



Verkehrsmittel / prometa mreža

— Straßen hochrangig / prednostne ceste

— Straßen niederrangig (neprednostne ceste)

— Schienennetz / železniška omrežje

Brünnen / vodnjaki

■ Grundwasserbrunnen / kopalnišča podtalnice

Gewässer / vodna telesa

— Gewässer / vodna telesa

Hochwasserschutzdämme / protipoplavni nasipi

— Hochwasserschutzdämme / protipoplavni nasipi

Natura2000 Gebiet / Območje Natura 2000

■ Natura2000 Gebiet / Območje Natura 2000

Massnahmenkorridor / koridor ukrepov

■ AT

■ SI

Gebäude / zgradba

■ Gebäude / zgradba

ÖWG AT / vodno javno dobro AT

■ ÖWG AT / vodno javno dobro AT

Grundbesitz SI / Lastnik zemljišča SI 1)

■ gemischt / mešano

■ öffentlich / javno

Gemeinden / občine

— Gemeinden / občine

Implementierungsvorschlag / Predlog za izvedbo

■ Initialzustand / Initialno stanje

■ Keine Maßnahme / noben ukrep

■ Geschlebedepot / srednisko umetno prodlišje

■ Maschinelle Aufwertung / strojna širitev

■ Uferböschung / nabrežje

■ Vorlandabsenkung / znižanje obrežnega pasu

■ Wasserrinne / vodna površina

■ Initialgerinne / Začetni kanal

Zielzustand / ciljno stanje

■ Bäume auf Inseln / drevesa na otokih

■ eigendynamische Ufer / obrežje z lastno dinamiko

■ Gehölz / drevesa na otokih

■ Kiesbänke / prodlišča

■ Wasserrinne / vodna površina

0 250 500 750 1.000 m

↑

Dokumentation / Informacije o dokumentu	
Tatsächliches Abgabedatum / Datum oddaje	11/2021
Verantwortlicher Partner / Vodilni partner	Wasserdirektion Republik Slowenien / Direkcija Republike Slovenije za vode
Andere involvierte Partner / Drugi vključeni partnerji	Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Abteilung 34 Wasserwirtschaft, Ressourcen und Nachhaltigkeit 41.14 – Land- und Wasserbau, Abteilung Wasser, Objekts 4 – Upravljanje voda, viri in trajnost Republik Slowenien Umweltagentur (ARSO) / Agencija Republike Slovenije za okolje

Dissemination Ebene / Raven diseminacije	
Öffentlich / Javno	[M]

Autoren / Avtorji	
Dr. Stjepan Senfner Dr. Miran Unterwiesing	Revital Integrative Naturplanung GmbH im Auftrag des Projektpartners A14 / po projektni partnerji A14

Galip Zupanic, univ. dipl. inž. grad.	Wasserdirektion Republik Slowenien / Direkcija Republike Slovenije za vode
Dr. Maria Klisch Univ.-Prof. Dr. Helmut Habersack	Universität für Bodenkultur, Institut für Wasserbau, Hydraulik und Fließgewässerforschung / Univerza za naravne vire in biotehniške znanosti (BOKU), Institut za vodno gradivo, Hidravlika in raziskovanje vodotokov

Mag. Florjana Ušaga	Republik Slowenien Umweltagentur / Agencija Republike Slovenije za okolje
    	

Übersetzung / Prevod	
Mag. Dr. Andreja Huber-Zentgraf	Interlineas – Übersetzungsbüro für Slowenisch / Interlineas prevajalska pisarna za slovenskiški

Peer reviews	
Dr. Tanga Schreier Mag. Cornelia Jost	A14





ČEZMEJNI NAČRT ZA INOVATIVNO TRAJNOSTNO PRAVLJANJE  
MEJNE MURE IN IZBOLJŠANJE OBVLADOVANJA POPLAVNE  
OGROŽENOSTI

GRENZÜBERSCHREITENDER MANAGEMENTPLAN ZUR  
INNOVATIVEN NACHHALTIGEN BEWIRTSCHAFTUNG DER  
GRENZMUR UND ZUR VERBESSERUNG DES  
HOCHWASSERRISIKOMANAGEMENTS

Deliverable D.T1.3.1  
[Maßnahmenkonzept Grenzmu]  
[zasnova ukrepov ob mejni Muri]

Maßnahmenplan Abschnitt 1  
načrt ukrepov odsek 1

Das Projekt goMURra (SIAT250) wird im Rahmen des  
Kooperationsprogramms Interreg V-A Slowenien-Österreich vom Europäischen  
Fonds für regionale Entwicklung gefördert

Projekt goMURra (SIAT250) se v okviru Programa sodelovanja Interreg V-A  
Slovenija-Avstrija sofinancira s sredstvi Evropskega sklada za regionalni razvoj