

KG 48132 Schwaben

M14-B
 -Entfernung der Steinsicherung
 -Einbau von Lenkbühnen und Strukturmaßnahmen
 -terrestrische Verbesserungsmaßnahmen am Begleitstreifen

PZ 2460-Brunnen

PZ 1473-Bewässerungsteich Wasserentnahme

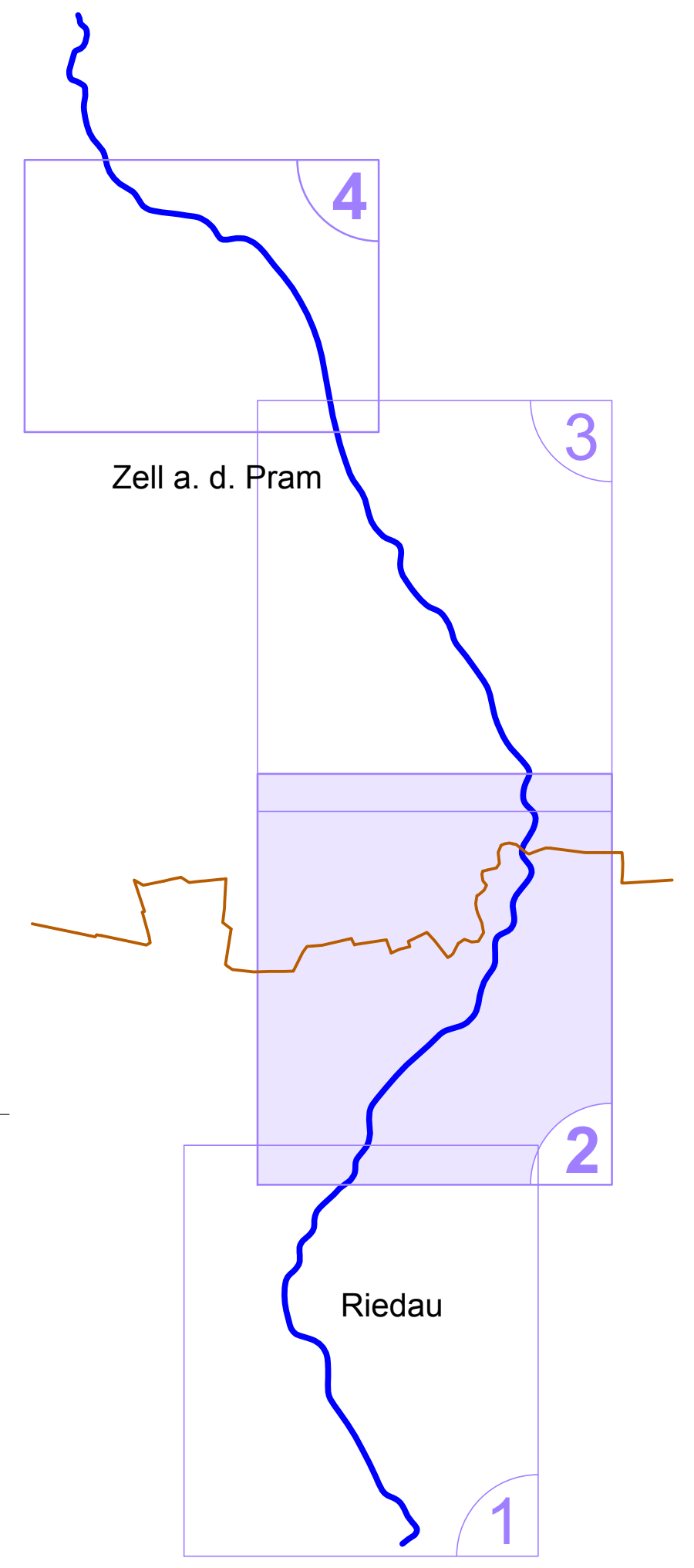
KG 48138 Vormarkt Riedau

M12
 -Profiltyp 2
 -Verbreiterung der Sohle
 -Strukturelemente

M13
 -Verlegung der Dambachmündung
 -sohgleiche Anbindung im Mündungsbereich

M14-A
 -Profiltyp 3
 -Entfernung der Radwegberme und Steinsicherung
 -Einbau von Lenkbühnen und Strukturelementen
 -terrestrische Verbesserungsmaßnahmen am Begleitstreifen

- LEGENDE:**
- Begrenzung Projektbereich
 - Bestehende Blockwurfsicherung bleibt erhalten
 - - - Bestehende Blockwurfsicherung wird entfernt
 - - - Blockwurfsicherung verdeckt, neu
 - / / Verdeckte Sicherungsbühne
 - Lenkbühne
 - Querriegel (Δh ca. 10cm) bzw. aufgelöste Rampe
 - Derzeit bestehendes Querbauwerk
 - ▨ Böschungssicherung
 - 34,865 - - - - - Querprofil
 - - - Ufermauer
 - ▨ Gewässerbett wird verfüllt
 - Baustraße/Instandhaltungsweg/Radweg
 - M7 Maßnahme
 - Kilometrierung
 - dichter Bewuchs
 - lockerer Bewuchs (gruppenweise)
 - kein Bewuchs (einzelne hochstämmige Bäume zur Beschattung)
 - ▨ Sicherheitsstreifen
 - Dynamische Umlagerungsbereiche



Dipl.-Ing. Günter Humer
 Ingenieurbüro für Kulturtechnik und Wasserwirtschaft
 4882 Geboltskirchen, Feld 16
 Tel.: 07732 / 41 46
 Fax: 07732 / 41 46-22
 e-Mail: office@ib-humer.at
 www.ib-humer.at

Auftraggeber:

Wasserverband Pramtal
 Obmann Ing. Alois Kinzl
 Raining 8
 4782 St. Florian am Inn

Index	Änderung	Datum	Name
06	-	-	-
05	-	-	-
04	-	-	-
03	-	-	-
02	-	-	-
01	Erstausgabe	21.06.2010	WG

Renaturierungsmaßnahmen an der Pram
 Gemeinden Zell a.d. Pram und Riedau

Titel:		Beilage:	
Lageplan Teil 2		06428/03-2	
		1 : 1000	
File / Pfad: K:\Proj_2006\06428_Wasserverband Pramtal\Zeichnungen\06428_Schutzwasserbau_Pram_1zu1000.dwg			
gezeichnet:	geprüft:	Datum:	Ausfertigung:
WG	AH	21.06.2010	