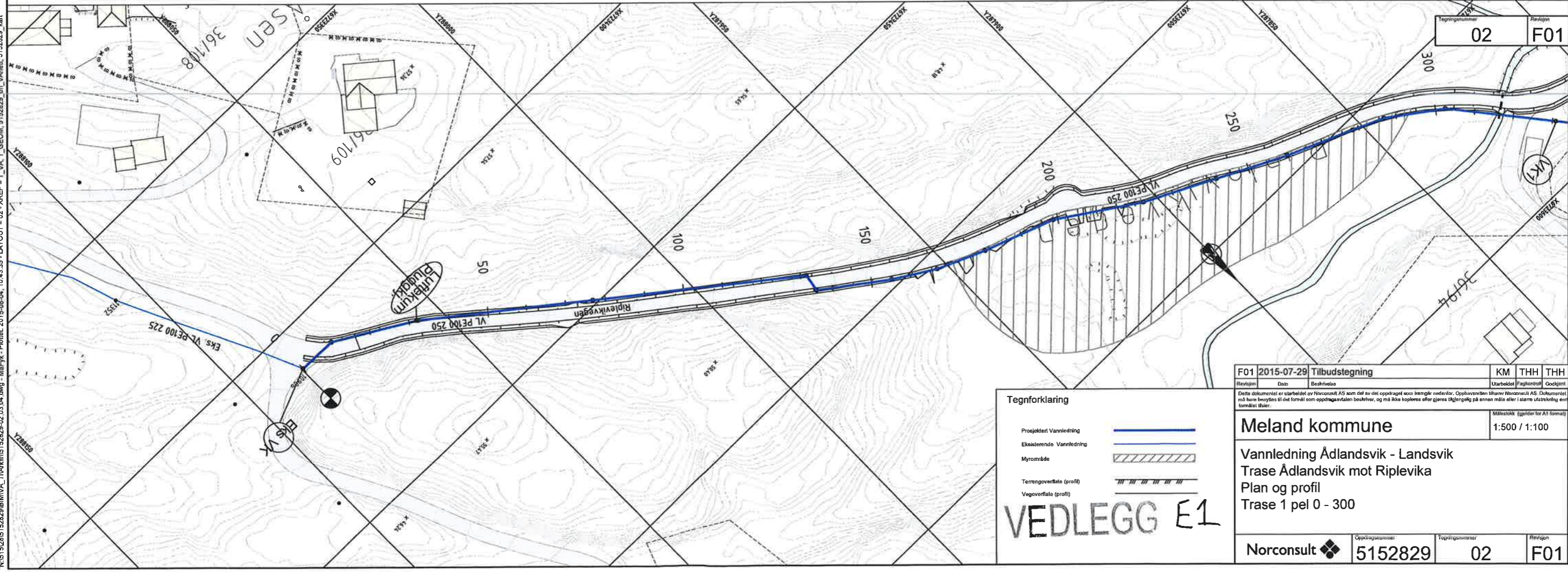


PROFIL NR	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350																								
TERRENG H/TOPP VEGDEKKE	37,71	37,98	38,05	38,21	39,14	39,80	38,22	37,64	36,66	35,54	34,55	33,59	32,62	31,69	30,69	29,71	28,54	27,26	25,99	25,00	24,87	24,59	24,92	24,52	24,55	24,70	24,65	24,44	24,16	23,98	24,10	24,23	24,96	25,22	25,09				
Hor. vinkelpunktavstand i m		9,8	22,6		99,0	4,6	18,9	12,1	11,7	20,2	10,3	13,0	19,5	19,0	26,3	3,4	15,6	28,3	4,3	11,7	13,9																		
Kumavstand i m		9,8	22,6		99,0	4,6	18,9	12,1	11,7	20,2	10,3	13,0	19,5	19,0	26,3	3,4	15,6	28,3	4,3	11,7	13,9																		
Fall i %		55,2	52,2		76,6	30,43	29,85	27,87	26,34	25,00	23,54	23,24	23,11	23,30	23,44	23,35	23,02	22,96	23,10	23,19	23,23																		
Vannledning		36,29	36,84		38,02																																		
Kote utv. topp																																							
Type og dim										250PE 100 SDR 11																													



F01	2015-07-29	Tilbudstegning	KM	THH	THH
Revisjon	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Godkjent	Godkjent
Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som inngår vedlagt. Opphavshaver Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.					
Meland kommune Vannledning Ådlandsvik - Landsvik Trase Ådlandsvik mot Riplevika Plan og profil Trase 1 pel 0 - 300					Målestokk (gjelder for A1 format) 1:500 / 1:100
Norconsult		Oppdragsnummer 5152829	Tegningsnummer 02	Rev. og F01	

VEDLEGG E1

N:\5152829\5152829-02-03_04.dwg - Miljø - Planer - 2015-08-04, 10:43:35 - LAYOUT = 02 - XREF = T:\VA_T_GEOM_5152829_enf\VA\milj_5152829.kar