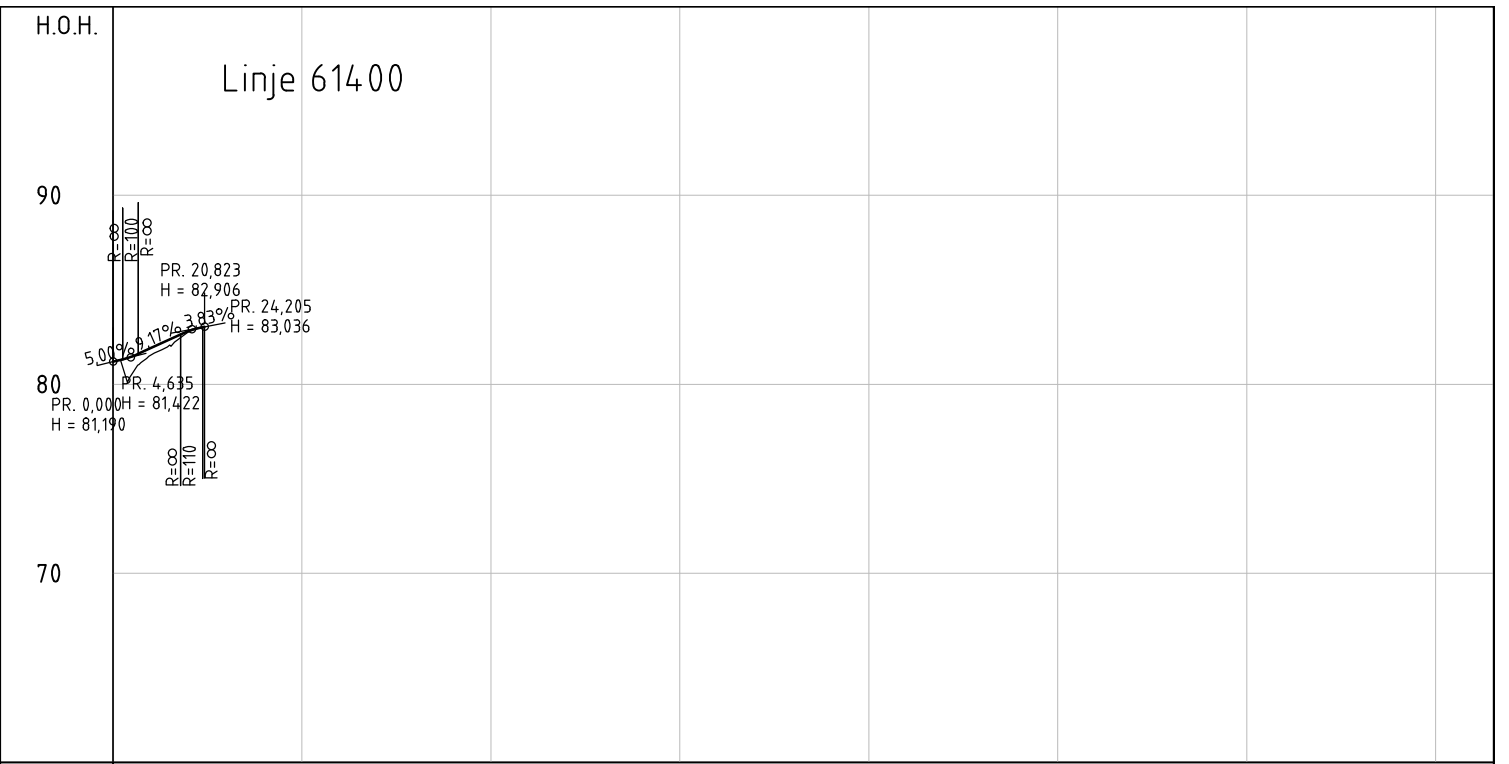
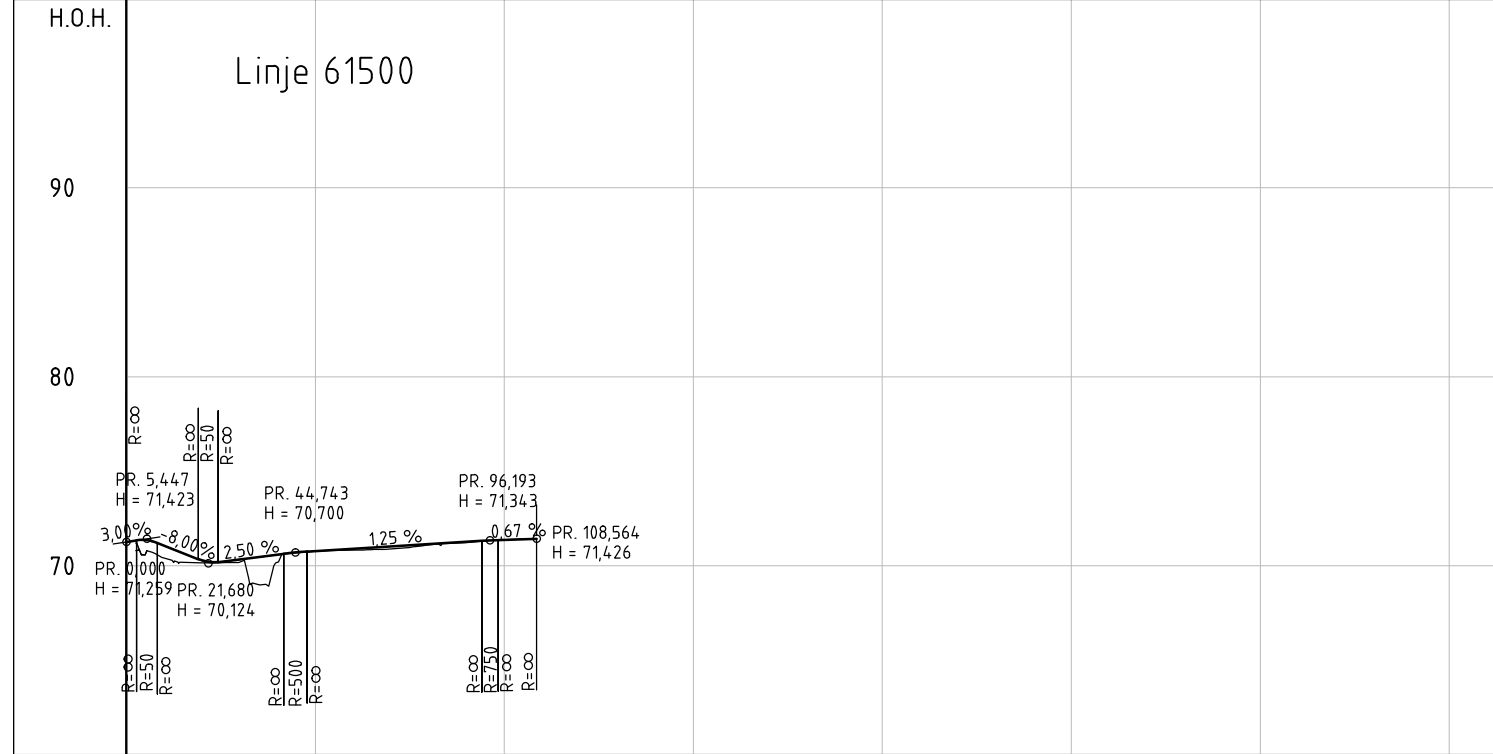


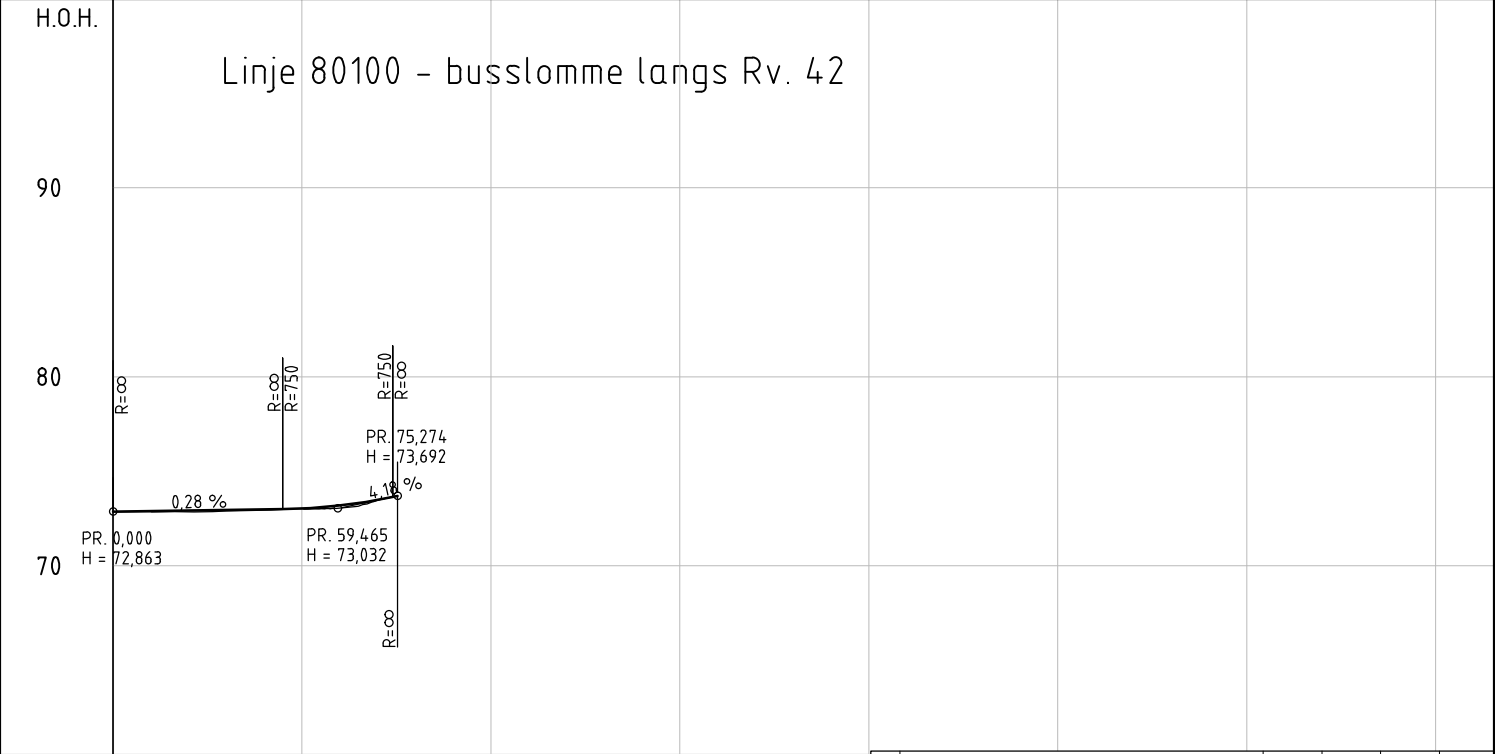
PROFIL NR.	0	50	100	150	200	250	300	350
HOR.KURV.	R=∞	R=75	R=∞					
BREDDEUTV.	0,25m	0,25m						
TVERRFALL	H.kj.b.k. 5,0%	5,0%	5,0%					
	V.kj.b.k. 0,5%							
PROFIL H.	71,27	72,27	72,19	72,91	74,40			
TERRENG H.	71,58	72,18	73,13	74,19				
OVERBYGN.T.		45CM						



PROFIL NR.	0	50	100	150	200	250	300	350
HOR.KURV.	R=∞	R=30	R=∞					
BREDDEUTV.								
TVERRFALL	H.kj.b.k. 3,0%	3,0%						
	V.kj.b.k.							
PROFIL H.	81,19	81,91	82,81	83,04				
TERRENG H.	81,54	82,79	83,04					
OVERBYGN.T.		45CM						



PROFIL NR.	0	50	100	150	200	250	300	350
HOR.KURV.	R=∞	R=60	R=∞	R=125	R=∞			
BREDDEUTV.								
TVERRFALL	H.kj.b.k. 1,0%	5,0%	0,0%	5,0%	5,0%	2,0%		
	V.kj.b.k.							
PROFIL H.	71,26	71,06	70,27	70,33	70,58	70,77	70,89	71,02
TERRENG H.	70,41	70,15	70,18	70,18	70,78	70,77	70,83	71,02
OVERBYGN.T.								45CM



PROFIL NR.	0	50	100	150	200
HOR.KURV.	R=∞	R=-386,828	R=∞		
BREDDEUTV.					
TVERRFALL	H.kj.b.k. 2,0%	2,0%			
	V.kj.b.k.				
PROFIL H.	72,86	72,87	72,92	72,95	72,98
TERRENG H.	72,86	72,85	72,92	72,94	72,98
OVERBYGN.T.					

- Tegning opprettet		HBS	RVB	RVB	08.05.2015
Rev.	Revisjonen gjelder	Tegnet	Kontrollert	Godkjent	Dato
Sørlandsbanen bane 2130		Målestokk: 1:200	Geograf: EUREF89 UTM 32		
Sira - Eigersund		1:200	Geograf: NNS4		
Nedlegging av planoverganger		Produkt: (A1)	Produkt: NNS4		
Detaljreguleringsplan Sleveland		Prod.reg.nr.: 3554	Erstatter for:		
Lengdeprofil		Tegningsnummer: D-003	Rev.:		
Veg 61300, 61400, 61500 og 80100		Tegningsnummer:	Rev.:		

**Jernbaneverket**