



Mittatoleranssit: Pituus  $\pm 10\text{mm}$   
 Korkeus  $\pm 1\%$   
 Leveys  $\pm 2\%$   
 Sivukäyräyys koko pituudelta  $\pm 0,15\%$   
 Pystykäyräyden poikkeama esikorotusmuodosta  $\pm 0,15\%$   
 (Mittapituus  $\leq 2,0\text{m}$ )

Maininta tyyppipiirustussarjasta poistetaan ja suunnitelma varustetaan siltakohtaisella numerolla sekä suunnittelukonsultin tunnuksilla ja henkilöllä.

Kuorma	KL/5.9.2014, Onnettomuustilanteen kuorma 260 kN teli, akseliväli 1,2 m, rengaskuormien raideleveys 2 m.
--------	--

A					
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		www.heli sähköposti: tuunnitsukunnin@heli.fi	
KAUP. OSA, OSA-ALUE					

TYYPPIPIIRUSTUS

Liimapuinen palkkisilta (Plp), HL4,0, (5,0); Jm 12m

Päällysrakennepiirustus 2. Kantavat säleet.

MK	LIITTYY	00000/000	NRO	KHS		
1:50	KORVAA		c-2	KYLK		
1:20	KORVATTU			HYV.	xx.xx.2017	H. Hyväksyjä
	ASEMAKAAVA			TARK.	xx.xx.2017	T. Tarkastaja
	LIIKENNES.			PROJ.	xx.xx.2017	P. Projektipäällikkö
			TASKOORDINATISTO: ETRS - GK25	HYV.	xx.xx.2017	H. Hyväksyjä
			KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000	TARK.	xx.xx.2017	T. Tarkastaja
				HYV.	xx.xx.2017	H. Hyväksyjä
				TARK.	xx.xx.2017	T. Tarkastaja
				LAAT.	xx.xx.2017	L. Laastaja