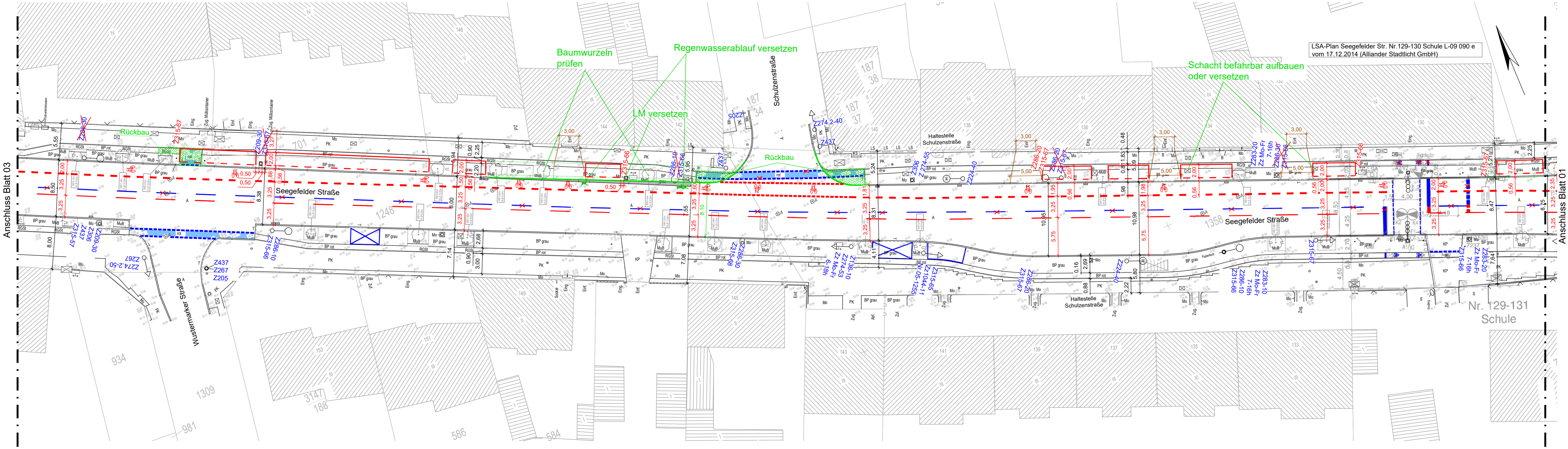


Zeichenerklärung

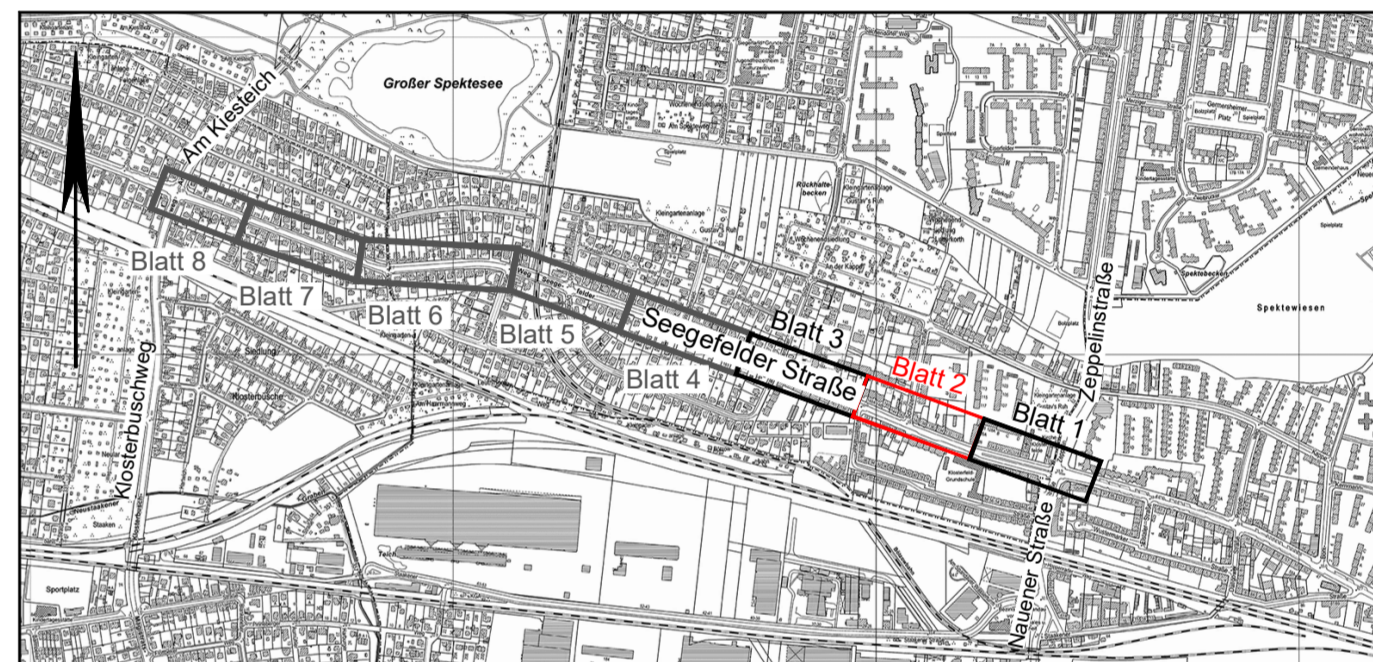
<ul style="list-style-type: none"> — Ablauf ○ Fallrohr ⊗ Schacht (RW) ⊗ Fließrichtung (RW) ⊗ Durchlauf, Rohrauslauf (RW) — Sperre — Pegel — Entwässerungsrinne ⊗ Schacht (SW) ⊗ Hausanschluss (SW) — SW-Verschluß ⊗ Fließrichtung (SW) ○ Wasserschieber 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Unterflurhydrant ⊗ Oberflurhydrant ⊗ TWL-Endkappe ⊗ Gasschieber ⊗ Gaskasten ⊗ Kabelstein ⊗ Kabelschacht ⊗ Betonmast ⊗ Stahlgittermast ⊗ Holzmast ⊗ Stahlrohrmast 	<ul style="list-style-type: none"> — Flurstücksgrenze — Flurgrenze — Gemarkungsgrenze — Markierung 0,5/0,2m — Markierung 3,0/3,0m — Markierung durchgehend 0,13m — Sperrelinie durchgehend 0,30m — Sperrelinie gestr. lang/0,3m — Sperrelinie gestr. kurz/0,3m — Halteleine durchgehend 0,5m — Halteleine gestrichelt 0,5m — Polygonepunkt — Höhenfestpunkt — Punkthöhe 	<ul style="list-style-type: none"> ● Baumstumpf ● Laubwald ● Nadelwald ● Gebüsch ● Einzelbaum ● Baumkronengrenze ● Wurzel mit Höhe ● Sitzbank ● Fahrradständer ● Ampel 	<ul style="list-style-type: none"> — Vorwegweiser, groß — Vorwegweiser, klein — Warnbake — Straßennamenschild — Z-205 — Beschilderung — Bügel — Briefkasten — Postverteilerkasten — Uhr — Papierkorb — Findling 	<ul style="list-style-type: none"> — Litfaßsäule — Telefonzelle — Leitungshinweisschild — Leittafel — Schutzgitter, Geländer — Poller — Beschilderung — Z-205 — Beschilderung — Bügel — Briefkasten — Postverteilerkasten — Uhr — Papierkorb — Findling 	<ul style="list-style-type: none"> — Tiefbord/Bordabsenkung-Granit — Tiefbord/Bordabsenkung-Beton — Kantensockel — Betonbord — Granitbord/Berliner Bord — Gp-Reihe — Kf-Reihe — HBP-Strifen — Palisaden — Zaun — Fuge — Schlitze — Metallstreifen — Kante, unbefestigt 	<ul style="list-style-type: none"> GuA Gußasphalt A Asphalt B Beton HBP Hartbetonpflaster BP Betonsteinpflaster Mo Mosaiksteinpflaster PB Platte-Beton PG Platte-Granit PK Platte-Kunststein PGV Platte-Großverbund Ri Rillenplatte (weiß) Ri-M Rindenmulch GP Großsteinpflaster 	<ul style="list-style-type: none"> KP Kleinsteinpflaster MP Mansfelder Pflaster WP Wildsteinpflaster Okapti. Öko-Pflaster RGS Rasengitterstein S Sand So Schotter Sp Splitt Okapti. Öko-Pflaster RGS Rasengitterstein Ri-M Rindenmulch KI Kieselsteine
--	--	---	--	---	--	--	---	--

Legende

Z 306 / —	vorhandene Verkehrszeichen und Markierung (LSA-Lageplan Alliander Stadtlcht GmbH)
Z 306 / —	vorhandene Verkehrszeichen und Markierung außerhalb LSA-Plan
Z 306 / —	geplante Verkehrszeichen und Markierung
	Radfahrersymbole nach RP 216 VLB
	bauliche Maßnahme / ohne Anpassungsbereich
	vorhandene GÜF



LSA-Plan Seegefelder Str. Nr.129-130 Schule L-09 090 e vom 17.12.2014 (Alliander Stadtlcht GmbH)



Vermesser:	Gemessen April 2016	Makatsch
Vermessungsbüro	Gezeichnet 04.05.2016	Löschner
A. Makatsch	Geprüft	
Morsbronner Weg 34	Auftrag Nr.:	6_104
12109 Berlin	Lagebezug:	ETRS 89
Tel. 030 / 70093921 Fax. 030 / 70093922	Höhenbezug:	DHHN 92

Entwurfsbearbeitung:	Datum	Zeichen
HOFFMANN LEICHTER Ingenieurgesellschaft	bearbeitet 21.11.2016	Kähne
Bundesallee 13-14 10719 Berlin	gezeichnet 21.11.2016	Kreuschner
Tel. 030 8872767-0 Fax 030 8872767-99	geprüft:	
E-Mail: info@hoffmann-leichter.de Web: www.hoffmann-leichter.de		

im Auftrag:
Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt
 Abteilung VII B

Bezirksamt Spandau von Berlin Abt. Straßen- und Grünflächenamt	LP 02 Verkehrszeichen- und Markierungsplan
Radverkehrsanlagen Seegefelder Straße - Seegefelder Weg zwischen Zeppelinstraße - Nauener Straße und Klosterbuschweg - Am Kiesteich	Maßstab: 1 : 250