

	TEGNINGSLISTE ENTREPRISE B1	Side	1 av 2
	Grunnarbeider og ledningsanlegg	Sist datert	2016-11-28
Lindås kommune Grunnarbeider og ledningsanlegg - Entreprise B1		Prosjekt nr:	5157651

TEGN.NR.	TEGNINGSTITTEL	Målestokk	Format	Rev.	Rev.	Rev.	Rev.	Rev.	Rev.
				Dato	Dato	Dato	Dato	Dato	Dato
100	Oversiktstegning Utvending VA	1:500	A1	D01	F02	F03			
					2016-07-11	2016-08-19			
101	Plan og profil Mellom industrivannsbasseng og vannbehandlingsanlegg	1:500	A1	D01	F02	F03			
					2016-07-11	2016-08-19			
102	Plan og profil Rentvannsledning til høydebasseng 1 og 2	1:500	A1	D01	F02				
					2016-07-11				
103	Plan og profil Ledninger mot Sjurset	1:500	A1	D01	F02				
					2016-07-11				
104	Oversiktstegning Kabelgrøfter	1:500	A1	D01	F02				
					2016-07-11				
110	Detaljtegning Ventilhus for industrivannsbasseng	1:50	A1		F01	F02			
					2016-07-11	2016-08-18			
111	Detaljtegning Ventilhus for drikkevannsbasseng	1:20	A1	D01	F02	F03			
					2016-07-11	2016-08-22			
112	Detaljtegning Grøftesnitt	1:20	A1	D01	F02				
					2016-07-11				
113	Detaljtegning Tømmearrangement høydebasseng 2	1:20	A1	D01	F02	F03			
					2016-07-11	2016-08-22			
114	Detaljtegning Kumskjema	1:20	A1	D01	F02				
					2016-07-11				
115	Detaljtegning Mottakskum for pumpeledning, SP4	1:20	A3	D01	F02				
					2016-07-11				
116	Detaljtegning Utkiling av grøftebunn	1:20	A3	D01	F02				
					2016-07-11				
117	Detaljtegning Kum for tilbakeslagssikring	1:50	A1		F01				
					2016-07-11				
118	Detaljtegning Kum VK3	1:20	A1			F01			
						2016-08-18			

Lindås kommune
Grunnarbeider og ledningsanlegg - Entreprise B1

Prosjekt nr: **5157651**

200	Grave og sprengning - Plan VBA , veg , parkering og snuplass	1:250	A1	D01	F02	H03				
				2016-06-21	2016-07-08	25-11-16				
201	Grave og sprengning - Snitt A VBA , veg , parkering og snuplass	1:100	A1	D01	F02	H03				
				2016-06-21	2016-07-08	25-11-16				
202	Grave og sprengning - Snitt B og C VBA , veg , parkering og snuplass	1:250	A1	D01	F02	H03				
				2016-06-21	2016-07-08	25-11-16				
300	Plan og profil Veg og snuplass	1:500	A2		F02					
					2016-07-08					