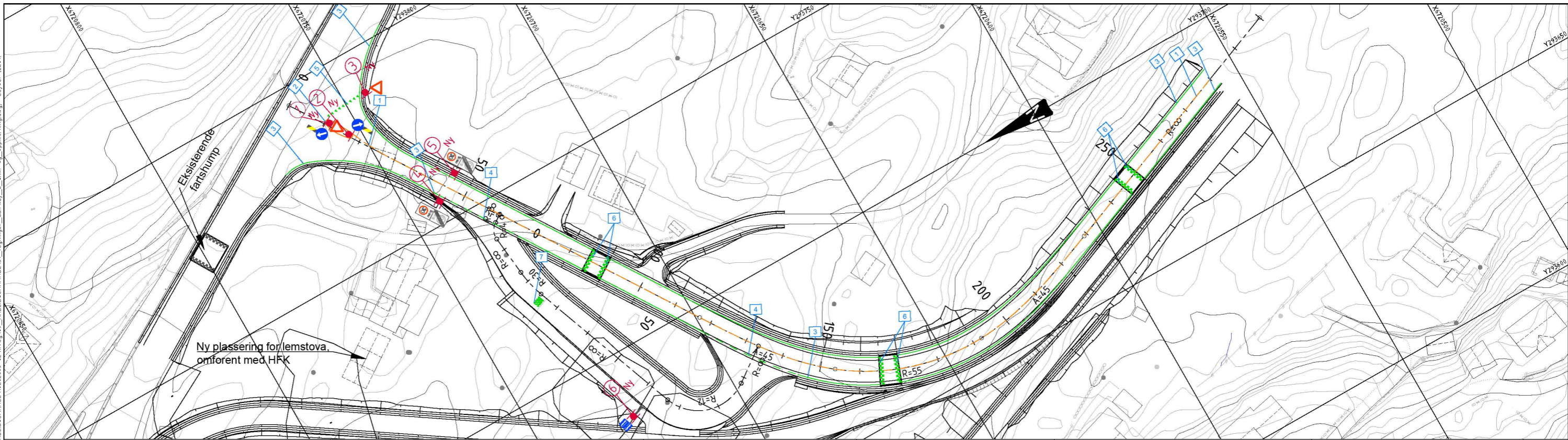


SKILT											OPPMERKING																								
POS. NR.	SKILT - TEGN	SKILTNR.	STØRRELSE	FOLIEKLASSE	PLATE	OPPSETT	HØYDE	VEDTAK	MERKNAD	POS. NR.	SKILT - TEGN	SKILTNR.	STØRRELSE	FOLIEKLASSE	PLATE	OPPSETT	HØYDE	VEDTAK	MERKNAD	POS	LINJETYPE	NR.	SYMBOL	MÅL I METER	FARGE	MATERIAL TYPE	MENGDE	VEDTAK	MERKNAD						
					ANTALL	TYPE	ANTALL	TYPE							ANTALL	TYPE							A	B	C										
① ②		404.1 906.0V US	US 150x500	3 3	2-NY 2-NY		2-NY 3-2	700 u/H														1	Varsellinje	1002		3,0	1,0	0,1	Gul	•	264 m				
③ ①		202	LS	2	2-NY		1-NY 3	2000 u/H														2	Enkel sperrelinje	1004				0,1	Gul	•	17,5 m				
④ ⑤		366	600x800	1	2-NY		1-NY 3	1600 u/H														3	Heltrukken kantlinje	1012.1				0,1	Hvit	•	486 m				
④ ⑤		368	600x800	1	2-NY		1-NY 3	1600 u/H														4	Stiplet kantlinje	1012.2		2,0	2,0	0,1	Hvit	•	50 m				
⑥		512	400x260	1	1-NY Tosidig		1-NY 3	2000 u/H														5	Vikelinje	1022		0,5	0,5	0,6	Hvit	•	17,5 m				
																						6	Fartshump	1027		0,5	0,5	0,5	Hvit	•	37 m				
																						7	Bussymbol	1050.2					Hvit	•	1 stk.	Teksthøyde 1,6 m			
<p>• Termoplast, tykkelse 3mm. Avstrøs m/glassperler ca. 0,3 kg/m²</p>																																			
<table border="0"> <tr> <td> STØRRELSE TEKST US - Understørrelse LS - Liten størrelse MS - Medium størrelse SS - Stor størrelse OS - Overstørrelse </td> <td> TYPE SKILTPLATE FULLGR - Fullgrafisk skilt BLDPKT - Bildpunkt skilt MEKVAR - Mekanisk variabel skilt 2-POS - 2-posisjons skilt KLAPP - Klapp skilt TOSIDIG - Budskap på begge sider </td> <td> ANTALL PLATER/OPPSETT NY = ny plate/nytt oppsett FJ = eksisterende plate/oppsett fjernes FL = eksisterende plate/oppsett flyttes EKS = eksisterende plate/oppsett </td> <td> HØYDE UNDER SKILT u/H = avstand fra kjørebane til underkant hovedskilt u/S = avstand fra gangareal til underkant av nederste skilt, uavhengig av om dette er hovedskilt eller underskilt </td> </tr> <tr> <td> FOLIEKLASSE Type 1: Engineer Grade (EG), Type 2: High Intensive Grade (HI), Type 3: Diamond Grade (DG) </td> <td> TYPE OPPSETT 1. Dagens stolpe 2. Stolpe 60mm, med fundament 3. Stolpe 89mm, med fundament 4. NE - godkjent mast og fundament 5. Monteres på </td> <td> MERKNAD Eksisterende skilt som ikke er vist på skiltplanen, skal fjernes. Før arbeidene settes i gang må gammel vegmerking som kan virke misvisende fjernes/dekkes. </td> <td></td> </tr> </table>																												STØRRELSE TEKST US - Understørrelse LS - Liten størrelse MS - Medium størrelse SS - Stor størrelse OS - Overstørrelse	TYPE SKILTPLATE FULLGR - Fullgrafisk skilt BLDPKT - Bildpunkt skilt MEKVAR - Mekanisk variabel skilt 2-POS - 2-posisjons skilt KLAPP - Klapp skilt TOSIDIG - Budskap på begge sider	ANTALL PLATER/OPPSETT NY = ny plate/nytt oppsett FJ = eksisterende plate/oppsett fjernes FL = eksisterende plate/oppsett flyttes EKS = eksisterende plate/oppsett	HØYDE UNDER SKILT u/H = avstand fra kjørebane til underkant hovedskilt u/S = avstand fra gangareal til underkant av nederste skilt, uavhengig av om dette er hovedskilt eller underskilt	FOLIEKLASSE Type 1: Engineer Grade (EG), Type 2: High Intensive Grade (HI), Type 3: Diamond Grade (DG)	TYPE OPPSETT 1. Dagens stolpe 2. Stolpe 60mm, med fundament 3. Stolpe 89mm, med fundament 4. NE - godkjent mast og fundament 5. Monteres på	MERKNAD Eksisterende skilt som ikke er vist på skiltplanen, skal fjernes. Før arbeidene settes i gang må gammel vegmerking som kan virke misvisende fjernes/dekkes.	
STØRRELSE TEKST US - Understørrelse LS - Liten størrelse MS - Medium størrelse SS - Stor størrelse OS - Overstørrelse	TYPE SKILTPLATE FULLGR - Fullgrafisk skilt BLDPKT - Bildpunkt skilt MEKVAR - Mekanisk variabel skilt 2-POS - 2-posisjons skilt KLAPP - Klapp skilt TOSIDIG - Budskap på begge sider	ANTALL PLATER/OPPSETT NY = ny plate/nytt oppsett FJ = eksisterende plate/oppsett fjernes FL = eksisterende plate/oppsett flyttes EKS = eksisterende plate/oppsett	HØYDE UNDER SKILT u/H = avstand fra kjørebane til underkant hovedskilt u/S = avstand fra gangareal til underkant av nederste skilt, uavhengig av om dette er hovedskilt eller underskilt																																
FOLIEKLASSE Type 1: Engineer Grade (EG), Type 2: High Intensive Grade (HI), Type 3: Diamond Grade (DG)	TYPE OPPSETT 1. Dagens stolpe 2. Stolpe 60mm, med fundament 3. Stolpe 89mm, med fundament 4. NE - godkjent mast og fundament 5. Monteres på	MERKNAD Eksisterende skilt som ikke er vist på skiltplanen, skal fjernes. Før arbeidene settes i gang må gammel vegmerking som kan virke misvisende fjernes/dekkes.																																	



Tegnforklaring skilt Posisjonsangivelse Skiltoppsett på stolpe/mast Tosidig skilt på stolpe/mast Fargekode for symbol: Ny Eksisterende	Tegnforklaring oppmerking Posisjonsangivelse Gul oppmerking Hvit oppmerking	Prosjekteringsgruppen: ARK: HLM ARKITEKTUR AS HUS ARKITEKTER AS LARK: SMEDSVIG LANDSKAPSRKITEKTER RIB: MULTICONSULT RIE: MULTICONSULT RIVA: MULTICONSULT RIVeg: MULTICONSULT	TELEFON: +47 55 55 04 00 +47 55 21 04 70 +47 55 62 37 00	LOKALISERINGSFIGUR:	Fase: Teknisk plan Arbeidsgiver: LINDÅS KOMMUNE Entreprenør: CONSTRUCTA Entreprenør AS	Tittel: Alversund Skole Skilt- og oppmerkningsplan, SKV3/SKH Veg 20000 og veg 21000	Tegnnummer: L201	Dato: 15.03.2019 Skala: 1:500 (A1)
---	---	---	---	---------------------	--	---	----------------------------	---------------------------------------