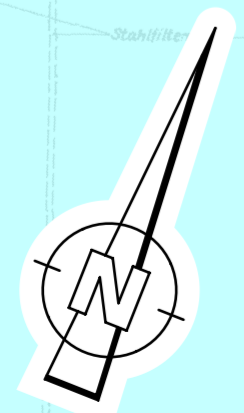


Draufsicht M 1:200



BAUGRUND

Darstellung der Boden- und Gesteinsarten in den Schichtenprofilen der Bodenaufschlüsse nach dem Baugrundgutachten / Gründungsbeurteilung:
Inros Lackner; Geotechnischer Bericht 06/20 vom 09.06.2020

LEGENDE

Verfüllung/Kies	Bestand	Baugrube
Wasserbausteine	Rückbau	

Maßstab 1 : 200
0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20
1cm in der Karte entspricht 2,00m in der Natur.

Höhensystem: DHHN 12
Lagesystem: GK 4

DAZUGEHÖRIGE PLÄNE:

- LAN-4-1-01 Bauwerksplan Einstiegsbauwerk, Draufsicht
- LAN-4-1-02 Bauwerksplan Einstiegsbauwerk, Schnitte
- LAN-4-4-01.1 + 01.2 Längsschnitt-Dotationsleitung DN600 0+000.000 - 0+155.387

Vermerk der Genehmigungsbehörde:

d			
c			
b			
a			
IND	DATUM	NAME	BEZEICHNUNG:

Bauherr:

Uniper Kraftwerke GmbH
Luitpoldstr. 27, 84034 Landshut
Tel. 087/694-02 Fax 0871/694-4279

Planer:

INROS LACKNER SE
Steinerstraße 15, Haus B
81369 München

Telefon: 089 / 726 3309 50
Telefax: 089 / 726 3309 59
Internet: www.inros-lackner.de
E-Mail: muenchen@inros-lackner.de

München, 19.10.2020.....
Ort, Datum

Unterschrift

Projekt:	Herstellung der Durchgängigkeit - Untere Isar	
Bearbeitet	Gollasch	10/2020
Gezeichnet	Prehn	10/2020
Geprüft	Gollasch	10/2020
Gesehen		

Bauteil: **Fischaufstiegsanlage Landau (LAN)**
Bauwerksplan Einstiegsbauwerk
Draufsicht

Ersatz für Plan-Nr.: --
Ersetzt durch Plan-Nr.: --

Planungsphase: GENEHMIGUNG	Projekt-Nr.: 4500471989/U60/0801	Maßstab: 1 : 100 / 200	Plan-Nr.: LAN-4-1-03	Anlage-Nr.: 2.2
Projekt-Nr. IL: 2019-0192				