



Kontiomäen raitteen purettavat vaihteet	(V330)	VY60-900-1:1:18-0 (kovapuu)
Rakennettavat vaihteet	V963	VY60-900-1:1:18-0 (betonipölkky)
	V965	VY60-900-1:1:18-0 (betonipölkky)
	V967	VY60-500-1:1:14-0 (betonipölkky)
	V971	VY60-500-1:1:14-V (betonipölkky)
	V969	VY60-300-1:9-V (betonipölkky)
	V973	VY60-300-1:9-0 (betonipölkky)
	V981	VY60-500-1:1:14-V (betonipölkky)
Nykyiset vaihteet	V979	VY60-900-1:1:18-V (kovapuu)

- MERKKIEN SELITYKSET**
- Sähköratapylväs
 - ▣ Turvalaitekaappi
 - Asemakaava-alueen raja
 - Nyk. rautatiealueen raja
 - Ehdotettu rautatiealueen raja
 - Nykyinen rautatieliikennealueen raja
 - Nykyinen liikennealueen raja

MUUT. SELITYS	PVM	TEHTY	PVM	HYV.
TLAAJA	 RATAHALLINTOKESKUS BANFÖRVALTNINGSCENTRALEN			
HYV.	Oulun kolmioraide			
SUUNNITTELIJA	DESTIA			
PIIRT.	7.12.2010	Jaana Juurinen	Yleissuunnitelma	
SUUNN.	7.12.2010	Annikka Karokoski	Suunnitelmapaketti	
TARK.	7.12.2010	Emmi Lehto	Kmw 747+540 - 749+000	
HYV.	7.12.2010	Hannu Ranta	RATAHALLINTOKESKUS VR RATA RAUTATIEUUNNITTELU	
TARK.	7.12.2010	Mikka Tasi	MITTAKAIVA	1:2000
HYV.	7.12.2010	Laura Järvinen	KORKEUS-KOORDINAATIT	N60/KKJ2
			KORVA	RATASISÄ 1901
			PAAKKA LAJI	PIIRIARVO
			3700	72 J 789
			MUUT	LEHTI
				1