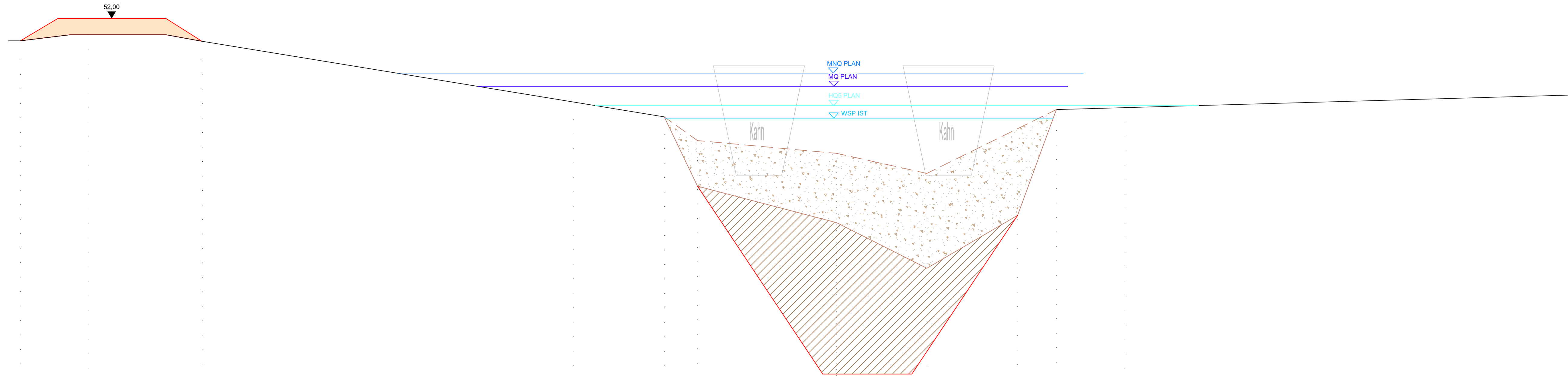
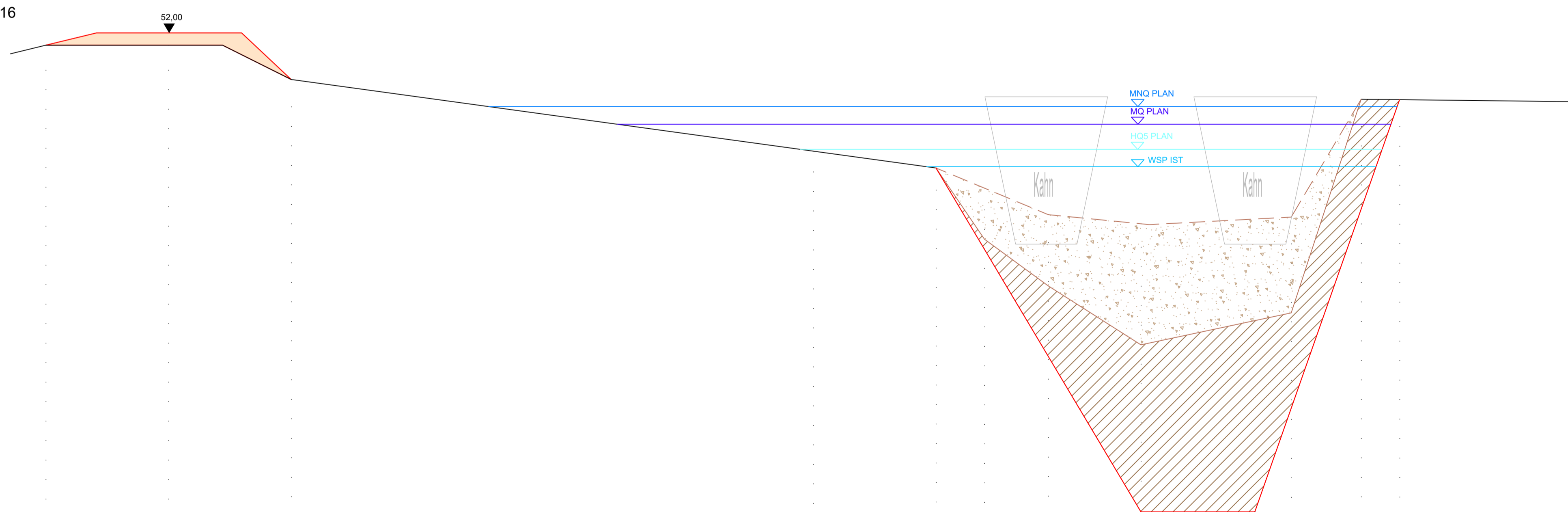


Querprofil 0+104



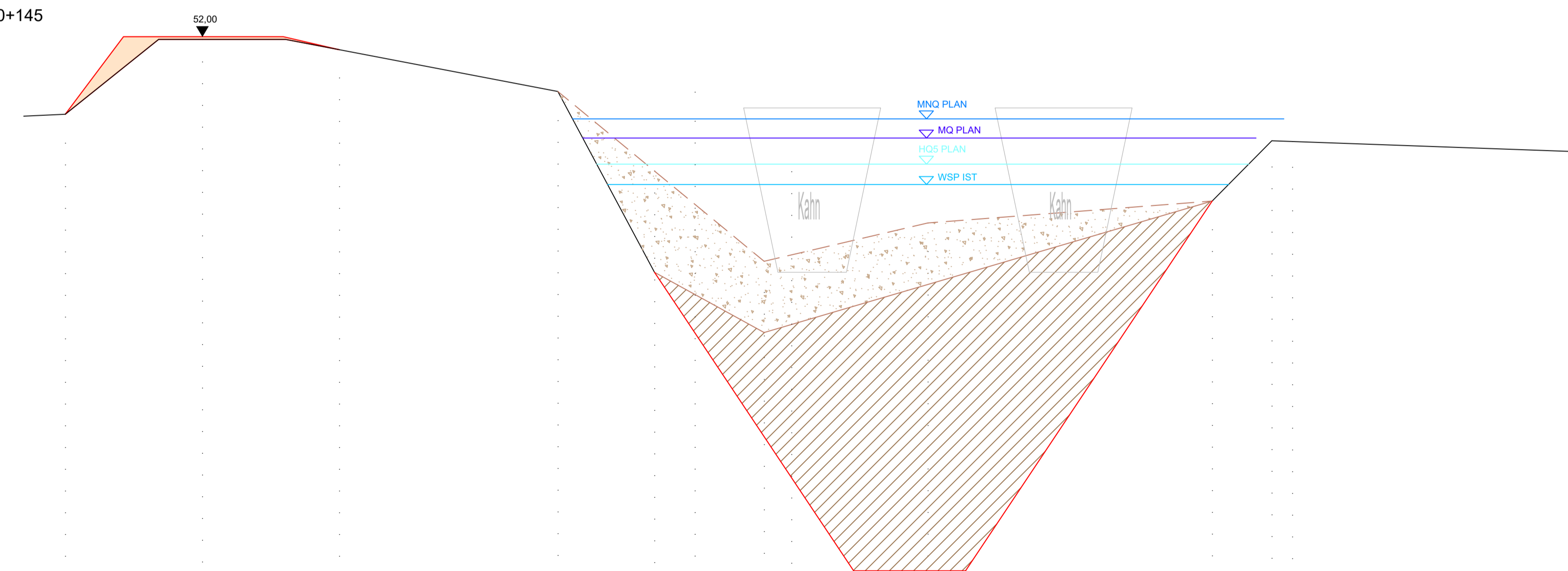
50,00 mNHN																					
Geländehöhe	mNHN	51,91		51,94		51,48				50,05		50,05		50,02		51,90		51,51		51,98	
OK Sohle PLAN	mNHN									50,05		50,05									
OK Schlamm IST	mNHN									50,08		51,20		50,03		51,15					
OK Sohle IST	mNHN									51,08		51,23		50,03		51,15					
WSP IST (Vermessung 02/2013)	mNHN															51,45					
MNQ PLAN	mNHN															51,70					
MQ PLAN	mNHN															51,63					
Bordvoll (HQ5) PLAN	mNHN															51,52					
Station	m	-1,55	0,00	2,50	10,02	12,25	12,62	13,18		16,40	18,38	20,37	21,72	21,44	22,72						32,95

Querprofil 0+116



50,00 mNHN																					
Geländehöhe	mNHN	51,95		51,95		51,52		51,45		51,16		51,73		51,72							
OK Sohle PLAN	mNHN											50,05		50,05							
OK Schlamm IST	mNHN											50,08		51,25							
OK Sohle IST	mNHN											50,07		51,26							
WSP IST (Vermessung 02/2013)	mNHN															51,46					
MNQ PLAN	mNHN															51,70					
MQ PLAN	mNHN															51,63					
Bordvoll (HQ5) PLAN	mNHN															51,53					
Station	m	0,00	2,00	4,00	12,51	14,51	15,30	16,34		17,85	20,00	21,44		24,91							

Querprofil 0+145



50,00 mNHN																					
Geländehöhe	mNHN	51,99		51,80		51,14		51,40		51,62		51,62		51,98							
OK Sohle PLAN	mNHN											50,05		50,05							
OK Schlamm IST	mNHN											50,02		51,18		51,32					
OK Sohle IST	mNHN											50,02		51,18		51,32					
WSP IST (Vermessung 02/2013)	mNHN															51,46					
MNQ PLAN	mNHN															51,70					
MQ PLAN	mNHN															51,63					
Bordvoll (HQ5) PLAN	mNHN															51,53					
Station	m	-2,00	0,00	2,00	5,18	6,43	8,20	9,50	10,09	11,14	14,74	16,61	18,07	19,07	20,10						

Zeichenerklärung / Hinweise

- Abtrag Schlamm
- Abtrag Sedimente
- Auftrag Verwallung (Auftragsniveau 52,00mNHN)

Vermesser: Dipl.-Ing. Henry Behrends  
 15007 Lübben (Spreewald) Mühlendamm 1  
 Telefon: (03546) 61000 Fax: (03546) 61010  
 e-mail: henry.behrends@ipg-hydro.de

Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name
1			

Entwurf-/Genehmigungsplanung

bearbeitet	Datum	Name
	2021-01-26	Ph. Seemann
gezeichnet	2021-01-26	D. Petzold
	2021-01-26	O. Georgi
geprüft	2021-01-26	
Nummer		1224
Bezugssystem		ETRS 89 / DHHN 2016
Maßstab		1:500

Auftraggeber: **Wasser- und Bodenverband „Oberland Calau“** Wasser- und Bodenverband "Oberland Calau" Lindenstraße 2, 03226 Vetschau/Spreewald, OT Raddusch

Vorhaben: **Anschluss von Altarmen zwischen Wehr 34 und Wehr 66 im Großen Fließ (Abschnitt 582622\_P03) Maßnahmenkomplex 2 - LOS 1**

Bezeichnung: **Querprofile Altarm AAS**

G:\daten\Projekte\1224\_sagr\07-Büroausfertigung\03-Genehmigungsplanung\2021\Los 1 - Altarme 2 4\Ordner 2\11\_Querprofile\1224\_QP\_AA5.dwg