (KRPN) - predvideno stanje		
Vodja projekta:					
Pooblaščen inženir:	Krištof Kučič, univ. dipl. inž. grad.	IZS G-3273			
Projektant:	Helena Šoško, dipl. inž. ok. grad. (UN)				
Obdelal:					
Št. proj.:	Št. načrta / elaborata:	Faza:	Datum:	Merilo:	Št. risbe:
135/22	135/22	Elaborat	september 2022	1:1000	G.2.2