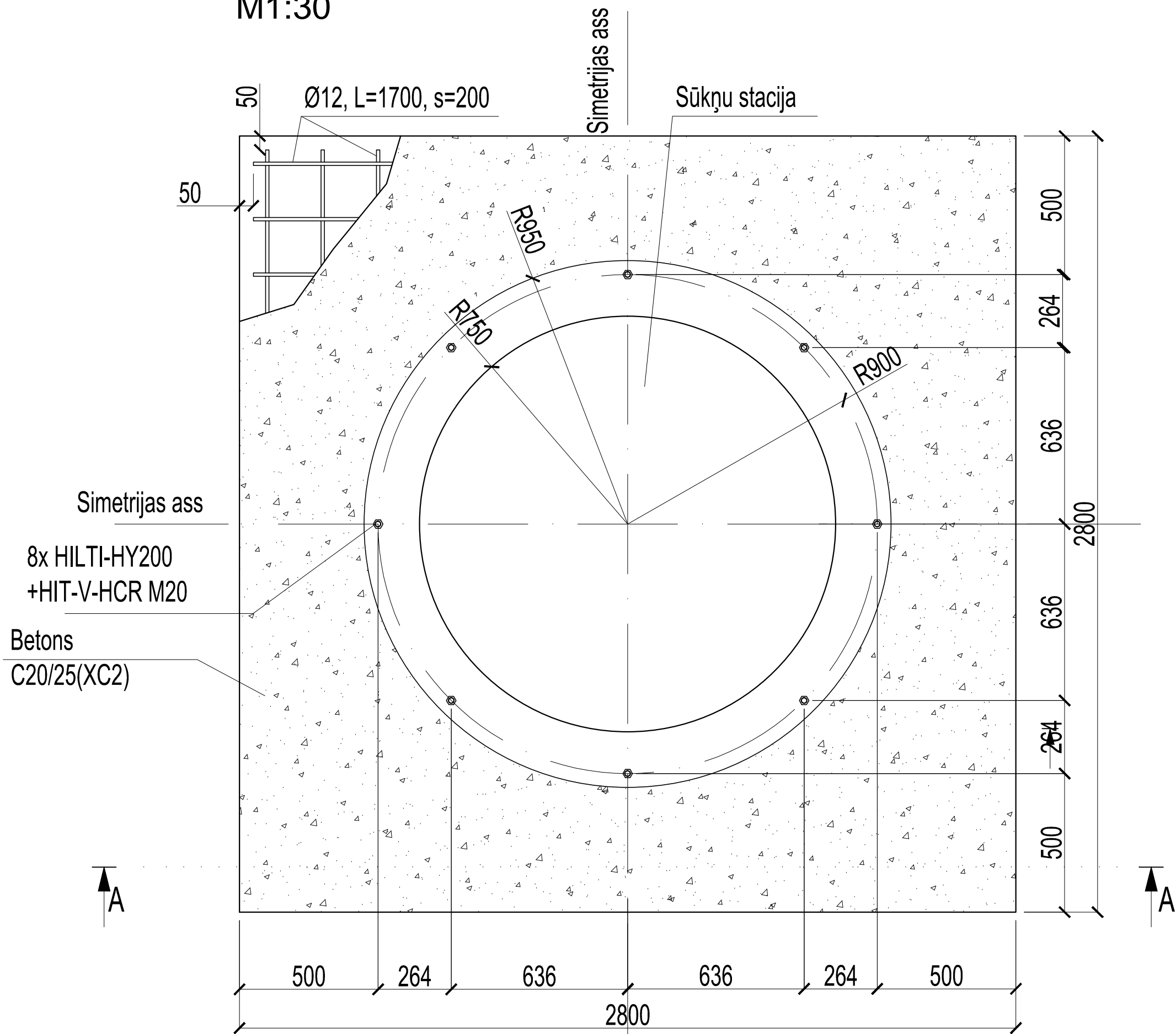


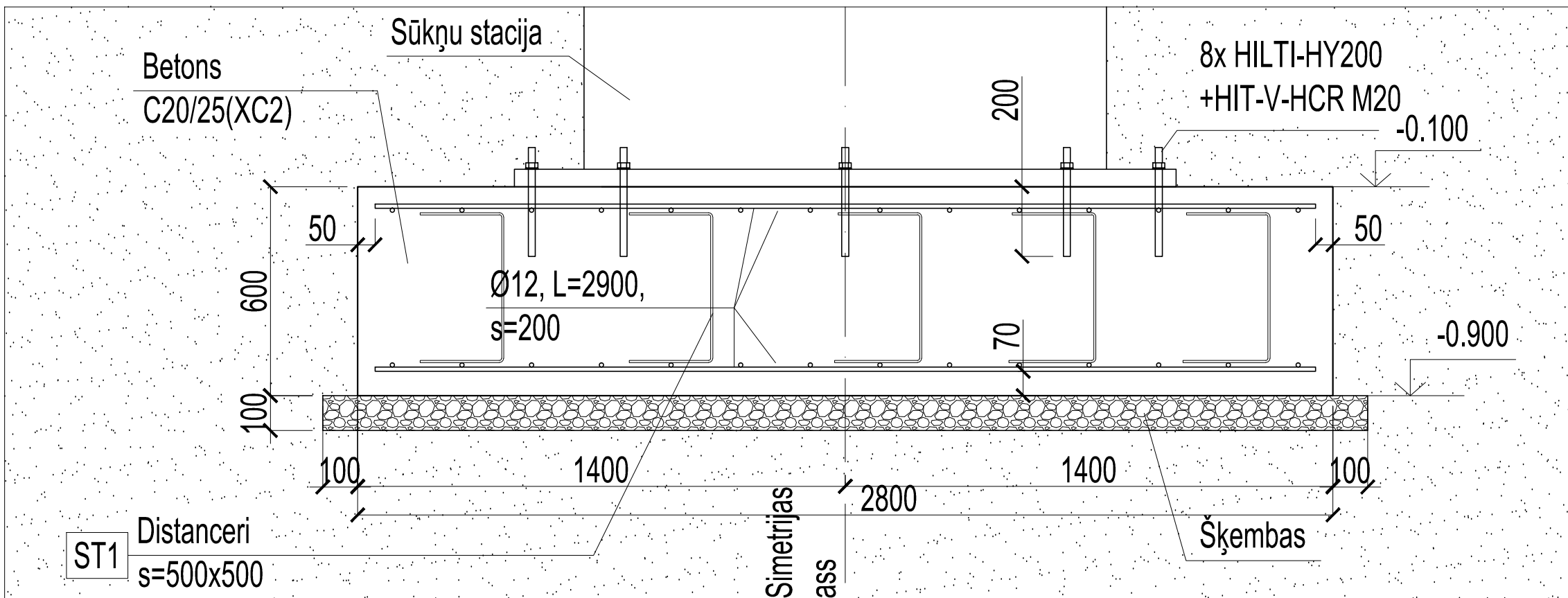
Sūkņu stacijas pamats

M1:30



A-A

M1:30

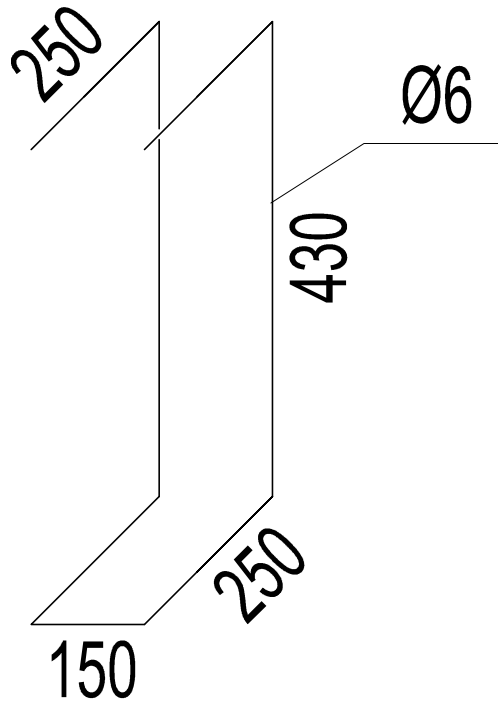


Sūkņu stacijas pamata specifikācija

Marka	Standarts	Nosaukums	Skaitis	Kop. masa, kg	Tēr. klase	Piezīmes
	EN 10080	Ø12 B500B, L=2.7m	56	134.3		
ST1	EN 10080	Ø6 B500B, L=2.01m	25	11.2		
		HILTI-HY200 +HIT-V-HCR M20	8	-		
		Betons C20/25, XC2, m3	-	4.704		
		Šķembas	-	0.9		

Zem pamatiem paredzēts frakcionālais smilšu-šķembu maisījums 0/45, ar šķembas frakciju 20-40. Ieteicams lietot dolomīta šķembas.

ST1



P-025-13

P-025-13				Tramvaja līnijas renovācija. Klaipēdas iela un Krišjāņa Valdemāra iela, Liepāja			BK	Mērogs 1:30
		Paraksts	Datums	Pasūtītājs: SIA "Liepājas tramvajs" reģ. nr. 42103005911			STADIJA T.P.	LAPAS Nr. BK-7
BPV	D.Kreičmane			Sūkņa stacijas KSS-1 pamati				
Pr.daļas vad.	A.Kuzņecovs							
Izstrādāja	A.Illarionovs							
							A / S "UPB" Dzintara iela 17/19, LV - 3400, Liepāja tel. 3424625, 3427009; fax 3481185	