

TASOPIIRROS 1:200

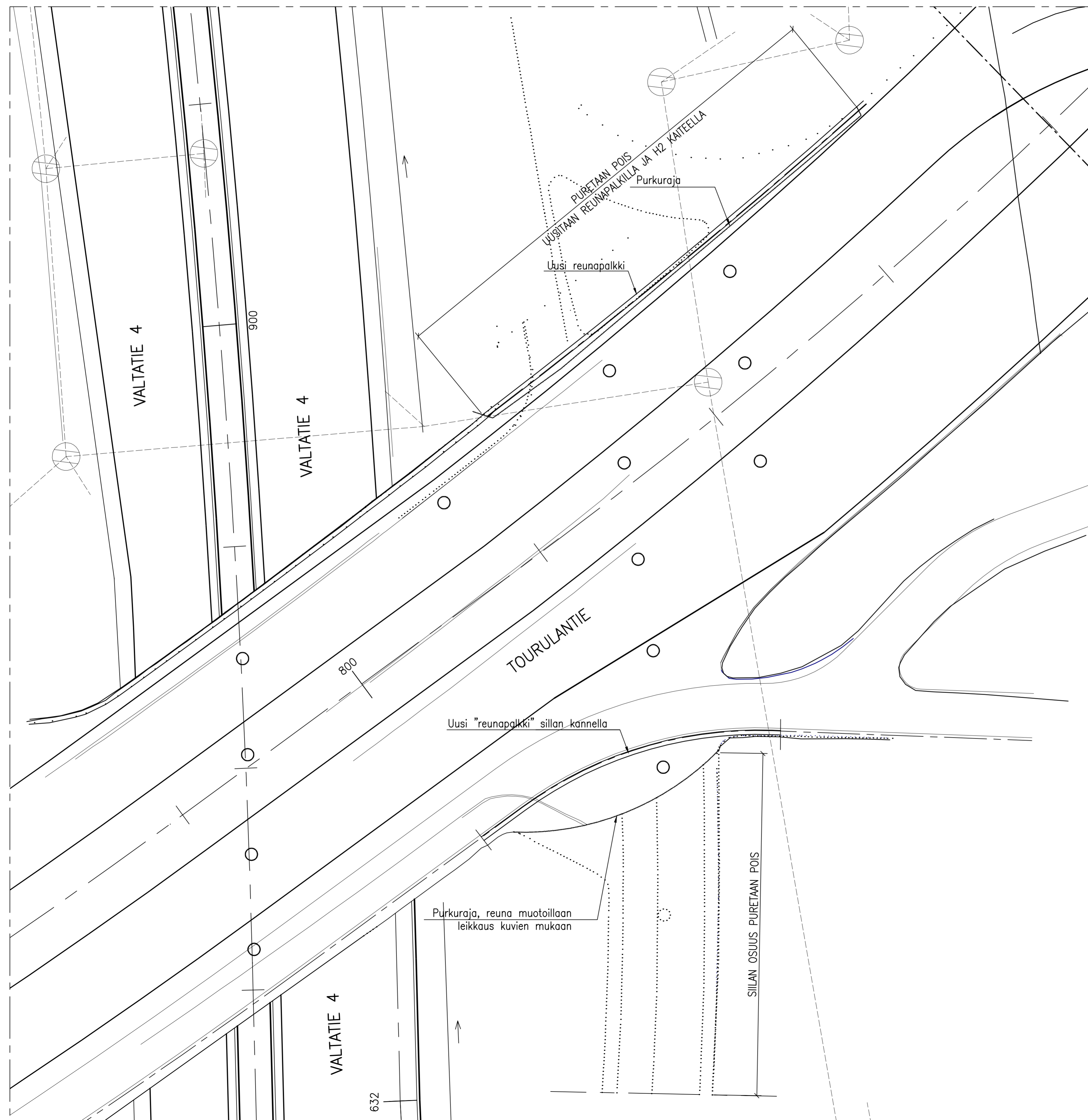
KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
 KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ: ETRS-GK26

Suunnittelukäyttöikä 100 v

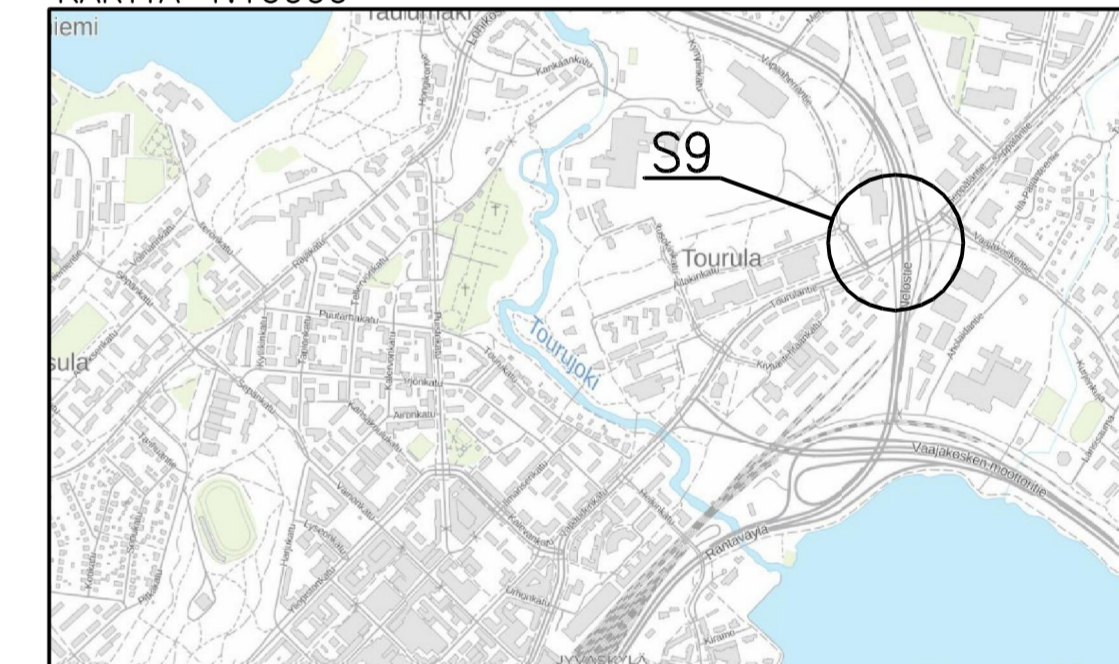
Betonit:	
Alusrakenteet	
Päätytuet	Ro10, R1, C30/37-P30, Cnom 45
Välituet	Ro11, R1, C35/45-P50, Cnom 45
Siipimuurit	Ro12, R1, C30/37-P30, Cnom 45
Päällysrakenteet	
Suolasumurasittamattomat pinnat	Ro20, R1, C30/37-P30, Cnom 40
Suolasumurasitetut pinnat	Ro21, R1, C30/37-P30, Cnom 45
Reunapalkit	Ro22, R1, C35/45-P50, Cnom 45
Siirtymälaatat	Ro23, R1, C30/37-P50, Cnom 50

Teräs A500HW

Pintarakenteet väyläsuunnitelman mukaan.



KARTTA 1:10000



MERKKI	PVM	MUUTOS	TEHNYT	TARKASTANUT
		VALTATIE 4 (RANTAÄLYÄ) PARANTAMINEN VÄYLÄLLÄ		
HANKE		AHOLAIDAN ERITASOLIITTYMÄ-LOHIKOSKEN ERITASOLIITTYMÄ JYVÄSKYLÄ, TIESUUNNITELMA		
SILLAN NIMI JA KUNTA		S9 TOURULAN RISTEYS-JA YLIKULKUSILTA, JYVÄSKYLÄ		
TYYPPI		PÄÄPIIRUSTUS		
PIIRUSTUS				
IM,VA			HL	
KUORMA			VINOUS	
SUUNNITTELIJA		RAMBOLL Ramboll Finland Oy Pakkahuoneenaukio 2 PL 715, 33101 Tampere puh. 020 755 611 www.ramboll.fi	TILAAJA VÄYLÄ Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus	
Sillansuunnittelu				
PIIRT.	10.02.20	Jarmo Huhtala	TARK./HYV.	
SUUNN.	10.02.20	Eero Särkkä	Liikennevirasto, Taitorakenneyksikkö	
TARK./HYV.	10.02.20	Harri Koskinen	TARK.	
Geotekninen suunnittelu			HYV.	
	10.02.20	Vesa Lainpelto	GEOTARK.	
MITTAK.	1:200, 1:100		PIIR.NRO	15T-9