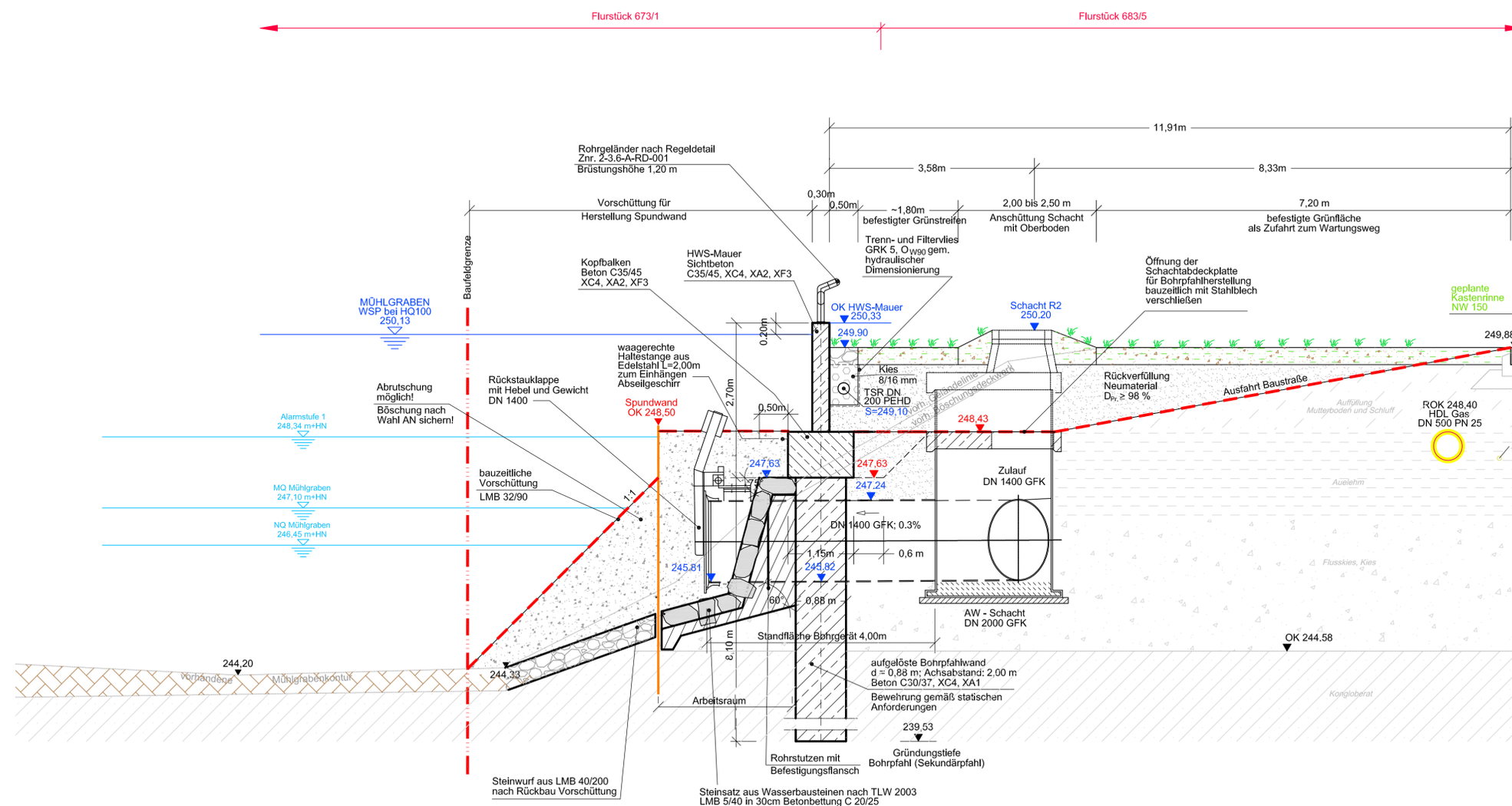


Querprofil ② - Station 0+015,8
Einleitstelle DN 1400 GFK



Legende Planung:

- geplante aufgelöste Bohrfahlwand, Kopfbalken, HWS-Mauer
- geplante Rückverfüllung Neumaterial $D_{Pr} \geq 98\%$
- Vorschüttung aus Wasserbausteinen LMB 40/200
- bauzeitliche Vorschüttung LMB 40/90
- befestigter Grünstreifen als Schotterrassen
- Kies 8/16 mm mit Teilsickerrohr DN 200 PEHD
- Wasserspiegel bei HQ 100
- mittlerer Wasserspiegel MQ
- Standfläche Bohrgerät, Baustraße, Arbeitsraum, Vorschüttung
- Böschungssicherung Spritzbeton
- Spundwandverbau
- 248,63 249,90
Höhe bauzeitliches Gelände / Höhe geplantes Gelände

Legende Bestand:

- gewachsener Boden
- Auffüllung, Feinsand
- Auelehm
- Flusskies
- Grauwacke, Tonschiefer
- vorhandene Höhen

Änderungen

Index	Datum	Name	Signum	Bemerkung
A				
B				

Antragsteller
Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen
Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau
Rauenstein 6A, 09514 Lengfeld
Tel.: 037367/310-0 Fax: 037367/310-30

Auftragnehmer
G.U.B. Ingenieur AG
Geotechnik, Umwelttechnik, Bautechnik
09508 Zwickau, Kulturparkstraße 11
Telefon: 03 75 27 17 5-3
Telefax: 03 75 27 17 5-1289
Internet: www.gub-ing.de
E-Mail: info@gub-ing.de

Arbeitsgemeinschaft
H.S.P. Hoffmann, Seifert, Partner
Waldschauer Weg 3a
09451 Crimmitschau
Telefon: 03703 195 40-0
Telefax: 03702 1 59 44
Internet: www.hsp-plan.de
E-Mail: crimmitschau@hsp-plan.de

Lagebezug: RD 83
Landkreis: Mittelsachsen
Gemarkung: Frankenberg, Merzdorf

Höhenbezug: HN 76
Gemeinde: Frankenberg
Flurstück:

Datum	Name	Unterschrift
Gez. 27.01.12	Enders	
Bearb. 20.01.12	Matthes	
Gepr. 07.02.12	Hinz	
Stand 25.05.12	Matthes/Hinz	

Umsetzung Hochwasserschutzkonzept
an der Zschopau in Frankenberg und Niederlichtenau
LOS 1 Frankenberg - Nord
Querprofil 2 M 46
Baulos N1

Auftragsnr.: 100099
Phase: Ausführungsplanung
Unterlage: 3.3
Znr.: 1-3.3-A-QP-002
Maßstab: 1:50
Blatt: 770x360 Bl.