



Vert.kurv.	-20‰ Rv = 100																				100‰ Rv = 100		-80‰										Rv = 100		0‰	
Hor.kurv.	R = -20										R = 151.75					R = 20					R = 40															
Breddenutv.																																				
Tverrfall (1% = 1mm)																																				
V.kj.b.k	3%																																			
H.kj.b.k	3%																																			
Profil h.	49.00	48.98	49.80	50.40	50.00	49.20	48.40	47.60	46.80	46.00	45.20	44.40	43.60	42.80	42.00	41.20	40.40	39.60	38.80	38.08	38.00	38.00														
Terrang h.	48.84	48.89	49.00	47.16	45.98	48.83	49.75	48.84	48.74	47.54	46.08	44.06	43.15	41.81	41.54	40.99	39.83	38.91	38.18	37.94	38.43	37.95														
Overbygn.	56 cm																																			

Lengdeprofil	Tegnet av	Saksbehandler
	Sidemannskont.	Prosjektansvarlig
	Dato	Målestokk
	Prosj.nr.	1: 1000 1: 200
	Tegn.nr.	1
	Rev.	

Lima WA 4.11.3.0 [Arv Arealplan AS/734]