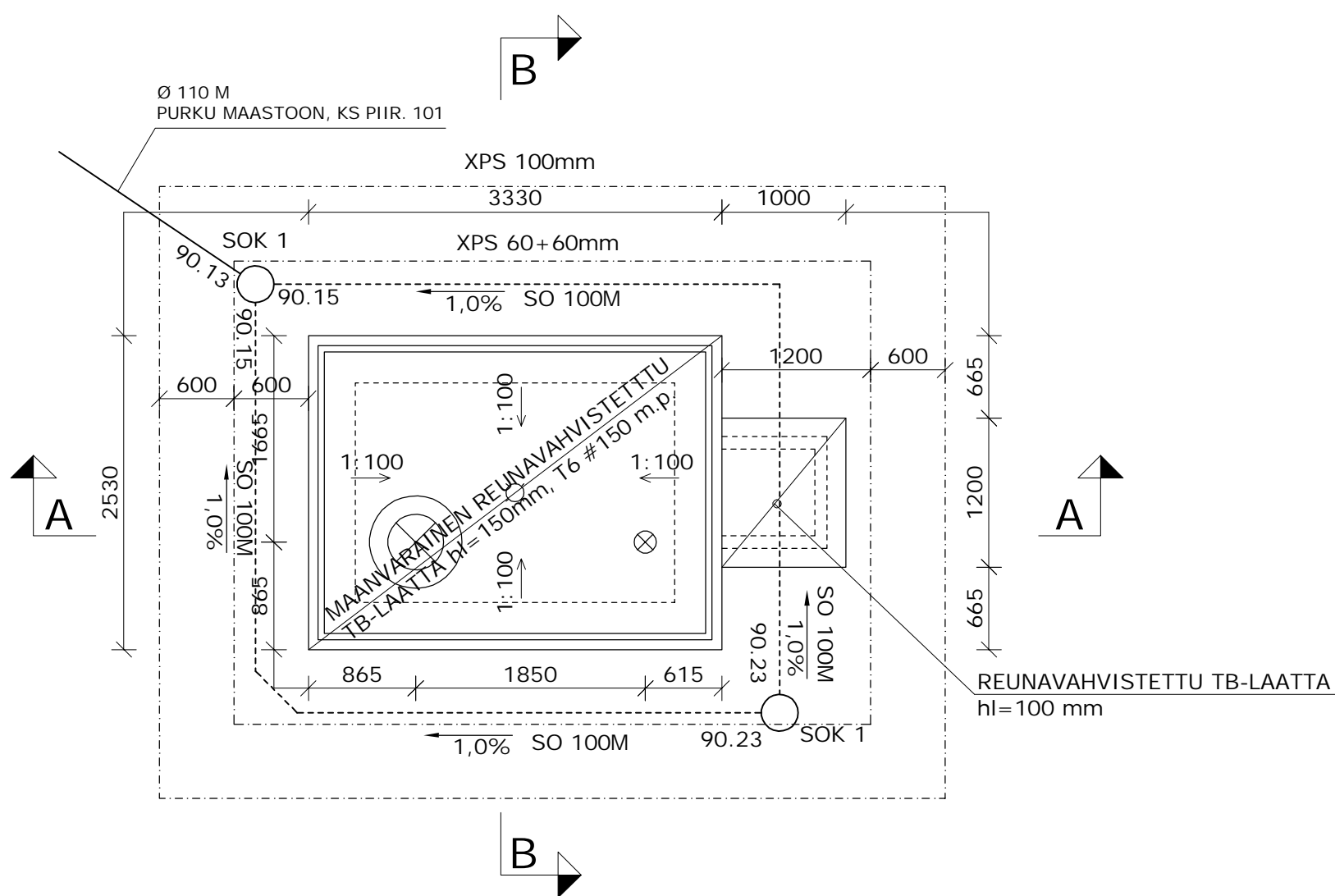
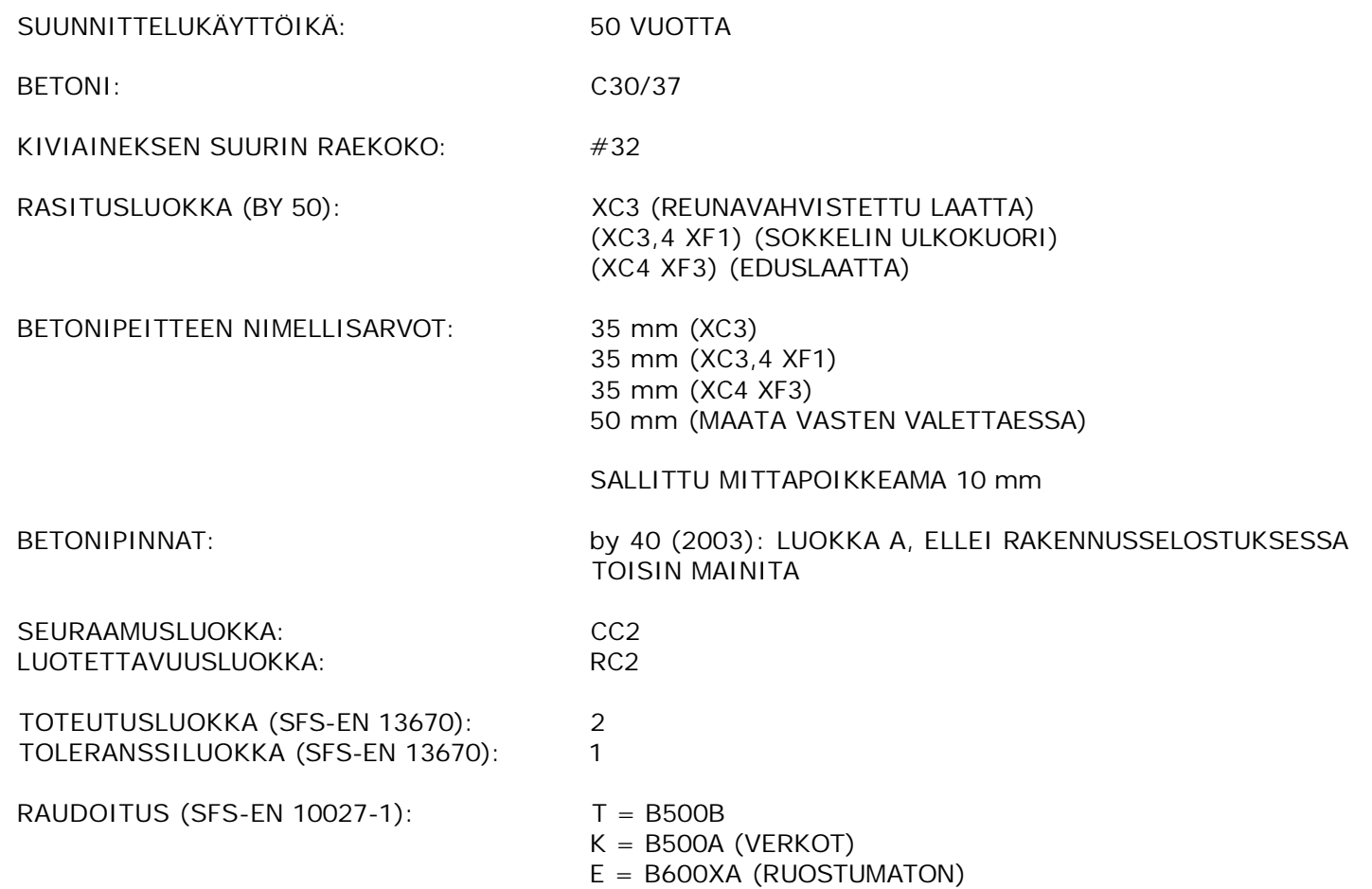


PINTAMATERIALAALI/-KASITTELY RAKENNUS-/HUONESELOSTUKSEN MUKAAN  
TB-LAATTA h=150, BY45 LUOKKA A-3-III  
SUODATINKANGAS, KÄYTTÖLUOKKA N2  
XPS 300 50+50, SAUMAT LIMITTÄIN  
TIIVISTETTY SALAOJITUSKERROS  $\geq 300$ , LUOKKA 1a (RIL 126-2009)  
ALAPUOLSET MAARAKENTEET GEO-SUUNNITELMAN MUKAAN



SALAOJIENTARKASTUSKAIVO PEH  
PERIAATEPIIRUSTUS 1:20

KAIVON KORKEUS h  
JA PUTKILIITTYMÄT  
TASOKUVIEN MUKAAN



SEINÄELEMENTTIEN KIIINNITYS ELEMENTTITOIMITTAJAN OHJEEN MUKAAN

Tunnus	Paivays	Muutos	Muuttanut	Paivays	Tarkastanut

K. osa/Kyla	Kortteli/Tila	Tontti/Rno	Viranomaisten merkintöjä		
Rakennustoimenpide			Piirustuslaji RAKENNE Juokseva no		
Rakennuskohteen nimi ja osoite			Piirustuksen sisältö Mittakaava		
JANAKKALAN VESI TARINMAAN VEDENOTTAMO			SIIVILÄPUTKIKAIVON VENTTIILIRAKENNUS POHJALAATTA 1: 50 LEIKKAUKSET 1: 20		

	Ramboll Finland Oy Yliisnonmäentie 26 40500 Jyväskylä puh. 020 755 611 etunimi.sukunimi@ramboll.fi	Suunn.ala RAK Piirustusnumero 206	Työnnumero 1510058443	Tiedosto 206.dwg Muutos
	Suunnittelija (nimi, tutkinto, allekirj.) Teppo Mantsinen RI (amk)			
	Piirt. TEPO			
Tark. MPEL				
Päiväys 26. 3. 2021				