

H.O.H.	2001	H.O.H.	2002	H.O.H.	2003	H.O.H.	2004	H.O.H.	2005	H.O.H.	2006	H.O.H.	2007	H.O.H.	2008	H.O.H.	2009
PROFIL NR. 0	40	PROFIL NR. 0	40	PROFIL NR. 0	30	PROFIL NR. 0	50	PROFIL NR. 0	50	PROFIL NR. 0	50	PROFIL NR. 0	50	PROFIL NR. 0	50	PROFIL NR. 0	50
HOR. KURV. R=∞		HOR. KURV. R=116		HOR. KURV. R=∞		HOR. KURV. R=6		HOR. KURV. R=15		HOR. KURV. R=4		HOR. KURV. R=∞		HOR. KURV. R=183		HOR. KURV. R=17259	
BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.	
TERRFALL		TERRFALL		TERRFALL		TERRFALL		TERRFALL		TERRFALL		TERRFALL		TERRFALL		TERRFALL	
H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%	
V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.	
PROFIL H.	54,77	PROFIL H.	60,42	PROFIL H.	60,63	PROFIL H.	60,63	PROFIL H.	57,08	PROFIL H.	56,30	PROFIL H.	43,40	PROFIL H.	43,40	PROFIL H.	35,07
TERRRENG H.	54,31	TERRRENG H.	60,40	TERRRENG H.	60,48	TERRRENG H.	60,60	TERRRENG H.	57,18	TERRRENG H.	56,56	TERRRENG H.	43,60	TERRRENG H.	44,00	TERRRENG H.	35,07
OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.	

H.O.H.	2010	H.O.H.	2011	H.O.H.	2012a	H.O.H.	2012b	H.O.H.	2013	H.O.H.	2014						
PROFIL NR. 0	50	PROFIL NR. 0	50	PROFIL NR. 0	50	PROFIL NR. 0	50	PROFIL NR. 0	50	PROFIL NR. 0	50						
HOR. KURV. R=21,15		HOR. KURV. R=8,3		HOR. KURV. R=∞		HOR. KURV. R=15		HOR. KURV. R=∞		HOR. KURV. R=∞							
BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.		BREDEDEUTV.							
TERRFALL		TERRFALL		TERRFALL		TERRFALL		TERRFALL		TERRFALL							
H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%		H.k.l.b.k. 3,9%							
V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.		V.k.l.b.k.							
PROFIL H.	34,69	PROFIL H.	31,32	PROFIL H.	31,18	PROFIL H.	34,23	PROFIL H.	29,00	PROFIL H.	28,96						
TERRRENG H.	34,74	TERRRENG H.	31,66	TERRRENG H.	32,14	TERRRENG H.	35,27	TERRRENG H.	29,07	TERRRENG H.	29,00						
OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.		OVERBYGN.T.							

ABO
 Arkitektbyrå
 Lindås kommune
 Kvamne - Fossevatnet
 Endringsbehold. Fv 404
 Profil
 Sideveger 2001 - 2014
 D-tegning
 Utarbeidet av: [Blank]
 Godkjent av: [Blank]
 Dato: 28.01.2016
 Prosjekt for: ABO Plan & Arkitektur AS
 Arkitekt: [Blank]
 Saksnr: 28.01.2016
 Dato: [Blank]
 Rev. dato: [Blank]
 Tegningsnr: [Blank]
 Arkitekt: [Blank]
 Prosjektleder: [Blank]
 Godkjent av: [Blank]
 Dato: [Blank]