

TERÄSLYÖNTIPAALUT:
RR90/6,3 9 kpl

PAALUPITUUDET ARVIO n.6.....9 m

PAALUTUSTYÖ LYÖNTIPAALUTUSOHJEIDEN
PP0-2007 MUKAAN, PAALUTUSLUOKKA II

SALLITUT PAALUKUORMAT yli 5 m:n PAALUT:

RR90/6.3 185 kN

BETONI: C25/30 PAIKALLA VALETUT RAKENTEET YLEENSÄ
TERÄS: T=A500HW HITSATTAVA

BETONIPINNAT BY 40 LUOKKA 2

TOLERANSSIT: BY 39 NORMAALILUOKKA

KUORMITUS:
HYÖTYKUORMAT:
2.5 kN/m2

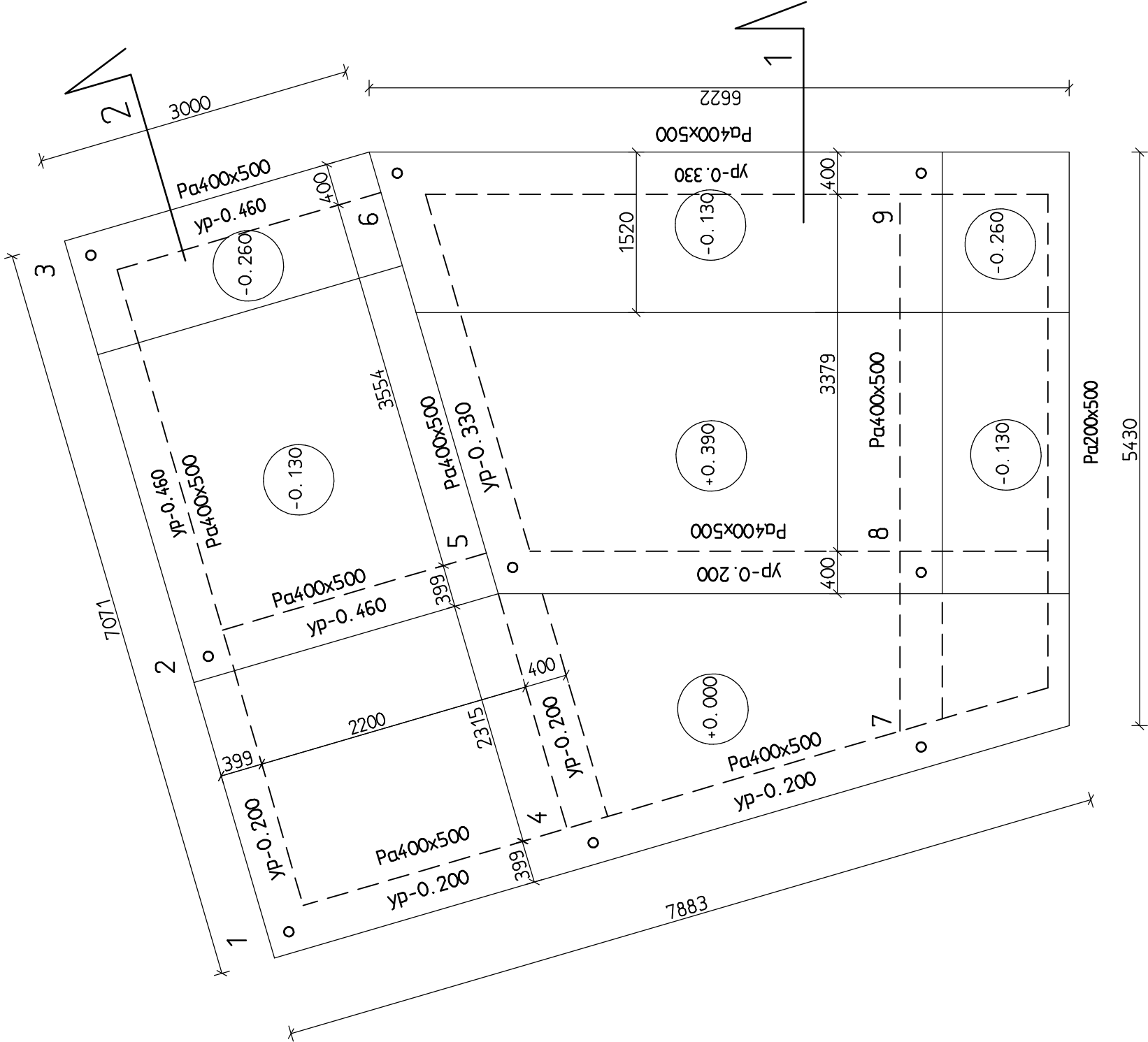
KÄYTTÖIKÄ: RUNKORAKENTEET 100 v
ULKORAKENTEET 50 v

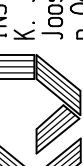
RASITUSLUOKAT:
ULKORAKENTEET XC4 + XF3

BETONIPEITE: 20 mm YLEENSÄ KUIVAT SISÄTILAT AS.TOLERANSSI ± 10mm
35 mm PERUSTUSRAKENTEET AS.TOLERANSSI ± 10 mm
≥SUOJATTAVAN TANGON HALKAISIJA
50 mm MAATA VASTEN VALETTAESSA

+0.000

 = VALMIIN LATTIAN KORKO



K.osa/kylä		Kortteli/tila		Tontti/R:nro		Vastuunoton arvioinninmerkintä ja vasten	
Vähäkyrö						Piirustustyyppi	
Rakennus- tai menpiirustus		UUDEN RAKENNUS				RAKENNEPIIRUSTUS	
Rakennuskohde		VAHÄKYRÖ KIRKKOSAARI				Piirustuksen sisältö	
UIMAPAIKKA		Kirkkosaari				PYSYVÄT TASOT	
65500 Vähäkyrö						PAALUKARTTA	
						PERUSTUS	
Suunnittelijan nimi, päiväys ja alalehti		Piiir.		Suunnitteluala, työn numero ja piirustuksen numero		Muutos	
		INSINÖÖRITOIMISTO K. JOKIMÄKI KY Joosentie 20, 66400 Laihia p. 040 586 2500		K. J.		RAK 1180 - 1	
				ark.			
				hyv.			
Laihia 25.11.2019 Kari Jokimäki RI		Kari Jokimäki					