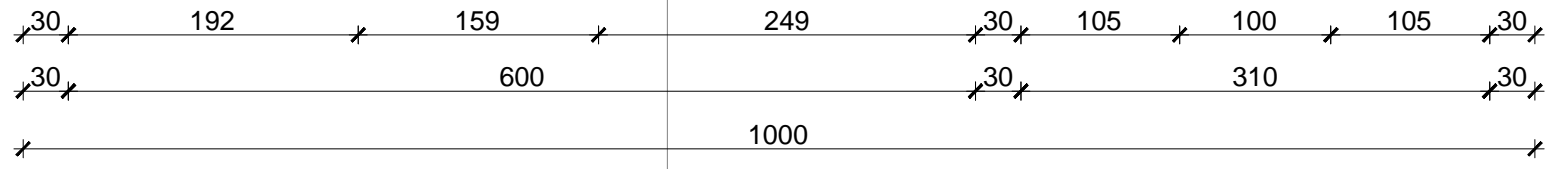
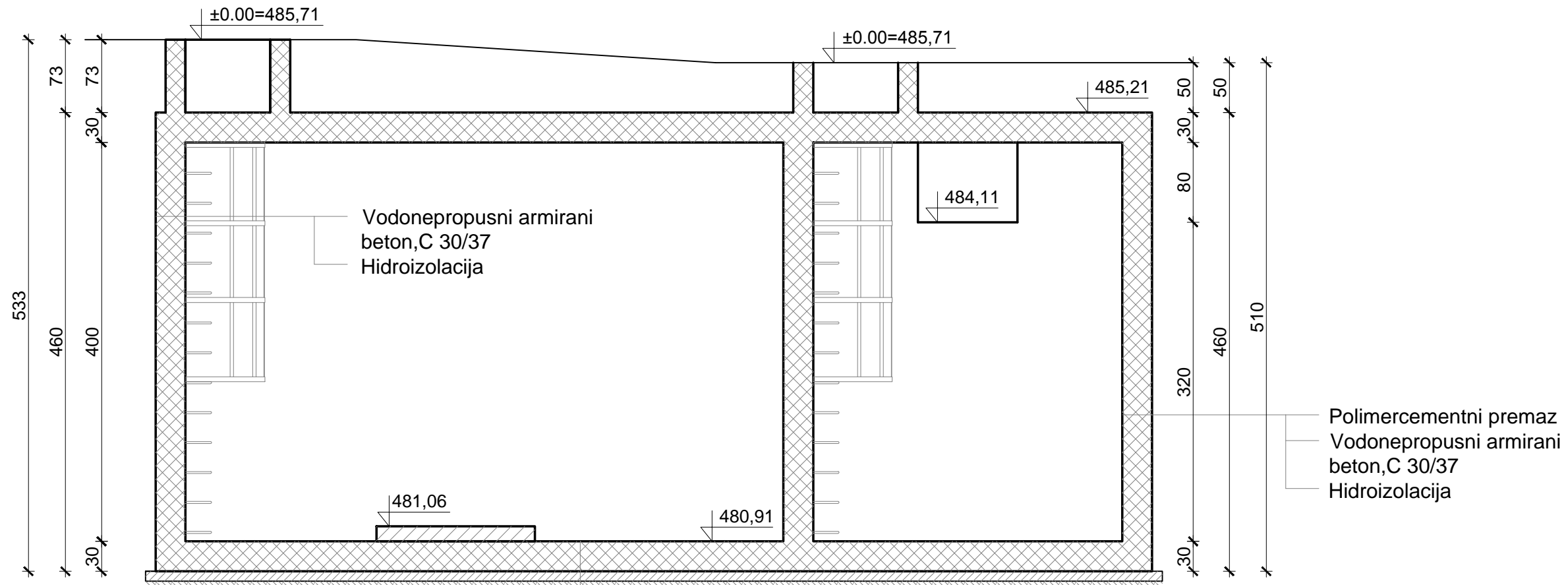



# PRESJEK 1-1



- Polimercementni premaz
- Vodonepropusni armirani beton, C 30/37
- Hidroizolacija
- Podložni beton, C16/20 (d=10 cm)
- Uređeno temeljno tlo, Ms=40MPa

**NAPOMENA:**  
 Beton: C30/37 vodonepropusan  
 Čelik: B500B  
 Zaštitni sloj: 40 mm  
 Prije betoniranja izvesti sve potrebne prodore za instalacije.  
 Otvore za prolazak cjevovoda prilagoditi na licu mjesta prema opremi odabranog dobavljača.

 Horvaćanska cesta 17a, 10 000 Zagreb, Hrvatska Tel: +385 1 36 40 529, Fax: +385 1 36 80 800 www.hidroplan.hr, hidroplan@hidroplan.hr	Sadržaj:	<b>SPREMNIK VODE</b> <b>-PLAN OPLATE</b>		Mjerilo:	1:50
	Investitor:			Datum: lipanj, 2016.	
Općina Brinje Frankopanska 33 53260 Brinje	Glavni projektant:	Dragica Pašović, dipl.ing.građ.		Oznaka:	TD 04/2016
Građevina: RECIKLAŽNO DVORIŠTE - OPĆINA BRINJE k.č. 1076/3, k.o. Brinje	Projektant:	Dragica Pašović, dipl.ing.građ.		ZOP:	BRINJE_RD/16
Razina projekta: GLAVNI GRAĐEVINSKI PROJEKT	Suradnici:	Danijela Blažević, dipl.ing.arh. Martina Cvjetičanin, dipl.ing.građ. Katarina Borac, mag. ing. aedif. Mr.sc. Denis Stjepan Vedrina, dipl.kem.ing.	Ivor Skočić, mag. ing. aedif. Tea Polak, mag.ing.aedif. Tea Pavković, mag.ing.aedif. Jurica Sakmardi, mag.ing.aedif.	Mapa:	G-K
				Rev: 0	List: 2/4
				Broj nacrt: 08	