

- 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 Gedächte, trocken-warme Standorte bzw. Mesophile Gedächte
  - 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  
 Technick - Erneuerbare Energien  
 Überregional  
 gez. Stefan Schatz

**PLANNUMMER**  
 DPNW\_5\_04

**PLANNUMMER**  
 DPNW\_5\_04

**DATUM**  
 18.12.20

**BEZEICHNUNG**  
 HW

**MASSSTAB**  
 1:750/1:25 A 0

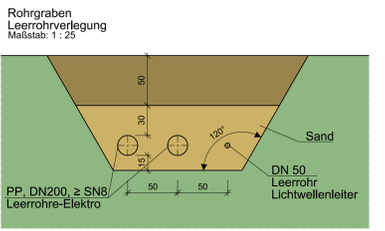
**FORMAT**  
 A0

**INDEX- STAND/INDEX**  
 1/1

**BLATT/BLATT**  
 1/1

**FL-NR.**  
 KAT 01

**AZ**  
 01



- 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**