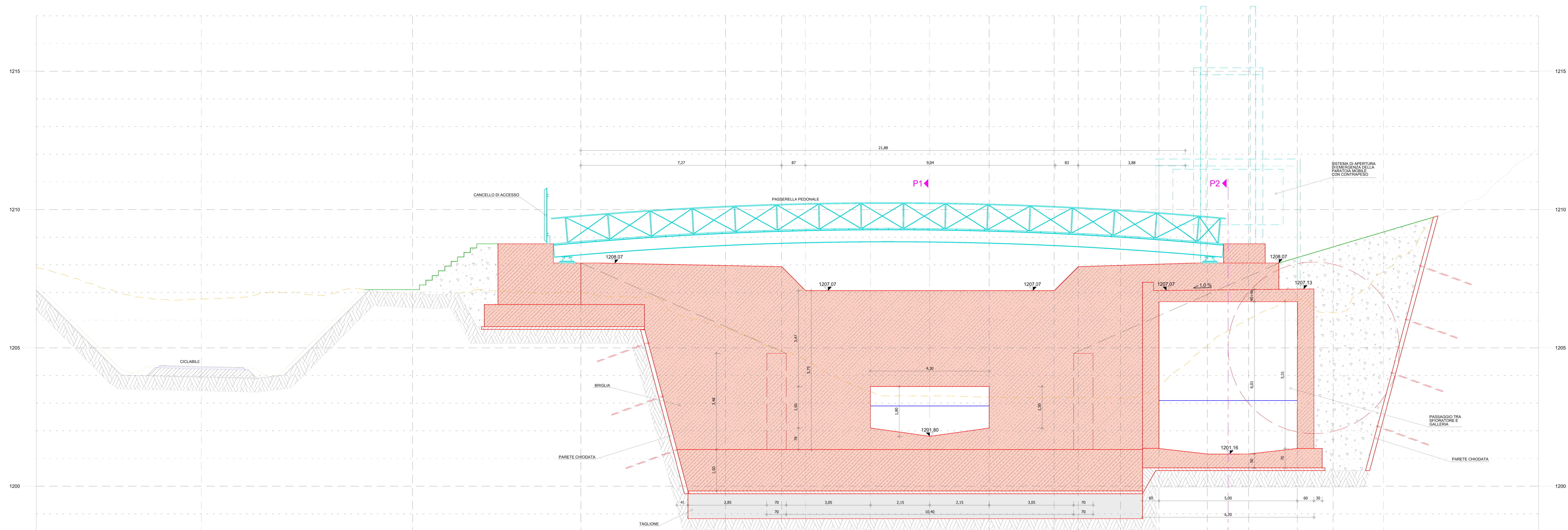


SEZIONE I-I  
SCHNITT I-I  
SCALA 1:50



	1198 m.s.l.m.	1200	1205	1210	1215
Horizontale Teilabstand Distanza parziale orizzontale	[m]	7.63	6.09	5.23	2.03
Fortlaufende Distanz Distanze progressive	[m]	0.00	7.63	13.72	18.95
Höhe Gelände Bestand Quote terreno esistente	[m]	1204.33	1206.17	1208.99	1208.99
Projekthöhe Quote progetto	[m]	1208.05	1208.05	1208.05	1208.05
WSE 300 - HQ300	[m]	1208.05	1208.05	1208.05	1208.05
Wassertiefe HQ300 Tirante HQ300	[m]	1.10	1.02	1.02	1.02

**Legenda**

- Demolizione di opere esistenti e vecchio profilo terreno
- WSE 300 - HQ300
- Nuovo profilo terreno
- Nuova struttura in acciaio
- Nuove opere in c.a. - vista - sezione
- Materiale di riempimento

**AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL**  
 Agenzia für Bevölkerungsschutz  
 Abt. 10 Tiefbau

**PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE**  
 Agenzia per la Protezione civile  
 Rip. 10 Infrastrutture

**efre-fesr Südtirol - Alto Adige**  
 Fondazione europea di sviluppo regionale  
 AUTONOME PROVINZ BOZEN SÜDTIROL / PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

**DRAU PRO DRAVA**

**EFRE - FESR 4014**  
**MASSNAHMEN ZUR REDUZIERUNG DER HOCHWASSERGEFAHR IN INNICHEN**  
**INTERVENTI PER LA RIDUZIONE DEL PERICOLO DI PIENA A SAN CANDIDO**

Gemeinde: **INNICHEN**    Verbauung: **Sextnerbach - Drau**    Nr.0.G.: **J, J.105**  
 Comune: **SAN CANDIDO**    Sistemazione: **Rio di Sesto - Drava**    Nr. a.p.: **J, J.105**

PROJEKT : HOCHWASSERSCHUTZ INNICHEN  
 PROGETTO : PROTEZIONE DALLE PIENE SAN CANDIDO  
 PHASE : AUSFÜHRUNGSPROJEKT - WASSERBAUWERKE  
 FASE : PROGETTO ESECUTIVO - OPERE IDRAULICHE

TITEL DOKUMENT : **Wasserbauwerke**  
 TITOLO ELABORATO : **Fassungsbauwerk: Schnitte 5/6**  
**Idraulica**  
**Opera di Presa: Sezioni 5/6**

MAßSTAB : <b>1:50</b>	PROJEKTPHASE : <b>E</b>	TYP DOK. : <b>T</b>	KATEGORIE : <b>321</b>	ANLAGETEL. : <b>19</b>	NR. FORTL. N° PROGR. : <b>0</b>	KON. REV. :
-----------------------	-------------------------	---------------------	------------------------	------------------------	---------------------------------	-------------

GRUPPE SÜDTIROLER FACHGRUPPE FÜR INNICHEN  
 SPECIALISTI ALTO ATESINI PER S.CANDIDO

**patscheiderpartner**    **GEOTECHNIEGERIA**    **VALDEMARIN**

**BERGMEISTER**    **INTEC**    **ALTA**    **GEOTECHNIE**

gezeichnet: **JH 20.12.22**  
 disegneto: **JH 20.12.22**  
 kontrolliert: **CL 22.12.22**  
 kontrollato: **CL 22.12.22**  
 Der Projektant: **WAG**  
 Il Progettista: **WAG**

Der Projektant:  
 Il Progettista: **Dr. Ing. Walter Gostner**

EV: **Dr. For. Sandro Giussien**  
 RUP: **Dr. Ing. Florian Knollseisen**

Der Agentur/Abt.-direktor:  
 Il direttore di Agenzia/Rip.: **Dr. Klaus Unterwiesing**  
**Dr. Ing. Umberto Simone**

Datum: **23.12.2022**  
 Data:

AGENZIA FÜR BEVÖLKERUNGSSCHUTZ  
 AMT FÜR WILDBACH- UND LAWIENVERBAUUNG OST

AGENZIA PER LA PROTEZIONE CIVILE  
 UFFICIO SISTEMAZIONE BACINI MONTANI EST