

ZEICHENERKLÄRUNG:

- Einzugsgebiet Straße
 - Einzugsgebiet Photovoltaik
 - Einzugsgebiet Dammgrünfläche
 - Einzugsgebiet ebene Grünfläche
 - Einzugsgebiet Schotterrasen
 - Einzugsgebiet Kiesweg
 - Einzugsbegrenzung
- A 2 Einzugsgebietsname
0,050 0,2 Einzugsgebietsfläche in ha | Psi-Wert

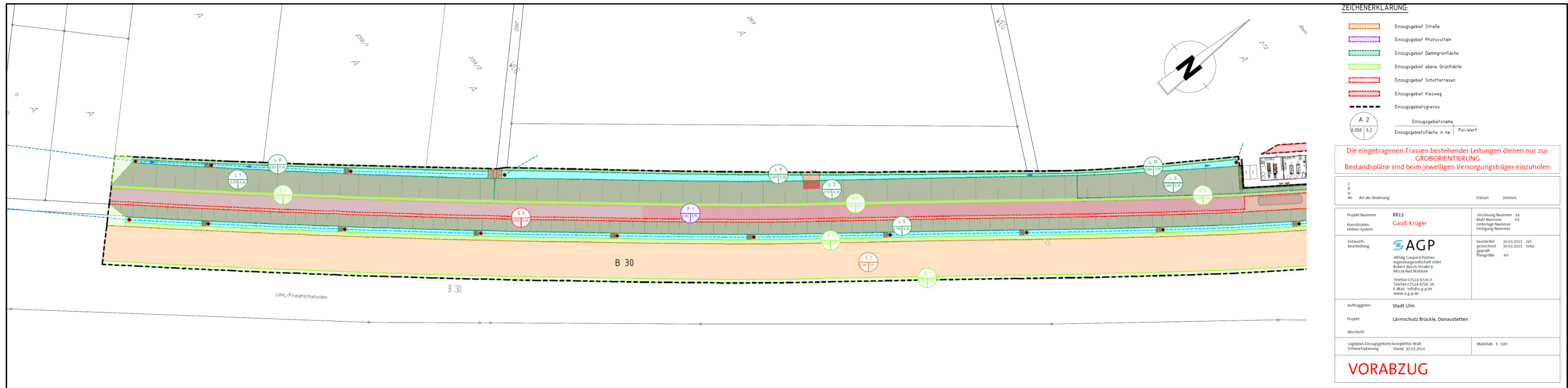
Die eingetragenen Trassen bestehender Leitungen dienen nur zur GROBORIENTIERUNG. Bestandspläne sind beim jeweiligen Versorgungsträger einzuholen.

C		Datum	Zeichen
B A Nr.	Art der Änderung		
Projekt Nummer	8813	Zeichnung Nummer	14
Koordinaten-Höhen-System	Gauß-Krüger	Blatt Nummer	02
		Unterlage Nummer	
		Fertigung Nummer	
Entwerfsbearbeitung	AGP <small>Abfall Gaspard Partner Ingenieurgesellschaft mbH Robert-Bosch-Straße 9 88339 Bad Waldsee Telefon 07524 9726-0 Telefax 07524 9726-39 E-Mail info@a-g-p.de www.a-g-p.de</small>	bearbeitet	30.03.2021 JaS
		gezeichnet	30.03.2021 Schü
		geprüft	
		Plangröße	m²
Auftraggeber	Stadt Ulm		
Projekt	Lärmschutz Brückle, Donaustetten		
Abschnitt			
Lageplan Einzugsgebiete kompletter Wall			Maßstab: 1 : 500
Entwurfsplanung	Stand: 30.03.2021		

VORABZUG

NBG "Beim Brücke" Lageplanausschnitt Lärmschutzwall im südlichen Abschnitt (ohne Maßstab)

Anlage 2 zu GD 132/21



ZEICHENERKLÄRUNG:

- Einzugsgebiet Straße
- Einzugsgebiet Photovoltaik
- Einzugsgebiet ebene Grünfläche
- Einzugsgebiet ebene Grünfläche
- Einzugsgebiet Schotterrasen
- Einzugsgebiet Kiesweg
- Einzugsgebietgrenze

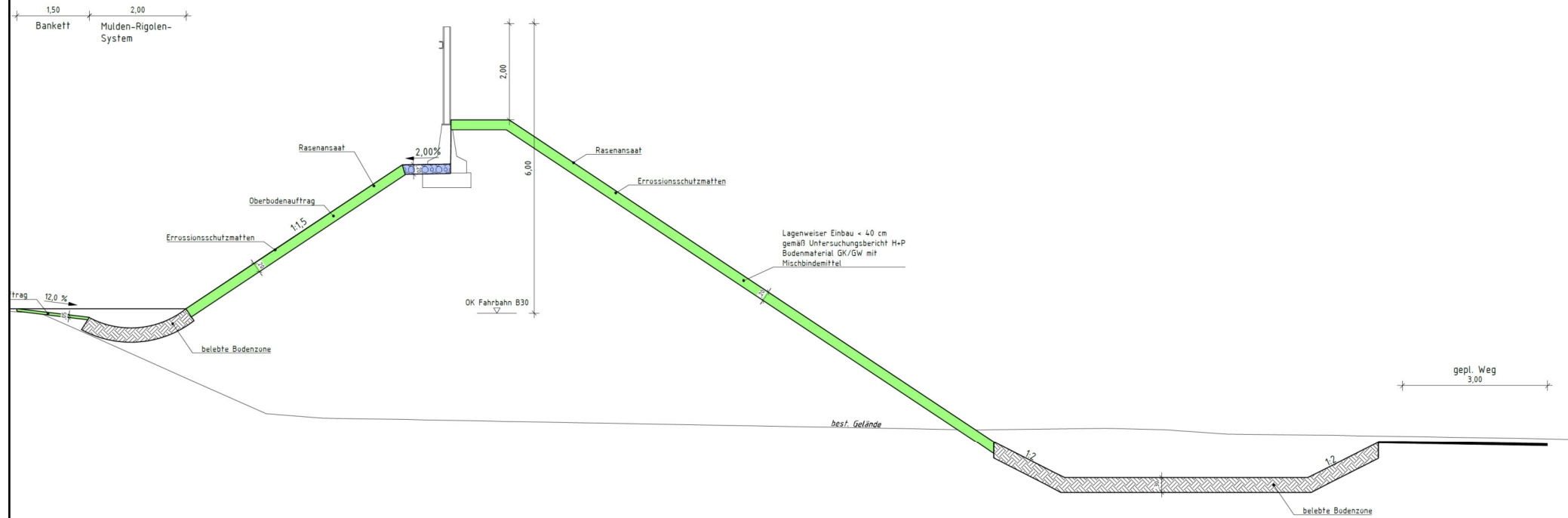
A 2
Einzugsgebietname | Einzugsbereich in ha | Psi-Wert

Die eingetragenen Trassen bestehender Leitungen dienen nur zur GROBORIENTIERUNG Bestandspläne sind beim jeweiligen Versorgungsträger einzuholen

C	A	Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Projekt Nummer	8813	Zeichnungsnummer	14		
Koordinaten-System	Gauß-Krüger	Blatt Nummer	01		
Entwurf-/bearbeitung	AGP	Überlage Nummer			
AGP Altfalg Caspard Partner Ingenieurbüro Robert Bosch-Straße 9 88130 Bad Wiblingen Telefon 0714 9726-0 Telefax 0714 9726-19 E-Mail info@agp.de www.agp.de		bearbeitet	30.03.2012	ju5	
		gezeichnet	30.03.2012	Schö	
		geprüft			
		Plangröße		au	
Auftraggeber	Stadt Ulm				
Projekt	Lärmschutz Brücke, Donaustetten				
Abchnitt					
Lageplan Einzugsgebiete kompakter Wall		Entwurfplanung			Stand: 30.03.2012
				Maßstab: 1 : 500	

VORABZUG

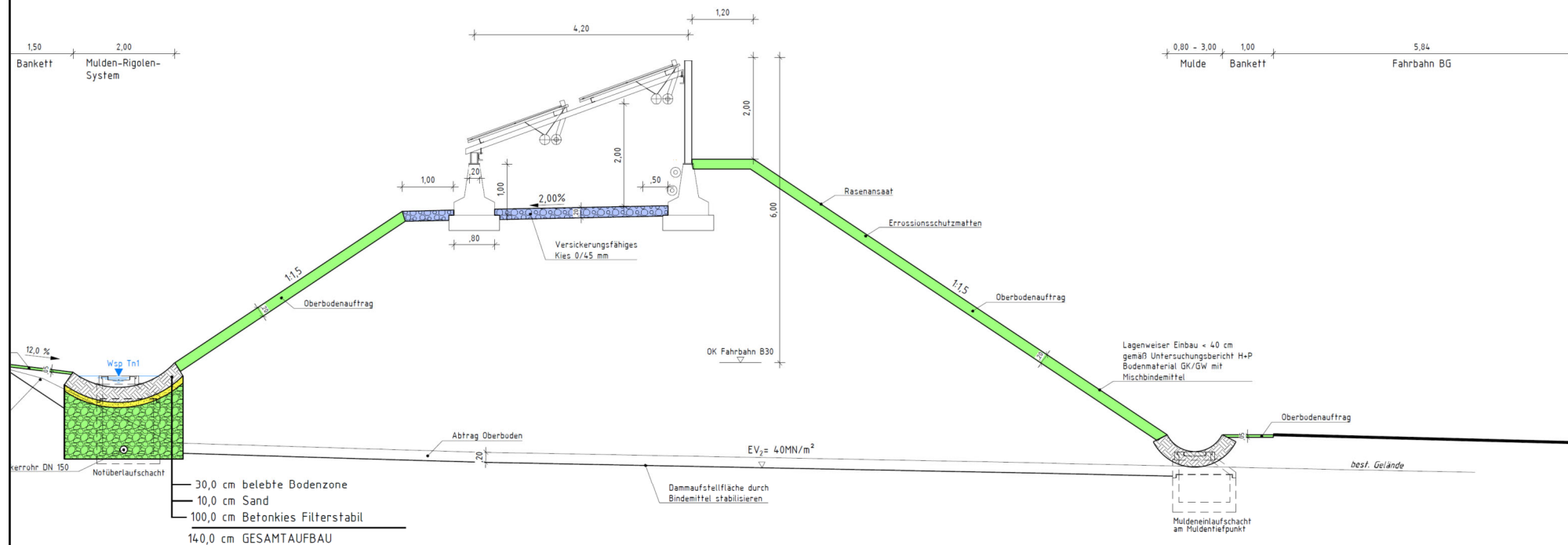
Regelquerschnitt Lärmschutzwall Mulde



Die eingetragenen Trassen bestehender Leitungen dienen nur zur GROBORIENTIERUNG Bestandspläne sind beim jeweiligen Versorgungsträger einzuholen

C			
B			
A			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Projekt Nummer	8813	Zeichnung Nummer	08
Koordinaten-Höhen-System	Gauß-Krüger	Blatt Nummer	04
		Unterlage Nummer	
		Fertigung Nummer	
Entwurfsbearbeitung	AGP Abfalq Gaspard Partner Ingenieurgesellschaft mbH Robert-Bosch-Strasse 9 88339 Bad Waldsee Telefon 07524 9726-0 Telefax 07524 9726-39 E-Mail: info@agp.de www.a-g-p.de	bearbeitet	30.03.2021 JAS
		gezeichnet	30.03.2021 Schü
		geprüft	
		Plangröße	m²
Auftraggeber	Stadt Ulm		
Projekt	Lärmschutz Brückle, Donaustetten		
Abschnitt			
Regelquerschnitt Lärmschutzwall - Mulde		Maßstab	1 : 50
Entwurfplanung	Stand: 30.03.2021		
VORABZUG			

Regelquerschnitt Lärmschutzwall Baugebiet



Die eingetragenen Trassen bestehender Leitungen dienen nur zur GROBORIENTIERUNG Bestandspläne sind beim jeweiligen Versorgungsträger einzuholen

C			
B			
A	Anpassungen nach Abstimmung	10.02.2021	Schü
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Projekt Nummer	8813	Zeichnung Nummer	08-A
Koordinaten-Höhen-System	Gauß-Krüger	Blatt Nummer	01
		Unterlage Nummer	
		Fertigung Nummer	
Entwurfsbearbeitung	AGP Abfalq Gaspard Partner Ingenieurgesellschaft mbH Robert-Bosch-Strasse 9 88339 Bad Waldsee Telefon 07524 9726-0 Telefax 07524 9726-39 E-Mail: info@agp.de www.a-g-p.de	bearbeitet	07.12.2020 JAS
		gezeichnet	07.12.2020 Hat
		geprüft	07.12.2020 JAS
		Plangröße	m²
Auftraggeber	Stadt Ulm		
Projekt	Lärmschutz Brückle, Donaustetten		
Abschnitt			
Regelquerschnitt Lärmschutzwall - Baugebiet		Maßstab	1 : 50
Entwurfplanung	Stand: 10.02.2021		