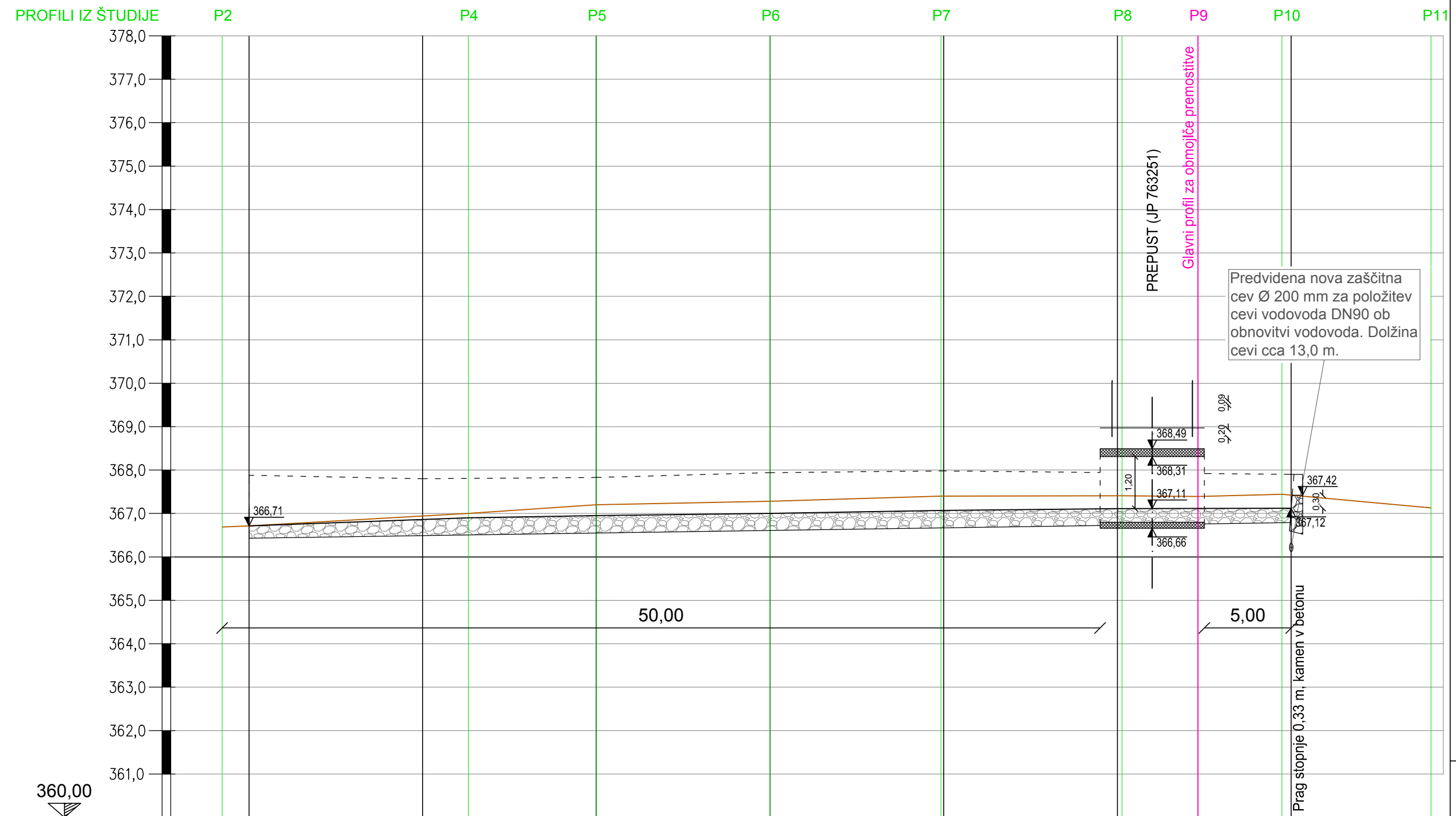


# VZDOLŽNI PROFIL SELŠČICE



- ### LEGENDA
- Niveleta dna potoka
  - Obstoječa kота dna potoka
  - Armiran beton C25/30
  - Podložni beton C20/25
  - Kamen v betonu (70% lomljenec, 30% beton C20/25)
  - Kamen (lomljenec) v suho

## GRADBENI NAČRT VZDOLŽNI PROFIL SELŠČICE M 1:250/100

PROFIL	R00	10,00	R10	10,00	R20	10,00	R30	10,00	R40	10,00	R50	10,00	R60
STACIONAŽA	000,00		010,00		020,00		030,00		040,00		050,00		060,00
KOTA TERENA	366,71		366,95		367,19		367,28		367,39		367,41		367,42
KOTA NIVELETE	366,71		366,86		366,95		367,00		367,07		367,11		367,12
PADEC NIVELETE		0,68 %											
PREČNI PROFIL		Čiščenje struge potoka - trapezno korito (dno kamen v suho, brežine ozelenjene)										AB premostitev	

investitor:	OBČINA MORAVČE Vegova ulica 9 1251 Moravče	 PINO d.o.o. Ulica Mire Pregljeve 4 1270 Litija	 OZ-10 projektiranje, cenitve nepremičnin inženiring v gradbeništvu nadzor, strokovno vodenje pri graditvi objektov tel: 01/8980-150 fax: 01/8980-155 email: info@pino.si sple: www.pino.si
objekt:	MOST SERJUČE		
načrt:	GRADBENI NAČRT VZDOLŽNI PROFIL SELŠČICE	vodja projekta:	JOŽE POGLAJEN, univ.dipl.inž.grad.
faza:	PZI	odgovorni projektant:	JOŽE POGLAJEN, univ.dipl.inž.grad.
		št. odg. projektanta:	IZS G - 1091
		projektanta:	JURE TOMAŽIČ, dipl.inž.grad. MAJA SAKAČ ROŽMANEC, dipl.inž.grad.
		št. proj.:	57/17
		merilo:	1:250/100
		datum:	dec. 2018
		št. lista:	5.2