



LEGENDE:

Bestand

Vermessung

Amprion Freileitungstrasse Pfalzwerke-Netz AG

BASF - Pipelines

Telekom

Inexio

Pfalzwerke Netz AG

Bestand

Amprion Freileitungstrasse Pfalzwerke-Netz AG

BASF - Pipelines

Telekom

Inexio

Pfalzwerke Netz AG

Planung

Unterhaltungsweg

Gewässer

Brücke

Ertüchtigung

Baukorridor (BKO)

Dammstreifen (DSS)

Strukturelemente

Steinwurf

Störstein

Steinbühne

Pfahlbühne

Röhrichtmatte

Röhrichtwalze

Wurzelstock

Steckhölzer

Totholz (Stämme)

Dreiecksbühne

Kiesbank

Flachwasserzone

RB Kleinrammbohrung

DPH Schwere Rammsondierung

GW Grundwassermessstelle 2"

GW Grundwassermessstelle 5"

BS Baggerschurf

105/104 Grundwasserhöhenleiche

Grundlage der Vermessung

Stand: 02.09.2019

Lage: ETRS89/UTM32

Höhe: DHHN2016

Vermessungsbüro: Geo-Systema
Frank Schweigert, Dipl. Ing.
Am Hügelfeld 35, 67435 Neustadt/W.
06327 / 97869-10
Az. 191035



GENEHMIGUNGSPLANUNG

ipr Consult

Projekt Nr.: 3 6 8 6 5

Plan Nr.: 2 08

Index: 1

Lageplan - Planung Station 1+000 - 1+650

BEARBEITET: Fuchs

GEZEICHNET: Bundschuh

GEPRÜFT: Bundschuh

GESEHEN: Bundschuh

DATUM: 26.05.2023

MASSSTAB: 1:500

I:\Compu\06_02020203\Rehbach\Rehbach_Lp_4.dwg (14.09.2023) 10:10:21 Layer: plan_1:1:500