

- Legende Rekultivierung:**
- 432 850 Raster im Gauss-Krüger-Koordinatensystem
  - Flurgrenzen auf Grundlage der digitalen Flurkarte des Landesvermessungsamtes Bayern
  - Deponiezun Bestand
  - Sickerwasserschicht Bestand mit Bezeichnung
  - Entgässerung mit Bezeichnung weitere Angabe siehe Plan DPNW\_4\_31
  - Gasregelstation 144 R weitere Angabe siehe Plan DPNW\_4\_30
  - Gasregelstation Neu weitere Angabe siehe Plan DPNW\_4\_35
  - Höhenlinien OK Rekultivierung (Standardaufbau) Höhenlinienabstand 1 m
  - Vegetation Bestand Wiesentflächen
  - Vegetation Bestand Wald
  - Auslaufabsicherung Zulauf Gräben Schritt siehe Plan DPNW\_4\_12
  - Umrandung Geländemodell OK Rekultivierung auf Grundlage der technischen Planung AU Consult GmbH 08/2018
  - Auffahrt Windkraftanlage mit Straßenbegleitgraben Schritt siehe Plan DPNW\_4\_10
  - Betriebsweg Wartung mit Straßenbegleitgraben Schritt siehe Plan DPNW\_4\_09
  - Oberflächenwasserrandgraben zur Erfassung und Ableitung weitere Angaben siehe Plan DPNW\_4\_04 und Schritt siehe Plan DPNW\_4\_12
  - Oberflächenwassereinflussschicht weitere Angaben siehe Plan DPNW\_4\_04
  - Fläche Oberbodenabdeckung Angaben laut LBP Mäßig erodierendes, artenreiches Grünland
  - Fläche Oberbodenabdeckung Angaben laut LBP Arteneiches Extensivgrünland
  - Fläche Oberbodenabdeckung Angaben laut LBP Gedülchte, trocken-warme Standorte bzw. Mesophile Gedülchte
  - Fläche Oberbodenabdeckung Angaben laut LBP Naturnähe vegetationsfreie/arme Kies- und Schotterflächen

**ZUR AUSFÜHRUNG FREIGEgeben!**

Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_

AU Consult GmbH  
 Provinzstraße 52 (Gebäude A15)  
 86153 Augsburg

**Hinweis:**  
 Sämtliche Maße und Angaben sind vor der Ausführung zu prüfen und bei Unstimmigkeiten (vor Ausführung!) mit der örtlichen Bauleitung abzustimmen!

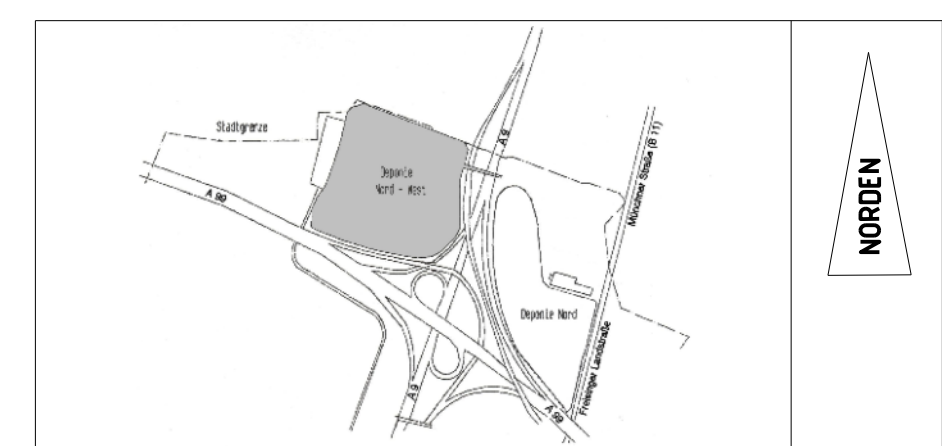
INDEX	DATUM	NAMEN	ÄNDERUNG

PLANNUMMER  
 DPNW\_5\_04

BAUVORHABEN  
 WINDKRAFTANLAGE DEPONIE MÜNCHEN NORD-WEST  
 OBERFLÄCHENABDICHTUNG

PLANINHALT  
 OBERFLÄCHENABDICHTUNG  
 LAGEPLAN OK REKULTIVIERUNG MIT STANDARDREKULTIVIERUNGS-AUFBAU

PLANUNGS- PHASE  
 AUSFÜHRUNG



**BAUHERR**  
 Abfallwirtschaftsbetrieb München  
 gez. Frank

**EIGENTUMER**  
 Abfallwirtschaftsbetrieb München  
 gez. Frank

**AUFTRAGGEBER**  
 SWM Services GmbH  
 gez. Frank

**VERTRETEN DURCH**  
 SWM Services GmbH  
 Technik - Erneuerbare Energien  
 Überregional

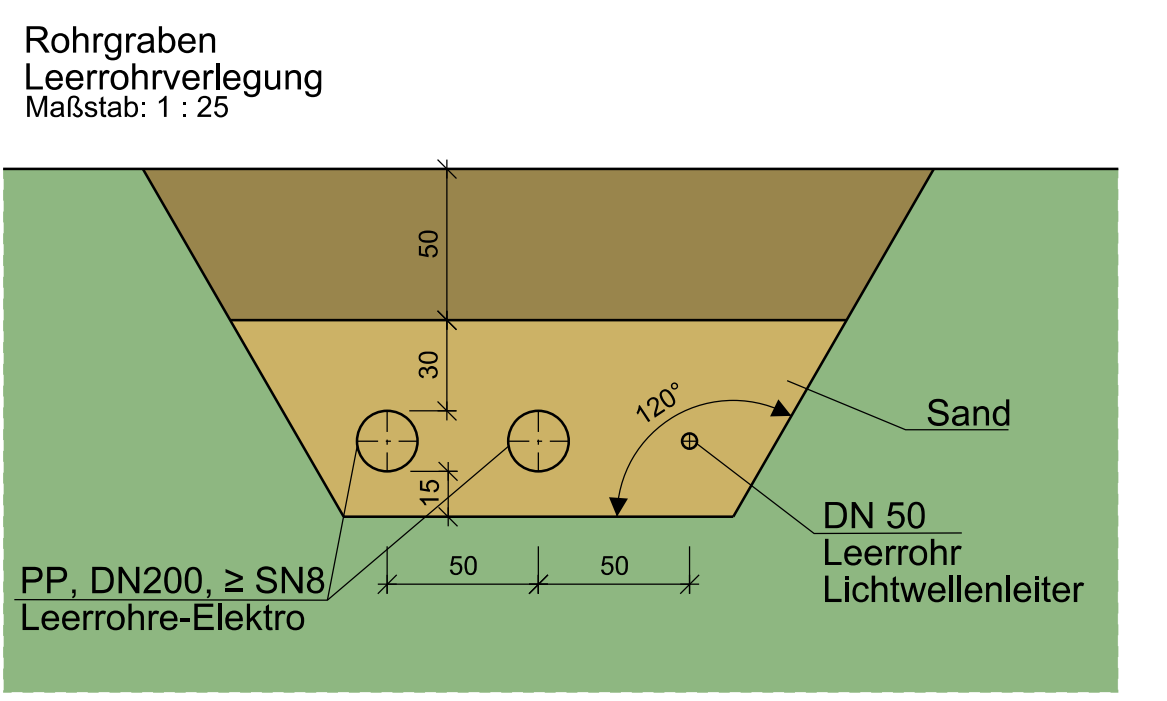
**PLANNERSINFORMATION**

AU Consult GmbH  
 Provinzstraße 52  
 (Gebäude A15)  
 86153 Augsburg

Gez. Stefan Schatz

DATUM: 18.12.20 BEZEICHNUNG: MASSTAB: 1:750/1:25 A 0

FORMAT: INDEX-STAND/INDEX BLATT/BLATT FL-NR. KAT. BL. ANZ.



- Legende Leerrohrtrasse:**
- Leerrohrtrasse für Elektro- und Lichtwellenleiterkabel
  - Ziellschicht Boden: L1 B1 = 10m x 1,0 m, Abdeckung Klasse B125
  - Rekultivierungsmaterial
  - Sand Körnung 0/8 mm
  - Rekultivierungsschicht
- DPNW\_5\_21**
- BA II**
- TA 1**
- Schrittlinie mit Angabe der Bleckrichtung und der entsprechenden Plannummer
- Baubschnitte Basisabdichtung mit Grenzen und Bezeichnung
- Teillabschnitte der Oberflächenabdichtung mit Grenzen und Bezeichnung

ENTWURF