

Zeichenerklärung

Planung	Zeichen
Gehband	Zeichen
Besorgplatz, quadratisch 25 x 25 cm, diagonal verlegt mit Beschriftung, grau	Trebe
Gehband	Knopp
Klinker 21,5 x 10,6 x 10,6 cm, ohne Fuge, quer zur Laufrichtung im Verband verlegt	Hartelf
beiseitige Lauffläche, geblicher Faltion (analog Alexandrinerstraße)	
Markierung Tüschchen	
ohne Fuge, liestocherkant im Verband, gelblicher Farbton (analog Alexandrinerstraße)	
Distanzstreifen/Traufstreifen	
Granitkleinfaser 8 x 11 cm, Oberfläche geflammt, passiv verlegt, Einlassung in Reihe, neues Material, handelsübliche Schlagung, passiv verlegt, rot-blau-bunt, unter 50 cm Mosakflaster	
Fahrbereich	
Granitkleinfaser 14 x 16 cm, neues Material, in Reihe, grau, Oberfläche geschliffen	
Fahrbereich	
Granitkleinfaser 14 x 16 cm, neues Material, in Reihe, dunkelgrau, Oberfläche geschliffen	
Fahrbereich	
Asphalt (Kömung 0/8), hell gesperrt mit natürlicher Gesteinskömung	
Promenadenzuzänge (Z)	
Besorgplatzplan "Modular - Karivert", 20 x 20 x 10 cm, analog Seepromenade	
Freiflächen	
wassergebundene Oberfläche	
Straßenbenuttlungen	
mit Rasenanast	
Pflanzstreifen (straßenbegleitend)	
Wasserspeicher 30 cm, wassergebundene Oberfläche	
2 Reihen Granitkleinfaser, Substrat, wassergebundene Oberfläche	
Anpassungsbereich mit vorh. Material	
verstärkter Oberbau in Zufahrten	
Entwässerungsrinne mit Straßenablauf	
Granitkleinfaser 14 x 16 cm, 3-reihig, grau	
Rampenstein	
Granulsa	
Granitplatten 60 x 60 cm, hellgrau, mittig durchlaufende Leinie für Blinde und Sehbehinderte	
Tiefbord (TB 15/25, 0 cm bzw. 3 cm Ansicht), vorh. Material verwenden	
Rasenbord (RAB 6/20, 0 cm Ansicht), neues Material verwenden	
Hochbord (HB 15/30, 0 cm bzw. 15 cm Ansicht), neues Material verwenden	
Bahnpunkt mit fortlaufender Nummer	
Papierkorb / Bank (BK)	
Versenkpolieranlage / fester Poller / herausnehmbare Poller (P)	
Fahrradabländer, Fa. ABES, Signum2 in Edelstahl	
Leuchte Fa. Leipziger Leuchten GmbH, System im RAL 9005 tiefschwarz, Mastausfallschutz Lucas VII (L)	
Schutzgebiete	
Bodendenkmal	
Sonstiges	
Baumscheibe 3 x 3 m, wassergebunden	
Reibstange	
vorh. Baum mit Baumschutz	
gepl. Baum (B) Al al - Allanthus altissima - Götterbaum	
gepl. Baum (B) Py co - Pyrus communis Bech Hill - Birne	
Qu tu - Quercus lumeni 'Pseudotumert'	
Versorgungseinrichtungen	
gepl. Regenwasserkanal (wird durch Einwasser erneuert)	
gepl. Anschlussleitung DN 150	
Verwaltung	
Flurstücksgrenze	

Dorsch Gruppe
BDC
BDC Dorsch Consult
Ingenieurgesellschaft mbH
Niederlassung W/V
Höhenberg 117/6
18069 Rostock
Tel.: 0381-20788-0
Fax: 0381-20788-25

HANSESTADT ROSTOCK
Tief- und Hafenaubau Rostock
Höhenbergplatz 14
18069 Rostock

bearbeitet:
gepr.:
Datum: 02.2015

bearbeitet:
gepr.:
Datum: 02.2015

Zeichen:
Tabelle:
Knopp:
Hartelf:

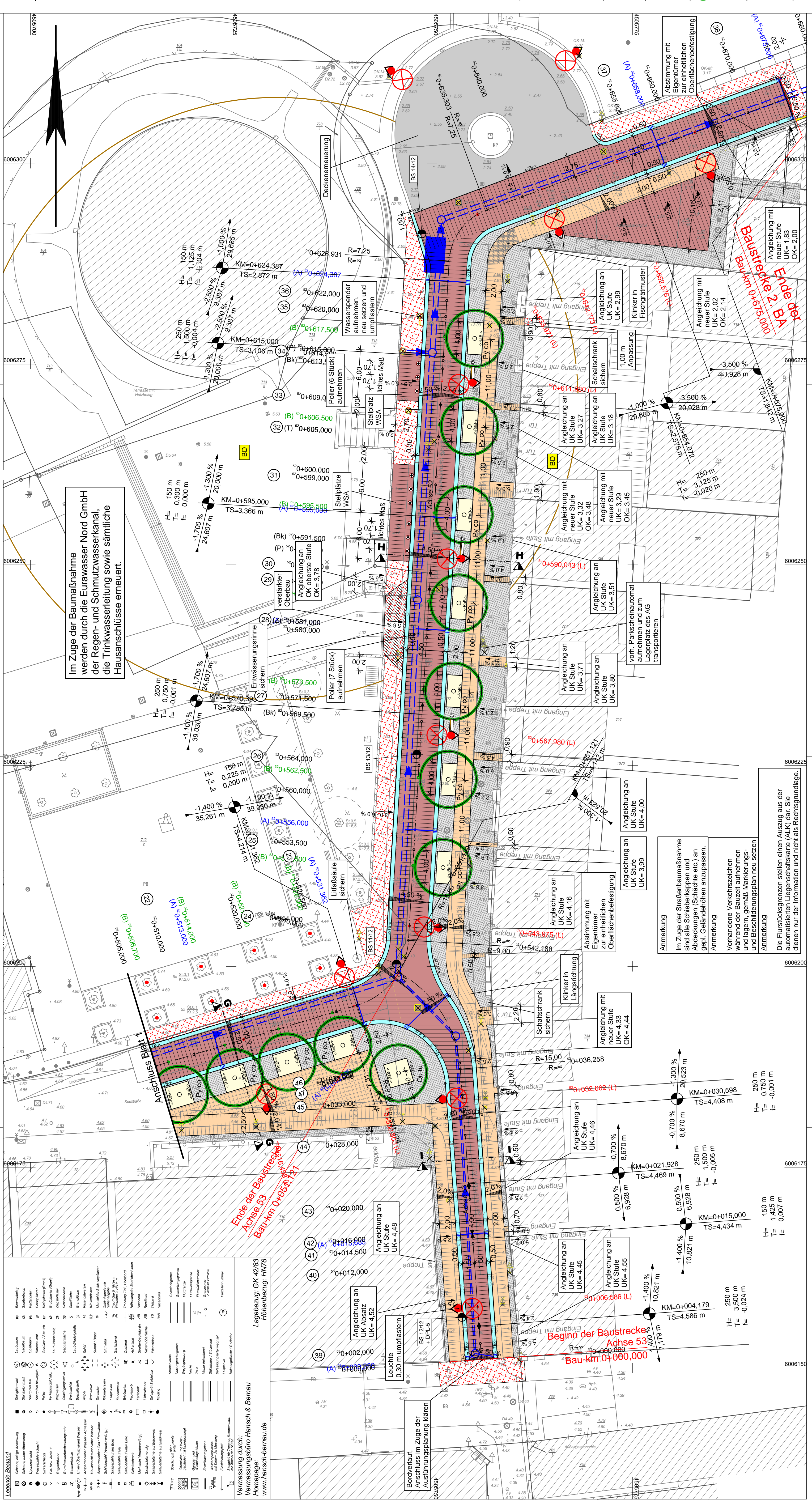
AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Unterlage/Blatt-Nr.: 5 / 2
Lageplan

PROJUS-Nr.: Seestraße / Am Leuchtturm
Malsstab: 1 : 250

Umgestaltung des Bereiches Seestraße / Am Leuchtturm in Rostock-Warnemünde 2. BA

Arbeitsstand: 11.02.15



Legende Bestand

Vermessung durch:
Vermessungsbüro Hensch & Bernau
www.hensch-bernaul.de

Lagebezug: GK 42/83 Höhenberg: H176

PROJUS-Nr.: Seestraße / Am Leuchtturm
Malsstab: 1 : 250