



- Verkehrsmittel / prometna mreža**  
Straßenhochrang /  
prijazne ceste  
Straßenniederang /  
neprijazne ceste  
Schienennetz /  
železniško omrežje
- Brünnen / vodnjaki**  
Grundwasserbrunnen /  
črpalnice podtalnice  
Gewässer / vodna telesa  
Hochwasserschutzdämme /  
protipoplavni nasipi
- Natura 2000 Gebiet /  
Območje Natura 2000**  
Natura 2000 Gebiet /  
Območje Natura 2000
- Massnahmenkorridor /  
koridor ukrepov**  
SI  
Gebäude / zgradba  
Gebäude / zgradba
- ÖWG AT / vodno javno dobro AT**  
Grundbesitz SI / Lastnik zemljišča SI  
Gemeinschaft / mešano  
öffentlich / javno  
Gemeinden / občine  
Implementierungsversuch / Predlog za izvedbo  
Initialzustand / Inicialno stanje  
Keine Massnahme / noben ukrep  
Geschlebedepot /  
čredilno umetno prodilje  
Maschinelle Aufweitung / strojna širitev  
Uferböschung / nabrežje  
Vorlandüberhöhung /  
enibanje obrednega zasu  
Wasserfläche / vodna površina  
Initiallinie / Zčetni kanal  
Zufahrt / dlopo stanje  
Blume auf Insel / drevesa na otokih  
eigendynamische Ufer /  
obirje / listno dinamiko  
Gebüsch / drevesa na otokih  
Kiesbänke / prodilja  
Wasserfläche / vodna površina

**Dokumentation / Informacije o dokumentu**

Tatsächliches Abgabedatum / Datum oddaje	11/2021
Verantwortlicher Partner / Vodni partner	Wasserdirektion Republik Slowenien / Direkcija Republike Slovenije za vode
Verantwortlicher Partner / Vodni partner	Wasserdirektion Republik Slowenien / Direkcija Republike Slovenije za vode
Andere involvierte Partner / Drugi udeleženi partnerji	Arzt der Steiermärkischen Landesregierung, Abteilung 14 Wasserwirtschaft, Ressourcen und Nachhaltigkeits (AS4) - Umweltschutz, Abteilung 14 - Umweltschutz, Abteilung 14 - Umweltschutz
Dissemination Ebene / Raven disseminatione	Öffentlich / Javno

**Autoren / Avtorji**

Dr. Stjepan Senfner Dr. Marjan Ušeničnik	Revital Integrative Naturplanung GmbH, im Auftrag des Projektpartners A14 / po projektnem partnerju A14
Dr. Dr. Marja Kličič Univ.-Prof. Dr. Dr. Helmut Hoberacker	Wasserdirektion Republik Slowenien / Direkcija Republike Slovenije za vode Universität für Bodenkultur, Institut für Wasserbau, Hydraulik und Fließgewässerversorgung / Univerza za naravne vire in biotehniške znanosti (BOKU), Institut za vodne gospodarstvo, hidrologijo in rekreativno vodotokov
Mag. Florian Ullrich	Im Auftrag des Projektpartners A14 / po projektnem partnerju A14 Republik Slowenien Umweltagentur / Agencija Republike Slovenije za okolje

**Übertragung / Prevod**

Mag. Dr. Andrea Haber-Zemljič	Interlineas - Übersetzungsbüro für Slowenisch / Interlineas prevajalska pisarna za slovenski jezik
Dr. Tanja Šeršič Mag. Sonja Jakič	A14



ČEZMEJNI NAČRT ZA INOVATIVNO TRAJNOSTNO PRAVLJANJE  
MEJNE MURE IN IZBOJŠANJE OBLADOVANJA 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 2  
načrt ukrepov odsek 2

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

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