

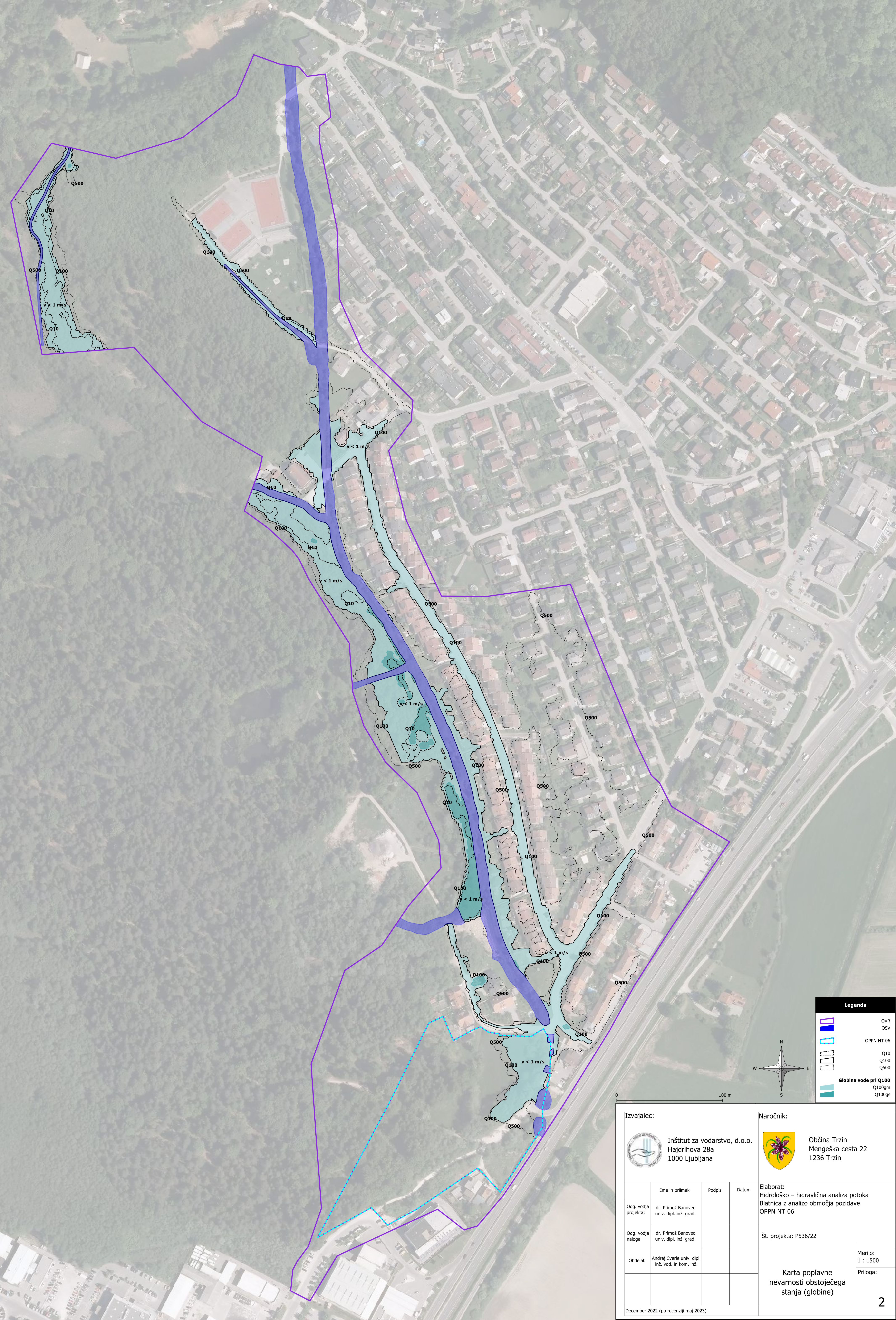
Spodnji robni pogoj - "prost iztok"

Spodnji robni pogoj - normalna globina 0.0015

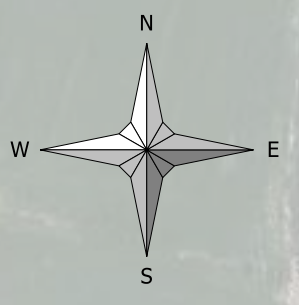
**Legenda**

- Območje veljavnosti rezultatov (OVR)
- Območje obdelave (OBD)
- Predlog območja OPPN NT 06
- Porečje Blatnica - prerez Trzinka**
- "naravni" del zaledja - definirane padavine
- Urbano - smer Blatnica
- Pod-porečja - urbani odtok (PP1-PP9)
- Urbano - smer ČN (PP\_out)
- Vtoki - pod-porečja urbano
- Topografska izmera na terenu - geometrija struge, križanje
- Linijski podatkovni sloj hidrografije
- ČN
- Opozorilna karta poplav (obstoječe stanje) - pregledna, informativna (rezultat padavinskega modela)

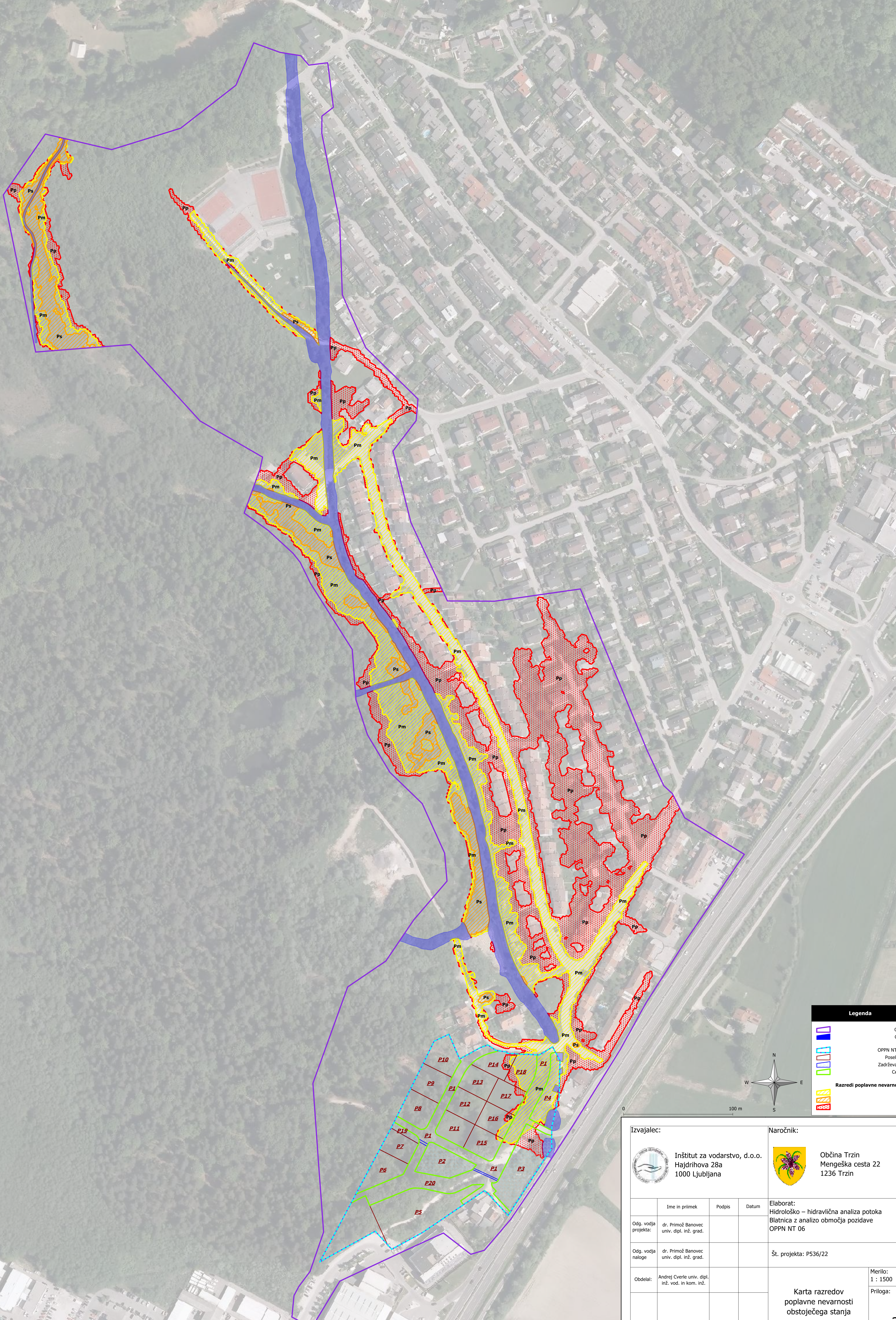
<b>Izvajalec:</b>			<b>Naročnik:</b>	
Inštitut za vodarstvo, d.o.o. Hajdrihova 28a 1000 Ljubljana			Občina Trzin Mengeška cesta 22 1236 Trzin	
	Ime in priimek	Podpis	Datum	Elaborat:
Odg. vodja projekta:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.			Hidrološko – hidravlična analiza potoka Blatnica z analizo območja pozidave OPPN NT 06
Odg. vodja naloge:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.			Št. projekta: P536/22
Obdelal:	Andrej Cvetle univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.			Pregledna karta obravnavanega območja
December 2022 (po recenziji maj 2023)				Merilo: 1 : 3000
				Priloga:
				<b>1</b>



Legenda	
	OVR
	OSV
	OPPN NT 06
	Q10
	Q100
	Q500
Globina vode pri Q100	
	Q100gm
	Q100gs

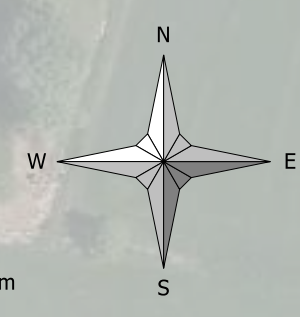




Izvajalec:			Naročnik:		
Inštitut za vodarstvo, d.o.o. Hajdrihova 28a 1000 Ljubljana			Občina Trzin Mengeška cesta 22 1236 Trzin		
	Ime in priimek	Podpis	Datum	Elaborat:	
Odg. vodja projekta:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.			Hidrološko – hidravlična analiza potoka Blatnica z analizo območja pozidave OPPN NT 06	
Odg. vodja naloge:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.			Št. projekta: P536/22	
Obdelal:	Andrej Cvetle univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.			Karta poplavne nevarnosti obstoječega stanja (globine)	
December 2022 (po recenziji maj 2023)					Merilo: 1 : 1500
					Priloga: 2

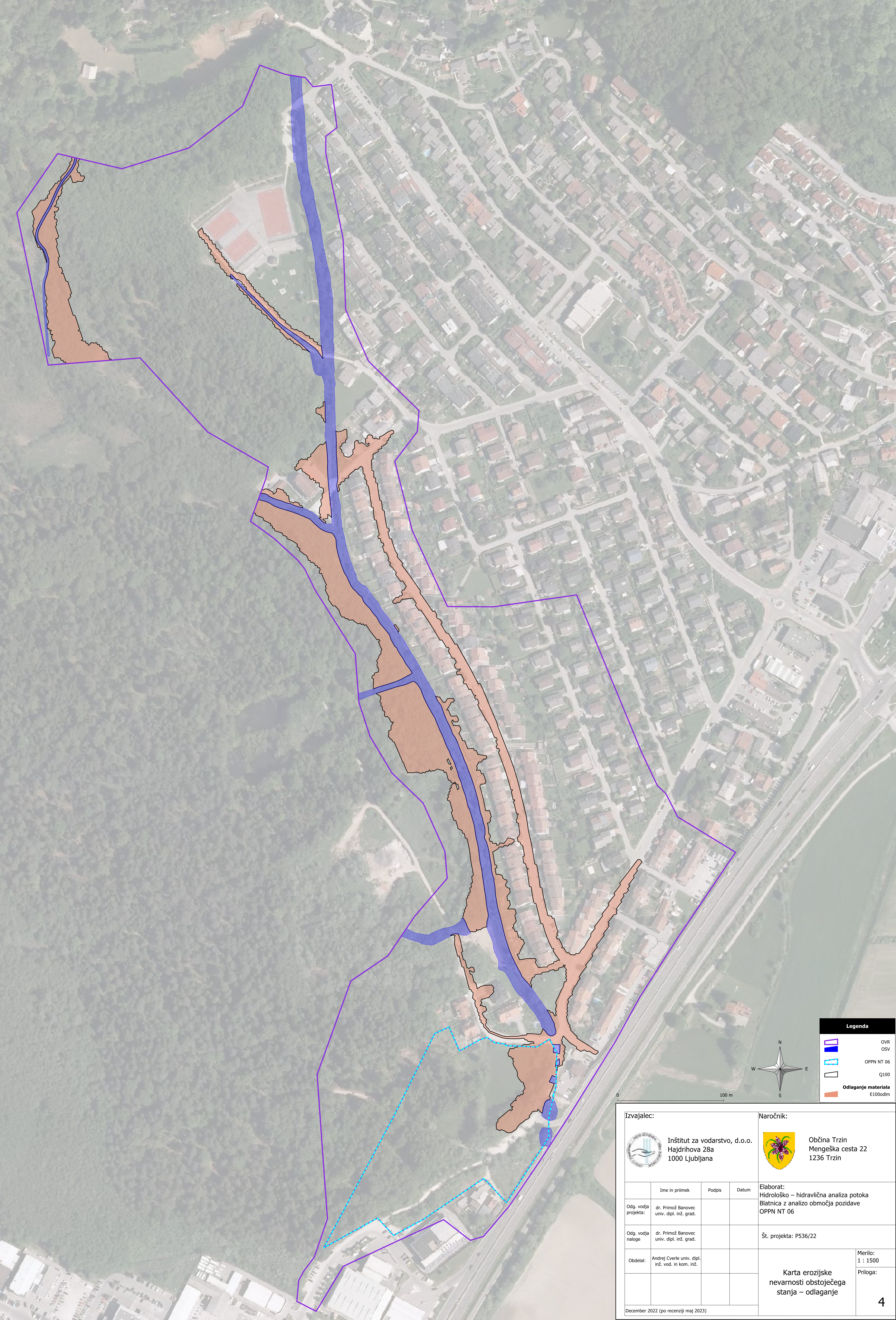


**Legenda**

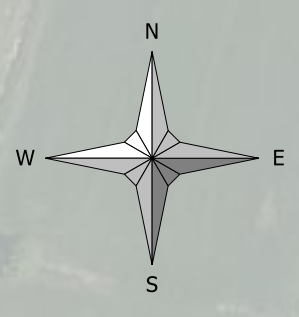
- OVR
- OSV
- OPPN NT 06
- Poselitve
- Zadrževanje Ceste
- Razredi poplavne nevarnosti
- Pm
- Ps
- Pp





<b>Izvajalec:</b>  Inštitut za vodarstvo, d.o.o. Hajdrihova 28a 1000 Ljubljana			<b>Naročnik:</b>  Občina Trzin Mengeška cesta 22 1236 Trzin		
<b>Odg. vodja projekta:</b> dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.			<b>Elaborat:</b> Hidrološko – hidravlična analiza potoka Blatnica z analizo območja pozidave OPPN NT 06		
<b>Odg. vodja naloge:</b> dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.			Št. projekta: P536/22		
<b>Obdelal:</b> Andrej Cverle univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.			Karta razredov poplavne nevarnosti obstoječega stanja		Merilo: 1 : 1500 Priloga: <b>3</b>
December 2022 (po recenziji maj 2023)					



Legenda	
	OVR
	OSV
	OPPN NT 06
	Q100
	Odlaganje materiala E100odlm



<b>Izvajalec:</b>  Inštitut za vodarstvo, d.o.o. Hajdrihova 28a 1000 Ljubljana			<b>Naročnik:</b>  Občina Trzin Mengeška cesta 22 1236 Trzin		
	Ime in priimek	Podpis	Datum	<b>Elaborat:</b> Hidrološko – hidravlična analiza potoka Blatnica z analizo območja pozidave OPPN NT 06	
Odg. vodja projekta:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.			Št. projekta: P536/22	
Odg. vodja naloge:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.				
Obdelal:	Andrej Cvetle univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.			Karta erozijske nevarnosti obstoječega stanja – odlaganje	
				Merilo: 1 : 1500	Priloga: 4
December 2022 (po recenziji maj 2023)					

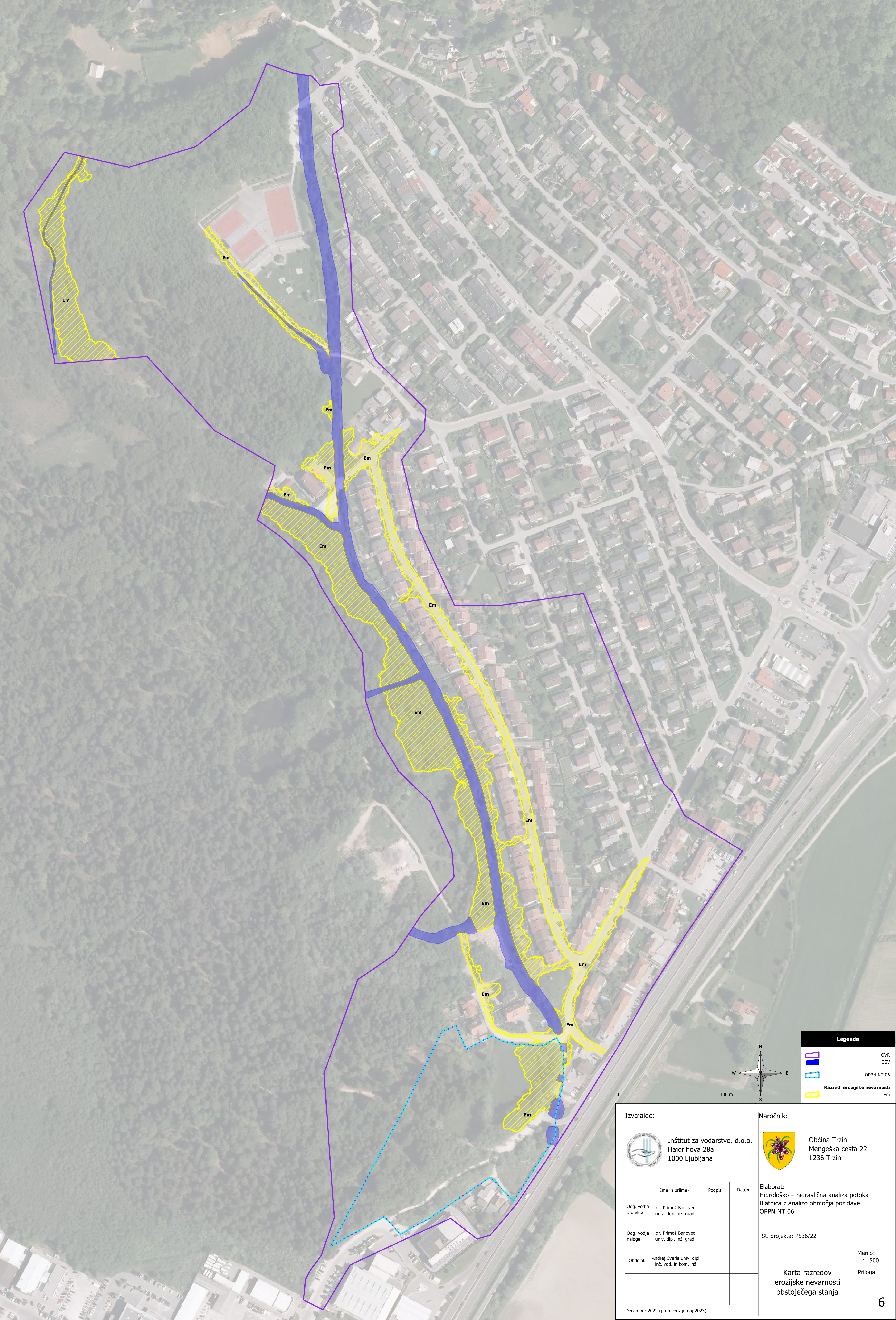


Legenda	
	OVR
	OSV
	OPPN NT 06
	Q100
	Odplavljanje materiala E100odpm



0 100 m



Izvajalec:			Naročnik:		
Inštitut za vodarstvo, d.o.o. Hajdrihova 28a 1000 Ljubljana			Občina Trzin Mengeška cesta 22 1236 Trzin		
	Ime in priimek	Podpis	Datum	Elaborat:	
Odg. vodja projekta:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.			Hidrološko – hidravlična analiza potoka Blatnica z analizo območja pozidave OPPN NT 06	
Odg. vodja naloge:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.			Št. projekta: P536/22	
Obdelal:	Andrej Cvetle univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.			Karta erozijske nevarnosti obstoječega stanja – odplavljanje	
December 2022 (po recenziji maj 2023)					Merilo: 1 : 1500 Priloga: 5



**Legenda**

	OVR
	OSV
	OPPN NT 06
	Razredi erozijske nevarnosti
	Em



<b>Izvajalec:</b>  Inštitut za vodarstvo, d.o.o. Hajdrihova 28a 1000 Ljubljana			<b>Naročnik:</b>  Občina Trzin Mengeška cesta 22 1236 Trzin		
Odg. vodja projekta:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.	Podpis:		Datum:	
Odg. vodja naloge:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.			Elaborat: Hidrološko – hidravlična analiza potoka Blatnica z analizo območja pozidave OPPN NT 06	
Obdelal:	Andrej Cvetle univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.			Št. projekta: P536/22	
Karta razredov erozijske nevarnosti obstoječega stanja					Merilo: 1 : 1500 Priloga:
December 2022 (po recenziji maj 2023)					