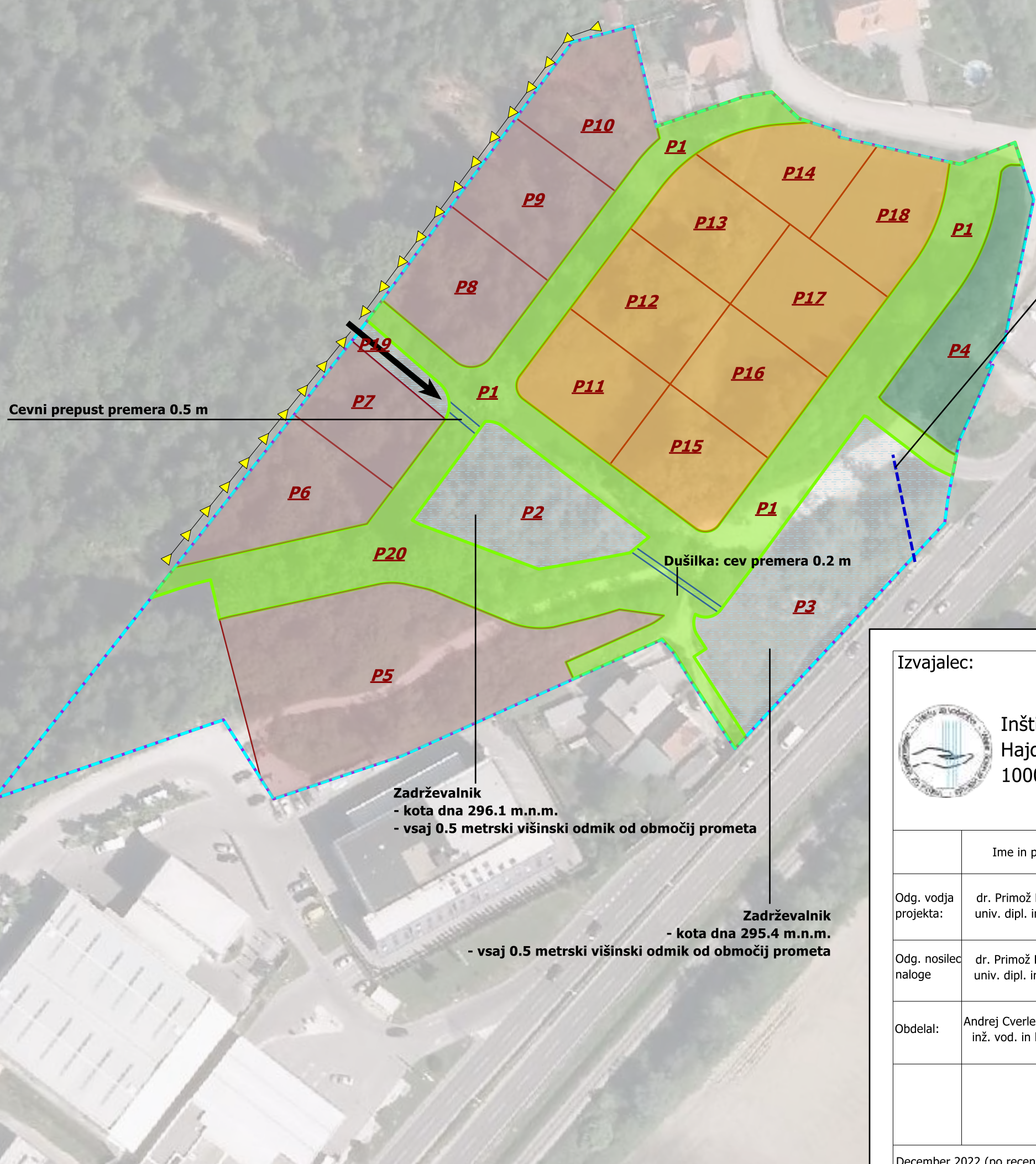


0 50 m



Čelni nasip
- prostorski odmik vsaj 5 m od brežin Blatnice
- dušilka: cev premera 0.2 m


Cevni prepust premera 0.5 m

Dušilka: cev premera 0.2 m

Zadrževalnik
- kota dna 296.1 m.n.m.
- vsaj 0.5 metrski višinski odmik od območij prometa

Zadrževalnik
- kota dna 295.4 m.n.m.
- vsaj 0.5 metrski višinski odmik od območij prometa

Legenda	
	OPPN NT 06
	Poselitev
	Ceste
Predlagan sklop omilitvenih ukrepov	
	Drenažni jarek
	"Osrednji" odvodnik (globina vsaj 0.5 m, širina dna 2 m, vzdolžni padec 0.5 %)
	Zadrževalni prostor
	Čelni nasip z dušilko
	Nasutje - predlagana kota 297.8 m.n.m.
	Nasutje - predlagana kota 297 m.n.m.
	Promet - ohranitev obstoječe kote oziroma višinski odmik od parcel z objekti za vsaj 0.5 m
	Zelene površine - ohranitev obstoječih kot; 5 metrski odmik od brežin Blatnice

Izvajalec:

Inštitut za vodarstvo, d.o.o.
 Hajdrihova 28a
 1000 Ljubljana

Investitor:

Občina Trzin
 Mengeška cesta 22
 1236 Trzin

	Ime in priimek	Podpis	Datum
Odg. vodja projekta:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.		
Odg. nosilec naloge	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.		
Obdelal:	Andrej Cverle univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.		

Elaborat:
 Hidrološko – hidravlična analiza potoka Blatnica z analizo območja pozidave OPPN NT 06

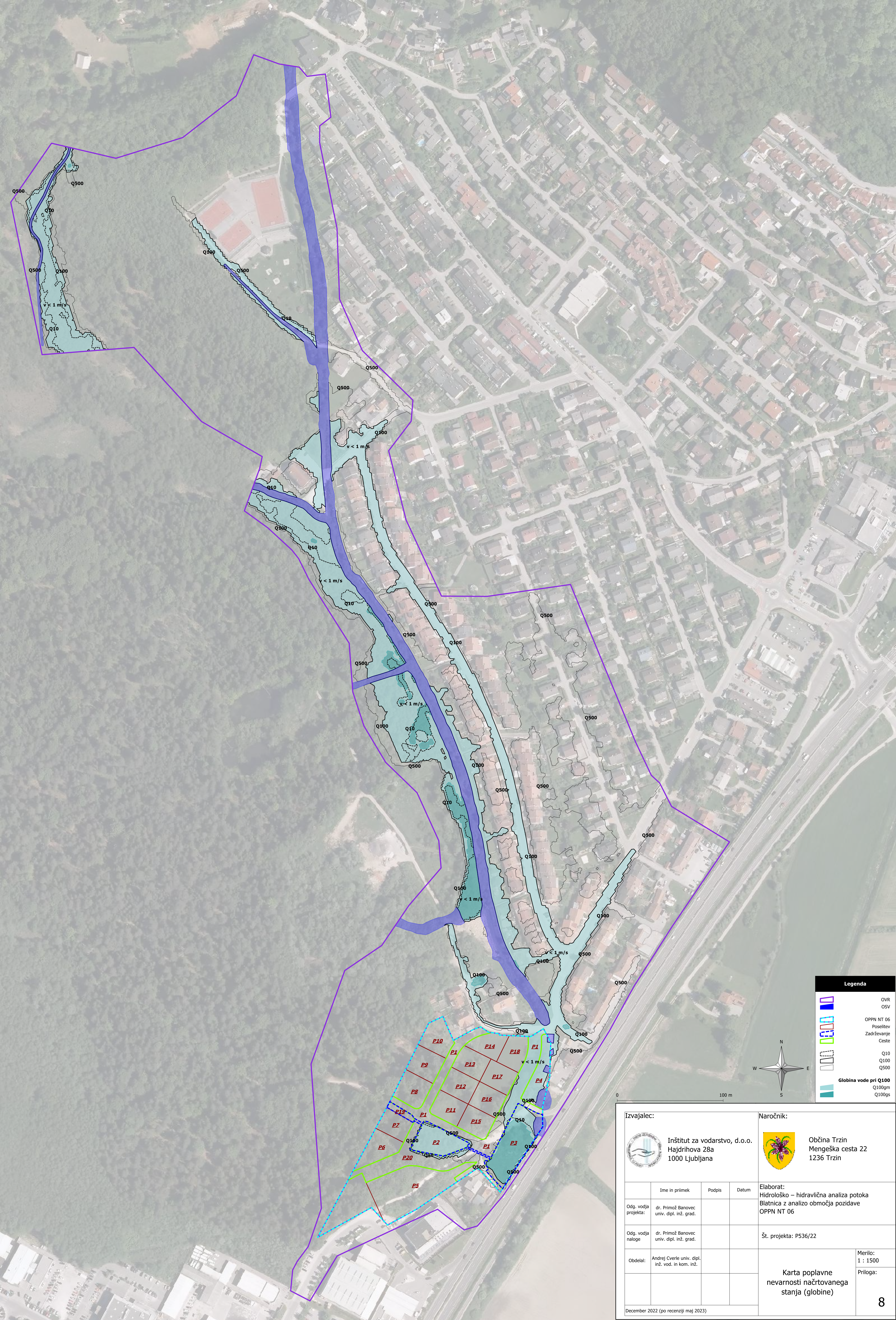
Št. projekta: P536/22

Situativni prikaz predlaganega sklopa omilitvenih ukrepov

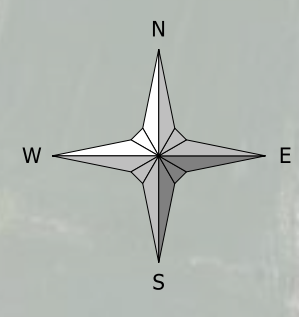
Merilo:
1 : 1000

Priloga:

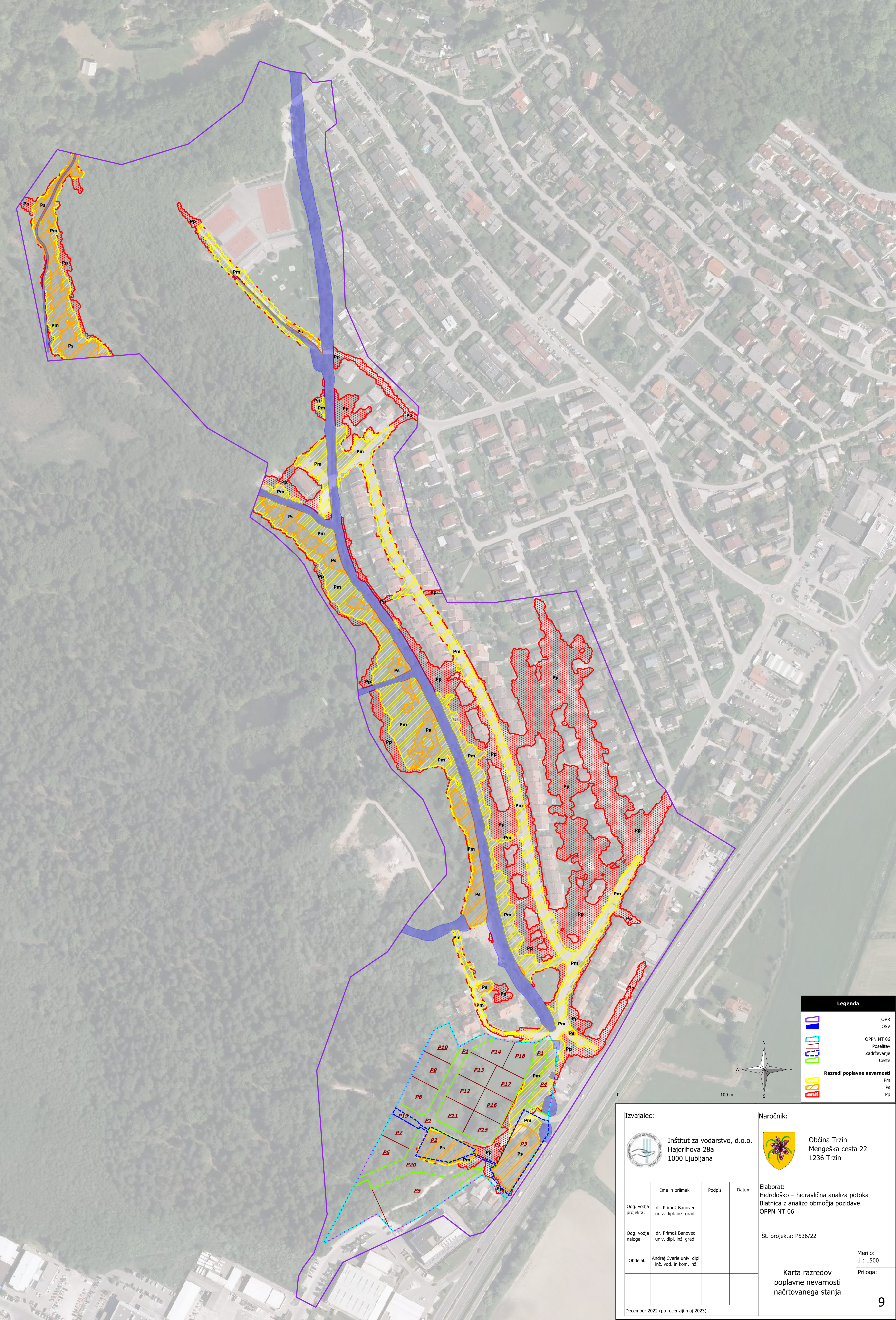
December 2022 (po recenziji maj 2023)



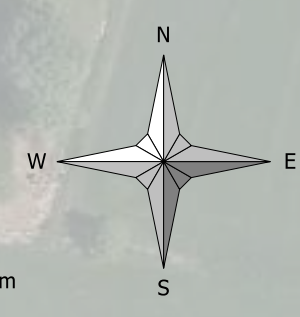
Legenda	
	OVR
	OSV
	OPPN NT 06
	Poselitve
	Zadrževanje
	Ceste
	Q10
	Q100
	Q500
	Q1000
	Globina vode pri Q100
	Q100gm
	Q100gs



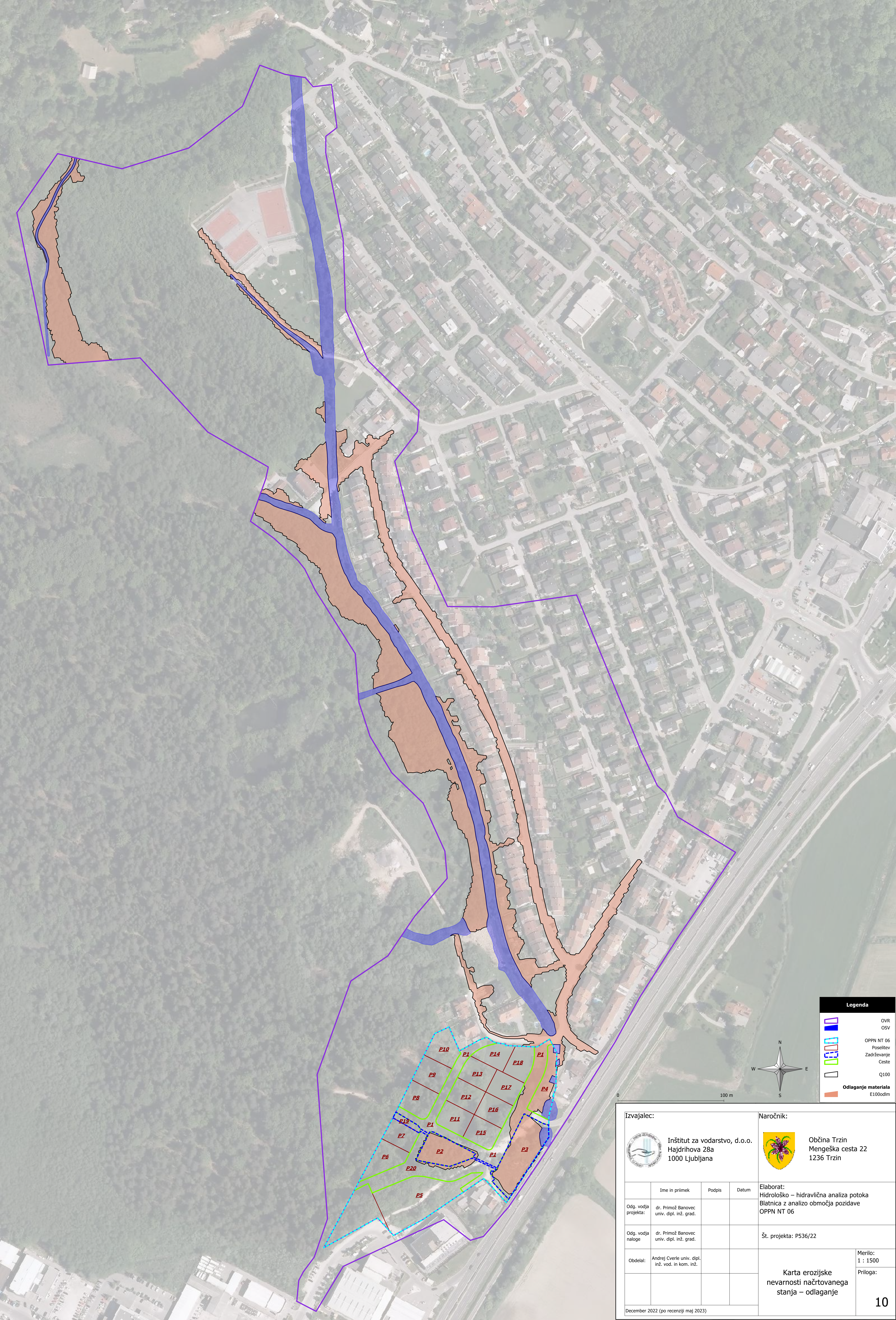
Izvajalec:			Naročnik:		
Inštitut za vodarstvo, d.o.o. Hajdrihova 28a 1000 Ljubljana			Občina Trzin Mengeška cesta 22 1236 Trzin		
	Ime in priimek	Podpis	Datum	Elaborat:	
Odg. vodja projekta:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.			Hidrološko – hidravlična analiza potoka Blatnica z analizo območja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



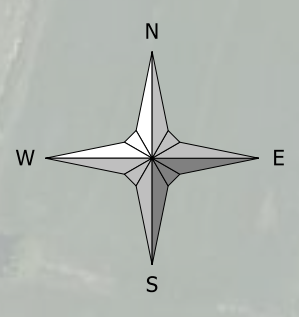
Legenda	
	OVR OSV
	OPPN NT 06
	Rozelitev
	Zadrževanje Ceste
	Razredi poplavne nevarnosti
	Pm
	Ps
	Pp



Izvajalec:			Naročnik:	
Inštitut za vodarstvo, d.o.o. Hajdrihova 28a 1000 Ljubljana			Občina Trzin Mengeška cesta 22 1236 Trzin	
Odg. vodja projekta:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.	Podpis:	Datum:	Elaborat: 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 Cverle univ. dipl. inž. vod. in kom. inž.			Karta razredov poplavne nevarnosti načrtovanega stanja
December 2022 (po recenziji maj 2023)				Merilo: 1 : 1500 Priloga:



Legenda	
	OVR OSV
	OPPN NT 06
	Poselitve
	Zadrževanje Ceste
	Q100
	Odlaganje materiala E100od/m



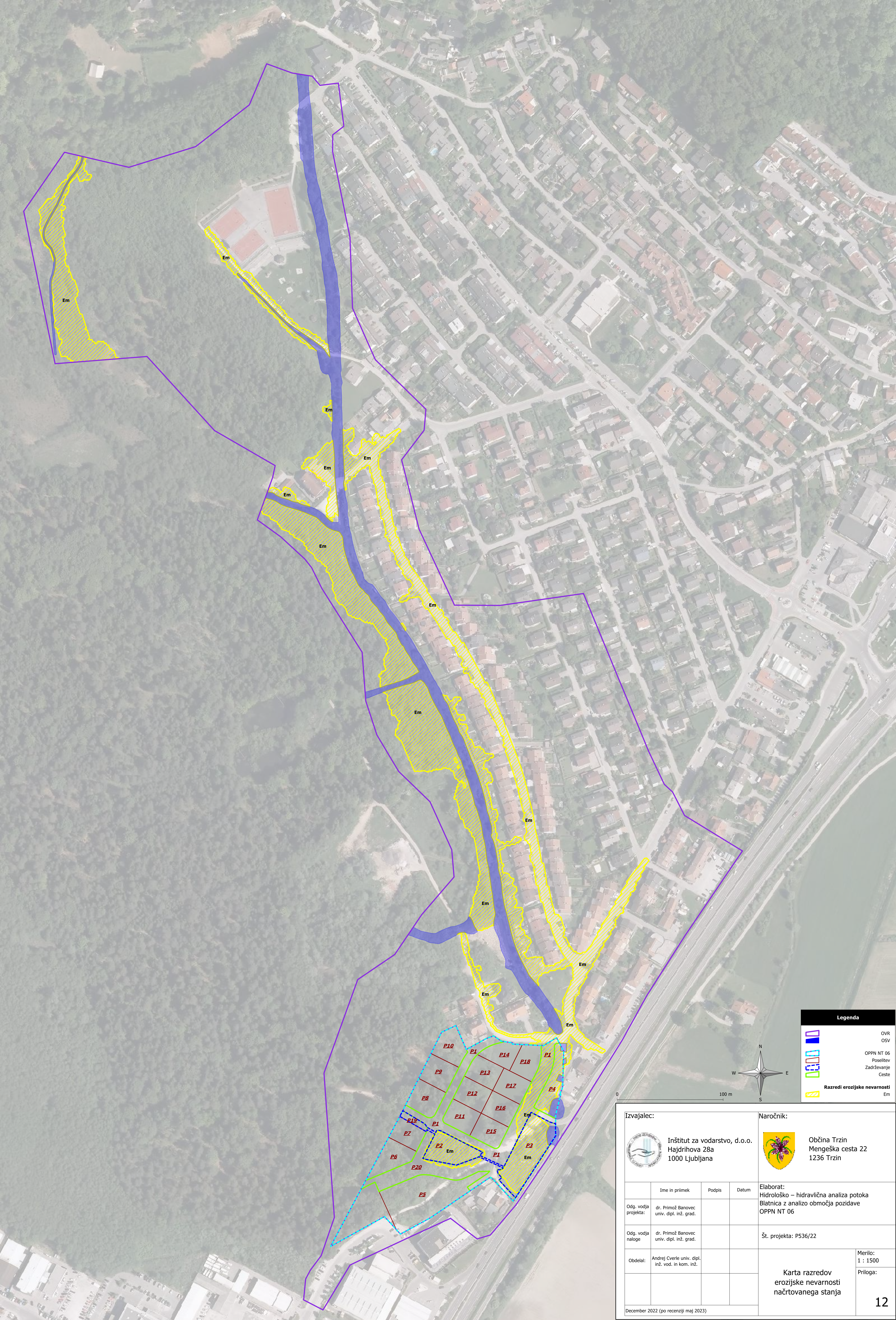
Izvajalec:			Naročnik:		
Inštitut za vodarstvo, d.o.o. Hajdrihova 28a 1000 Ljubljana			Občina Trzin Mengeška cesta 22 1236 Trzin		
	Ime in priimek	Podpis	Datum	Elaborat:	
Odg. vodja projekta:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.			Hidrološko – hidravlična analiza potoka Blatnica z analizo območja 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 načrtovanega stanja – odlaganje	
					Merilo: 1 : 1500
					Priloga:
December 2022 (po recenziji maj 2023)					10



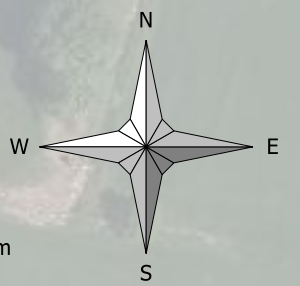
Legenda	
	OVR
	OSV
	OPPN NT 06
	Poselitve
	Zadrževanje Ceste
	Q100
	Odplavljanje materiala E1000dpm



Izvajalec:			Naročnik:	
Inštitut za vodarstvo, d.o.o. Hajdrihova 28a 1000 Ljubljana			Občina Trzin Mengeška cesta 22 1236 Trzin	
Odg. vodja projekta:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.	Podpis:	Datum:	Elaborat: 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 načrtovanega stanja – odplavljanje
December 2022 (po recenziji maj 2023)				Merilo: 1 : 1500 Priloga:



Legenda	
	OVR
	OSV
	OPPN NT 06
	Poselitve
	Zadrževanje Ceste
	Razredi erozijske nevarnosti
	Em



Izvajalec:			Naročnik:		
Inštitut za vodarstvo, d.o.o. Hajdrihova 28a 1000 Ljubljana			Občina Trzin Mengeška cesta 22 1236 Trzin		
Odg. vodja projekta:	dr. Primož Banovec univ. dipl. inž. grad.	Podpis:	Datum:	Elaborat: 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.			Merilo: 1 : 1500	
				Karta razredov erozijske nevarnosti načrtovanega stanja	
				Priloga:	
December 2022 (po recenziji maj 2023)					