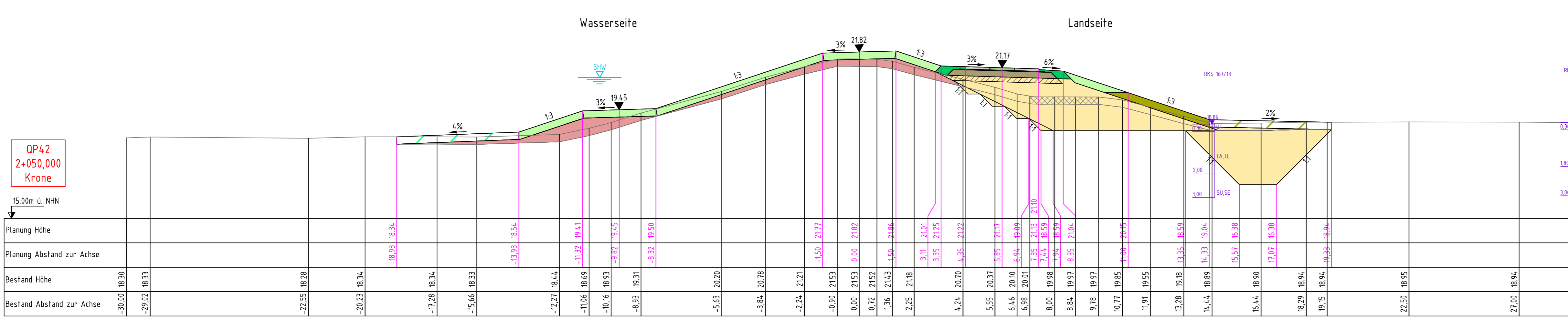


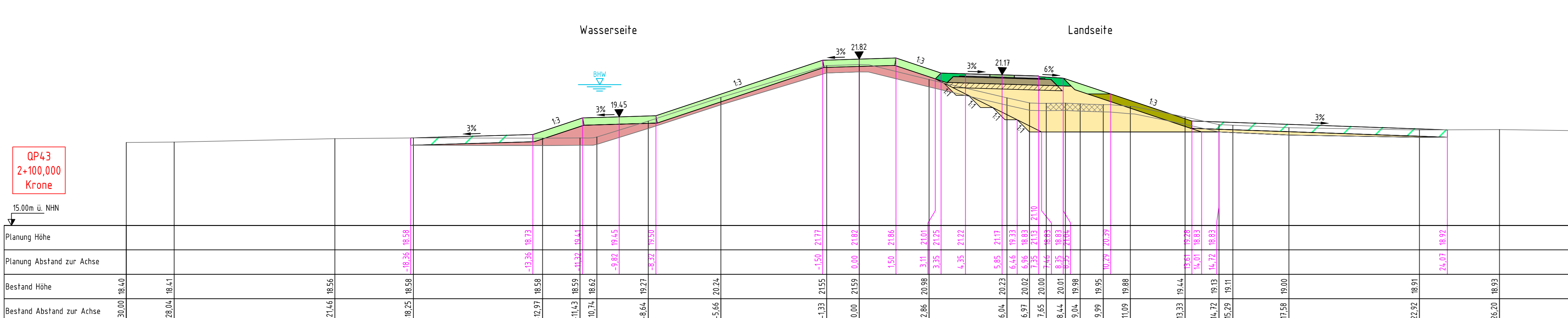
Flächen an Baustation 2+000,000m	
Materialname	Fläche
Oberbodenabtrag	in m² +11,30
Oberbodenauftrag	in m² +5,16
Mineralbodenabtrag landsieig ohne Schütz	in m² +7,38
Mineralbodenabtrag landsieig Schütz	in m² +8,09
Mineralbodenabtrag wasserseig	in m² +0,03
Mineralbodenabtrag ws mit Dichtung inkl. Sporn	in m² +0,00
Auftrag Profillaugleich gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +5,13
Auftrag Profillaugleich unter Dichtung gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +0,00
Auftrag Schutzschicht mineralische Dichtung	in m² +0,00
Auftrag mineralische Dichtung	in m² +0,00
Auftrag gemischtkörniger/bindiger Boden unter U-Berme	in m² +0,00
Auftrag Stützwerkmaterial Entlastungsschütz	in m² +8,09

Flächen an Baustation 2+000,000m	
Materialname	Fläche
Auftrag Stützwerkmaterial	in m² +11,90
Böschungsabtreppung Stützwerkmaterial	in m² +0,50
Anpassung Wasserseite Oberbodenauftrag	in m² +1,50
Anpassung WS gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +0,00
Anpassung Landseite Oberboden-Sand-Gemisch	in m² +1,50
Anpassung Landseite Stützwerkmaterial	in m² +0,28
Auftrag Oberboden-Sand-Gemisch	in m² +1,20
Auftrag Bankett Schotterrasen	in m² +0,47
Auftrag Betonsystempflaster	in m² +0,20
Auftrag Schottertragschicht	in m² +1,06
Auftrag Rasengitterstein	in m² +0,10



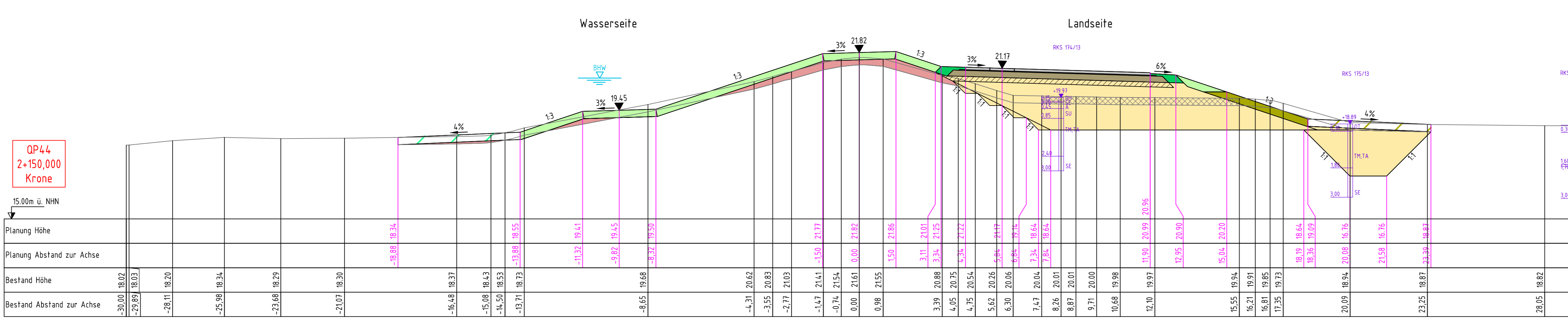
Flächen an Baustation 2+050,000m	
Materialname	Fläche
Oberbodenabtrag	in m² +11,48
Oberbodenauftrag	in m² +5,95
Mineralbodenabtrag landsieig ohne Schütz	in m² +6,82
Mineralbodenabtrag landsieig Schütz	in m² +8,34
Mineralbodenabtrag wasserseig	in m² +0,00
Mineralbodenabtrag ws mit Dichtung inkl. Sporn	in m² +0,00
Auftrag Profillaugleich gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +5,99
Auftrag Profillaugleich unter Dichtung gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +0,00
Auftrag Schutzschicht mineralische Dichtung	in m² +0,00
Auftrag mineralische Dichtung	in m² +0,00
Auftrag gemischtkörniger/bindiger Boden unter U-Berme	in m² +0,00
Auftrag Stützwerkmaterial Entlastungsschütz	in m² +8,34

Flächen an Baustation 2+050,000m	
Materialname	Fläche
Auftrag Stützwerkmaterial	in m² +12,53
Böschungsabtreppung Stützwerkmaterial	in m² +0,50
Anpassung Wasserseite Oberbodenauftrag	in m² +1,50
Anpassung WS gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +0,00
Anpassung Landseite Oberboden-Sand-Gemisch	in m² +1,50
Anpassung Landseite Stützwerkmaterial	in m² +0,35
Auftrag Oberboden-Sand-Gemisch	in m² +1,20
Auftrag Bankett Schotterrasen	in m² +0,47
Auftrag Betonsystempflaster	in m² +0,20
Auftrag Schottertragschicht	in m² +1,06
Auftrag Rasengitterstein	in m² +0,10



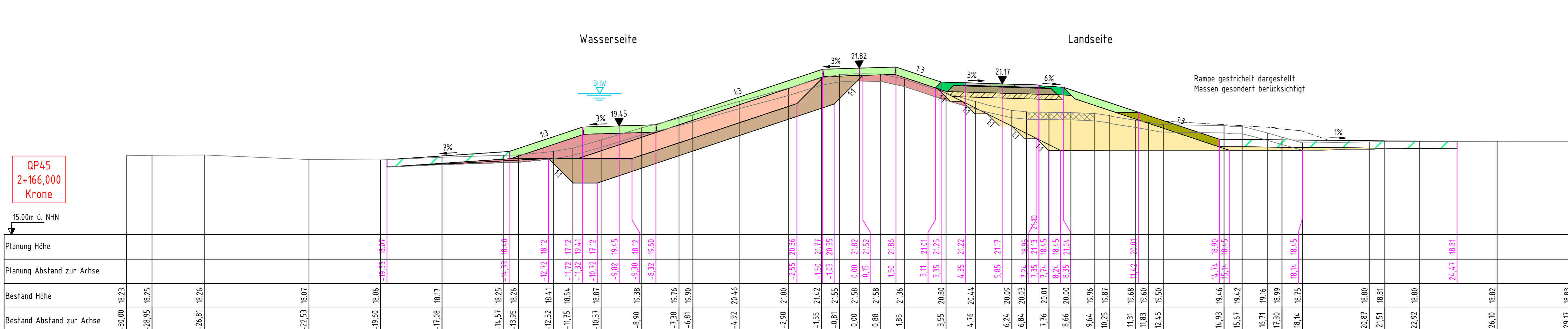
Flächen an Baustation 2+100,000m	
Materialname	Fläche
Oberbodenabtrag	in m² +12,13
Oberbodenauftrag	in m² +5,54
Mineralbodenabtrag landsieig ohne Schütz	in m² +5,94
Mineralbodenabtrag landsieig Schütz	in m² +0,00
Mineralbodenabtrag wasserseig	in m² +0,00
Mineralbodenabtrag ws mit Dichtung inkl. Sporn	in m² +0,00
Auftrag Profillaugleich gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +5,19
Auftrag Profillaugleich unter Dichtung gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +0,00
Auftrag Schutzschicht mineralische Dichtung	in m² +0,00
Auftrag mineralische Dichtung	in m² +0,00
Auftrag gemischtkörniger/bindiger Boden unter U-Berme	in m² +0,00
Auftrag Stützwerkmaterial Entlastungsschütz	in m² +0,00

Flächen an Baustation 2+100,000m	
Materialname	Fläche
Auftrag Stützwerkmaterial	in m² +10,89
Böschungsabtreppung Stützwerkmaterial	in m² +0,50
Anpassung Wasserseite Oberbodenauftrag	in m² +1,50
Anpassung WS gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +0,00
Anpassung Landseite Oberbodenauftrag	in m² +3,14
Anpassung Landseite Stützwerkmaterial	in m² +1,01
Auftrag Oberboden-Sand-Gemisch	in m² +1,20
Auftrag Bankett Schotterrasen	in m² +0,47
Auftrag Betonsystempflaster	in m² +0,20
Auftrag Schottertragschicht	in m² +1,06
Auftrag Rasengitterstein	in m² +0,10



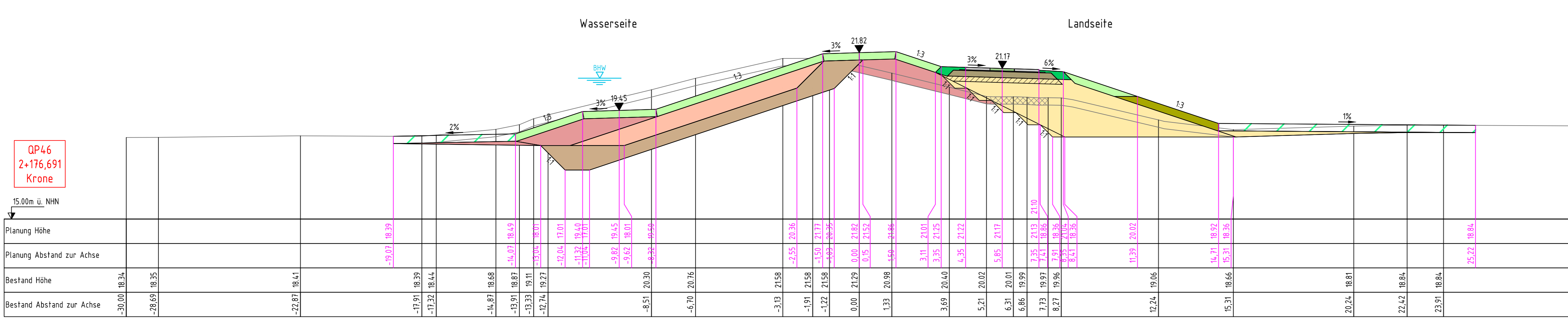
Flächen an Baustation 2+150,000m	
Materialname	Fläche
Oberbodenabtrag	in m² +12,68
Oberbodenauftrag	in m² +5,16
Mineralbodenabtrag landsieig ohne Schütz	in m² +12,16
Mineralbodenabtrag landsieig Schütz	in m² +6,25
Mineralbodenabtrag wasserseig	in m² +0,65
Mineralbodenabtrag ws mit Dichtung inkl. Sporn	in m² +0,00
Auftrag Profillaugleich gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +3,13
Auftrag Profillaugleich unter Dichtung gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +0,00
Auftrag Schutzschicht mineralische Dichtung	in m² +0,00
Auftrag mineralische Dichtung	in m² +0,00
Auftrag gemischtkörniger/bindiger Boden unter U-Berme	in m² +0,00
Auftrag Stützwerkmaterial Entlastungsschütz	in m² +6,25

Flächen an Baustation 2+150,000m	
Materialname	Fläche
Auftrag Stützwerkmaterial	in m² +20,75
Böschungsabtreppung Stützwerkmaterial	in m² +0,50
Anpassung Wasserseite Oberbodenauftrag	in m² +1,50
Anpassung WS gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +0,00
Anpassung Landseite Oberboden-Sand-Gemisch	in m² +1,50
Anpassung Landseite Stützwerkmaterial	in m² +0,27
Auftrag Oberboden-Sand-Gemisch	in m² +1,20
Auftrag Bankett Schotterrasen	in m² +0,49
Auftrag Betonsystempflaster	in m² +0,76
Auftrag Schottertragschicht	in m² +1,06
Auftrag Rasengitterstein	in m² +0,20



Flächen an Baustation 2+166,000m	
Materialname	Fläche
Oberbodenabtrag	in m² +13,14
Oberbodenauftrag	in m² +6,20
Mineralbodenabtrag landsieig ohne Schütz	in m² +9,80
Mineralbodenabtrag landsieig Schütz	in m² +0,00
Mineralbodenabtrag wasserseig	in m² +0,00
Mineralbodenabtrag ws mit Dichtung inkl. Sporn	in m² +13,45
Auftrag Profillaugleich gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +0,00
Auftrag Profillaugleich unter Dichtung gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +1,20
Auftrag Schutzschicht mineralische Dichtung	in m² +6,20
Auftrag mineralische Dichtung	in m² +8,30
Auftrag gemischtkörniger/bindiger Boden unter U-Berme	in m² +2,84
Auftrag Stützwerkmaterial Entlastungsschütz	in m² +0,00

Flächen an Baustation 2+166,000m	
Materialname	Fläche
Auftrag Stützwerkmaterial	in m² +13,45
Böschungsabtreppung Stützwerkmaterial	in m² +0,63
Anpassung Wasserseite Oberbodenauftrag	in m² +1,50
Anpassung WS gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +0,50
Anpassung Landseite Oberbodenauftrag	in m² +2,92
Anpassung Landseite Stützwerkmaterial	in m² +0,75
Auftrag Oberboden-Sand-Gemisch	in m² +1,20
Auftrag Bankett Schotterrasen	in m² +0,47
Auftrag Betonsystempflaster	in m² +0,20
Auftrag Schottertragschicht	in m² +1,06
Auftrag Rasengitterstein	in m² +0,10



Flächen an Baustation 2+176,691m	
Materialname	Fläche
Oberbodenabtrag	in m² +13,29
Oberbodenauftrag	in m² +6,10
Mineralbodenabtrag landsieig ohne Schütz	in m² +5,60
Mineralbodenabtrag landsieig Schütz	in m² +0,00
Mineralbodenabtrag wasserseig	in m² +0,00
Mineralbodenabtrag ws mit Dichtung inkl. Sporn	in m² +24,34
Auftrag Profillaugleich gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +0,00
Auftrag Profillaugleich unter Dichtung gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +3,31
Auftrag Schutzschicht mineralische Dichtung	in m² +8,44
Auftrag mineralische Dichtung	in m² +8,47
Auftrag gemischtkörniger/bindiger Boden unter U-Berme	in m² +2,99
Auftrag Stützwerkmaterial Entlastungsschütz	in m² +0,00

Flächen an Baustation 2+176,691m	
Materialname	Fläche
Auftrag Stützwerkmaterial	in m² +13,79
Böschungsabtreppung Stützwerkmaterial	in m² +0,63
Anpassung Wasserseite Oberbodenauftrag	in m² +1,50
Anpassung WS gemischtkörniger/bindiger Boden	in m² +0,50
Anpassung Landseite Oberbodenauftrag	in m² +3,16
Anpassung Landseite Stützwerkmaterial	in m² +1,00
Auftrag Oberboden-Sand-Gemisch	in m² +1,20
Auftrag Bankett Schotterrasen	in m² +0,47
Auftrag Betonsystempflaster	in m² +0,20
Auftrag Schottertragschicht	in m² +1,06
Auftrag Rasengitterstein	in m² +0,10

Legende

	Oberboden mit Grasansaaf		gemischtkörniger/bindiger Boden
	Befestigungspflaster (Vollstein)		mineralische Dichtung
	Befestigungspflaster (Rasenstein)		Schutzschicht mineralische Dichtung
	Schotterrasen		Anpassung mit Oberboden-Sand-Gemisch
	Oberboden-Sand-Gemisch		Anpassung mit Oberboden
	Stützwerkmaterial		ausgetauschte Schottertragschicht wieder einbauen
			vord. Fahrbahn mit Unterbau vollständig entfernen

Einbautoleranzen für Endhöhen und Bauteilabmessungen

Bauteil, Schicht	Toleranz
alle Oberkanten der Deichkronen, wenn unbefestigt (nur Oberboden)	+4 cm / -4 cm
Asphalt, Pflaster, Deichkrone, Bankette, bzw. Oberkante der Böschungsschulter	+4 cm / -2 cm
Asphalt, Pflaster und/oder Betonarbeiten außer Deichkrone	+2 cm / -2 cm
Horizontale Oberkanten der Dichtungselemente im Kronenbereich	-5 cm / -0 cm
Gesamtfläche bzw. Gesamthöhe von Dichtungs- und Drainierelementen	+5 cm / -5 cm
Gesamtfläche bzw. Gesamthöhe von Schutzschichten und Oberbodenaufträgen	+5 cm / -5 cm
alle Erdarbeiten außer OK Dichtungselemente, Oberbodenarbeiten	+5 cm / -5 cm

Bemerkungen

- mitgeteilt
- Qualitätsicherungsplan, Anlage 2a der Bau- und Leistungsbeschreibung
- Festlegungen zur Eigenüberwachung in Anlage 2b der Bau- und Leistungsbeschreibung
- Querprofile aus Lageplan und Geländemodell entwickelt

6/1	Detaildarstellungen Fahrbahnaufbauten
4/1 - 4/2	Regeprofile
Plan-Nr.:	Planinhalt
	zugehörige Pläne

Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen / zugehörige Pläne	Datum	Name
Zur Ausführung freigegeben:			
	Raum für Genehmigungsvermerke		

Ort, Datum	Unterschrift, Funktion
	Raum für Vermerke der ausführenden Firma:

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:

Datum: _____ Unterschrift, Funktionsbez.:

Auftraggeber: Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt
0110-von-Guericke-Straße 5, 39104 Magdeburg

Auftragnehmer: LHW SACHSEN-ANHALT

Lagebezug: HS 160
Höhebezug: Ständl
Gemeinde: Pollitz

Bestätigt: HS 160
Querschnitt: Wäherberger Brücke - Brücke Pollitz, km 11,8 - 14,0
Baustationierung: 2+000,00m ... 2+176,691m
Vertragsphase: Ausschreibungsunterlage

Sfand: 12/2025 | Maßstab: 1:100 | Plan-Nr.: 5 | Blatt: 18 von 41 Bl.