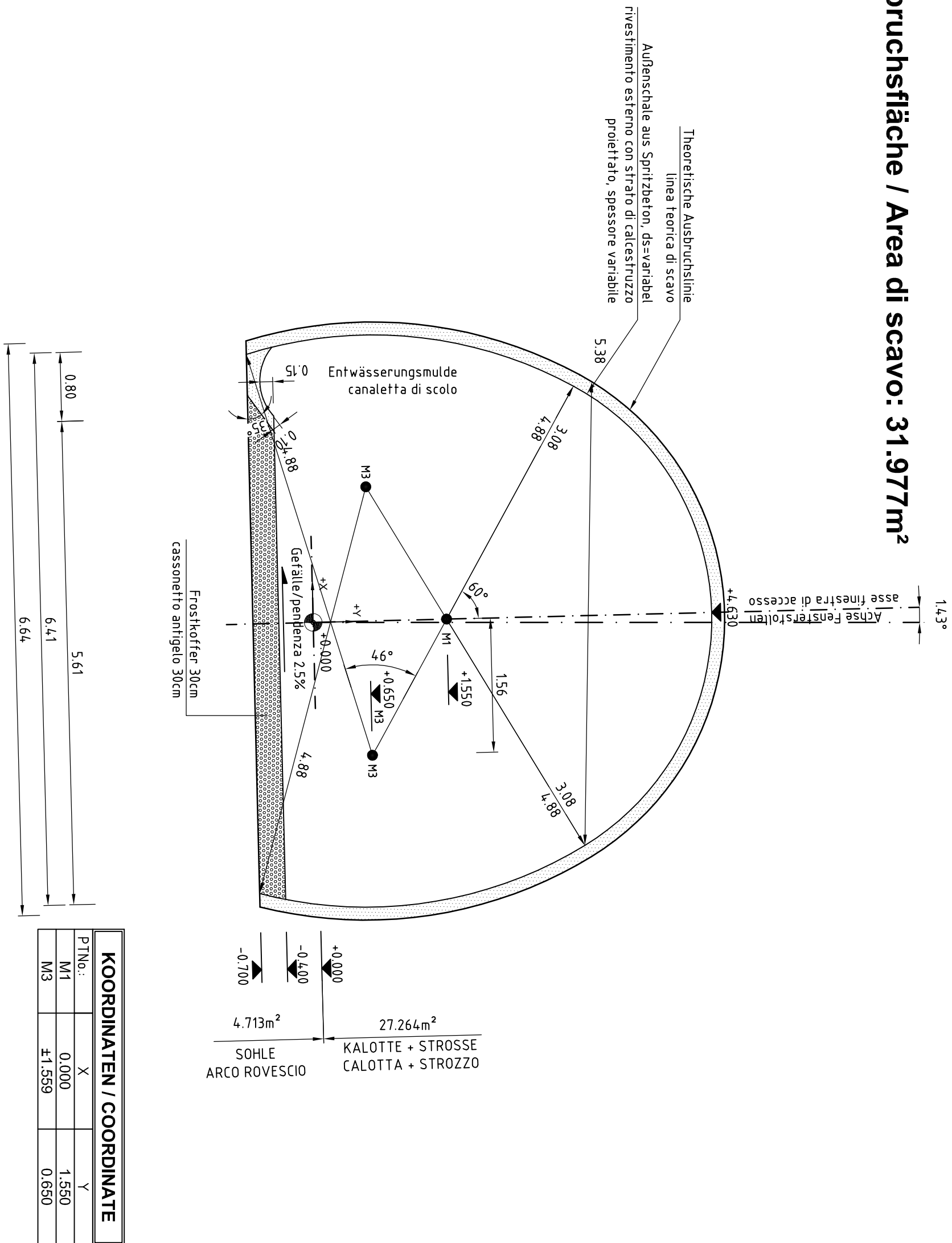


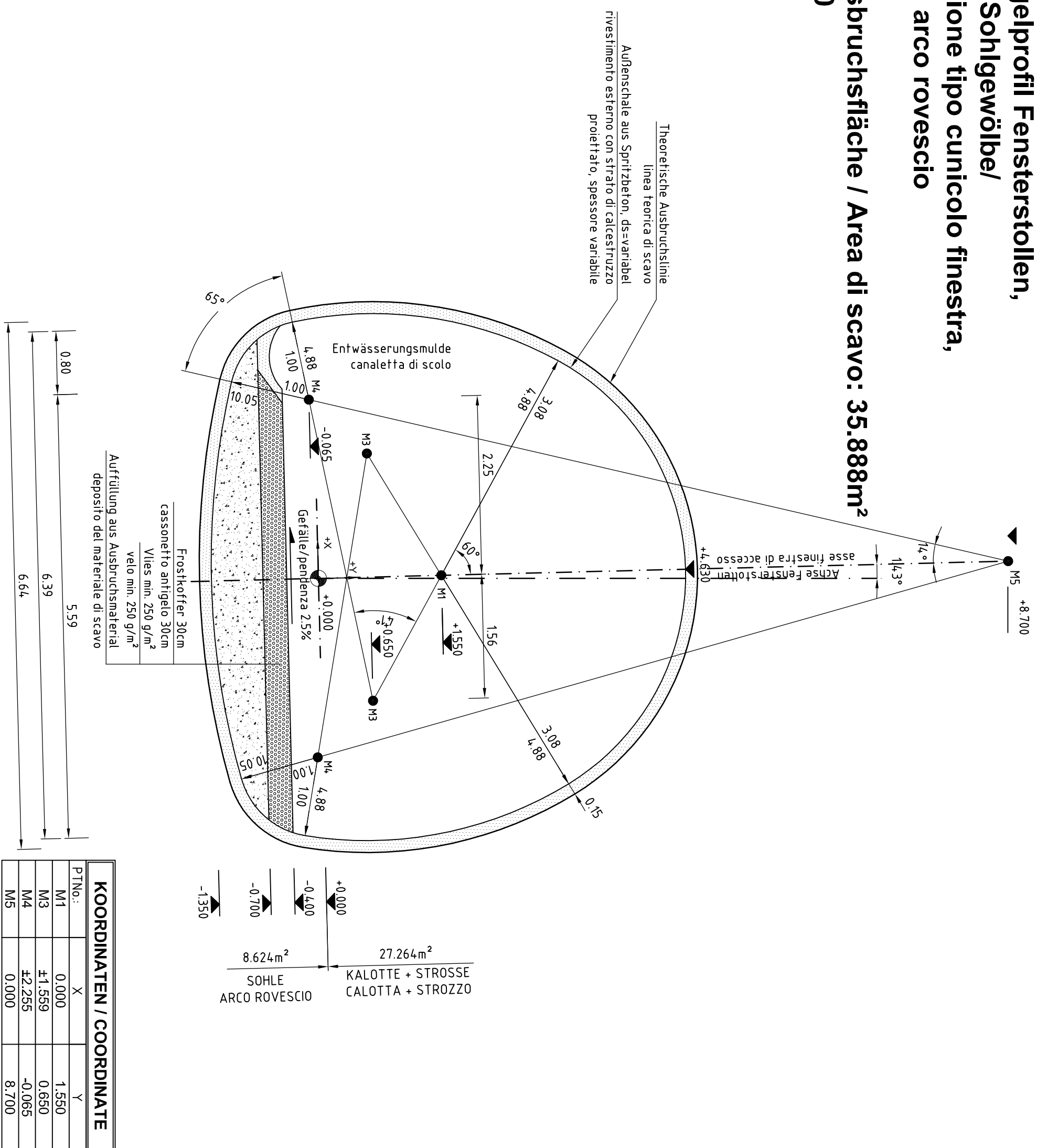
**Regelprofil Fensterstollen,
ohne Sohlgewölbe/
Sezione tipo cunicoło finestra,
senza arco rovescio**

Ausbruchfläche / Area di scavo: 31.977m²
1:50



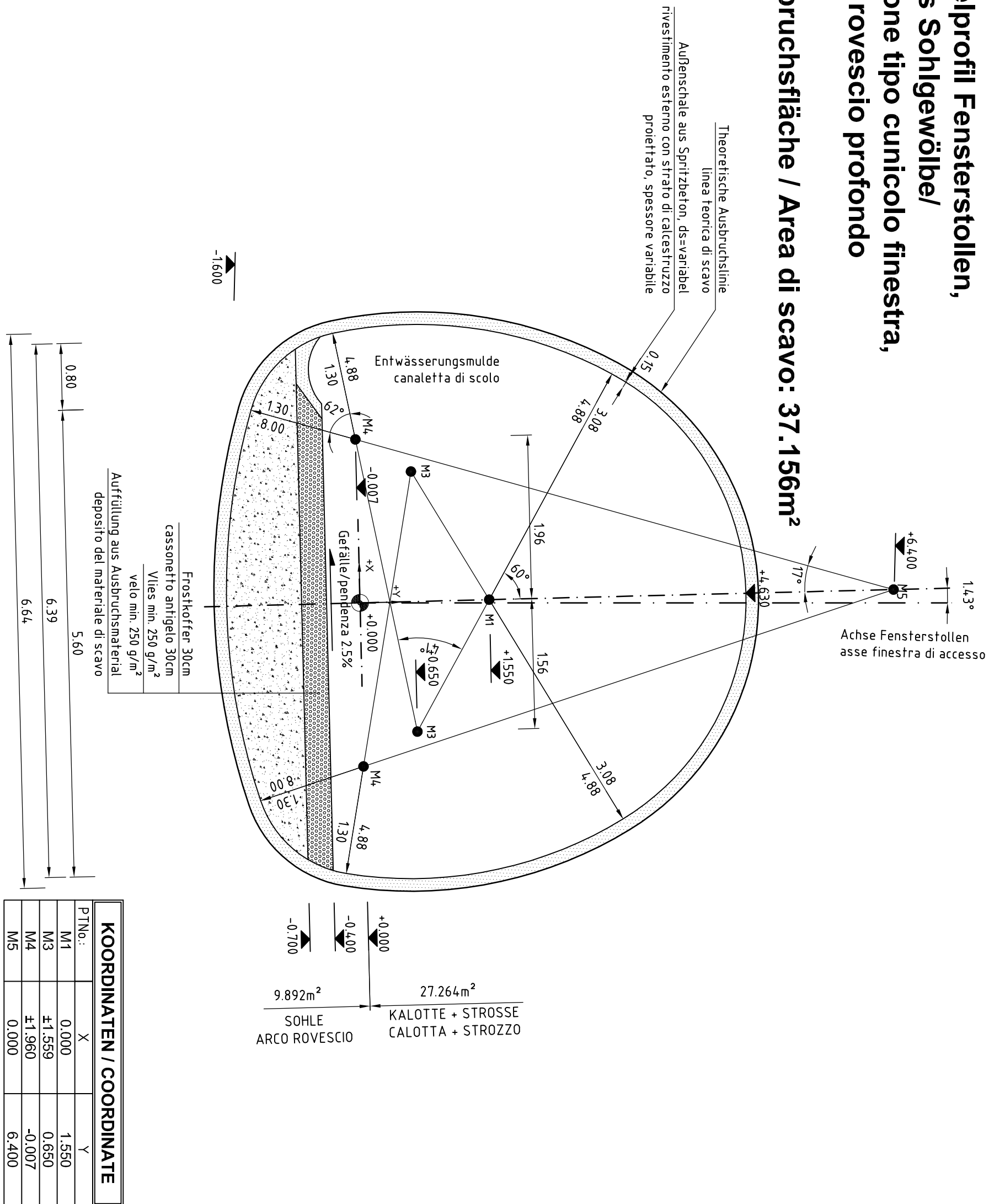
**Regelprofil Fensterstollen,
mit Sohlgewölbe/
Sezione tipo cunicolo finestra,
con arco rovescio**

Ausbruchfläche / Area di scavo: 35.888m²
1:50



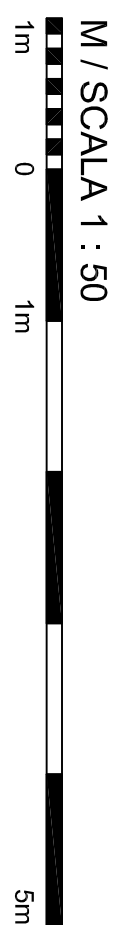
**Regelprofil Fensterstollen,
tiefes Sohlgewölbe/
Sezione tipo cunicolo finestra,
arco rovescio profondo**

Ausbruchfläche / Area di scavo: 37.156m²
1:50



ANMERKUNGEN / ANNOTAZIONI:



La realizzazione dello strato antigelo come carreggiata temporanea dovrà attenersi alle disposizioni della tabella 1 della direttiva RVS 08.03.01 per l'area "fino ad" e in sotto lo strato 1 l'fondazione della sottostruttura".



**Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione**

Revision	Änderungen Comblattenti	Verantwortlicher Dokument Responsible document	Datum Date
20	Veränderung / Änderung Quarantäne + Wasserqualität in Aufgaben BPT 5, 10, 2012 addizione / cambiamento indicazione quarantena + caratteri di scolo spec. indicazione BPT 5, 10, 2012	KOMLBOCK	10.10.2012
30	Fertigstellung / delivery	KOMLBOCK	24.10.2012

• **Dur in der Tabelle angeordnete Verantwortliche ist verantwortlich für die Bearbeitung, die Prüfung und die Normprüfung des Dokumentes**
 • **Il responsabile indicato nella tabella è responsabile per l'elaborazione, la verifica e la conformità alle normative**

<p>Von der Europäischen Union kofinanziert TransEuropeisches Verkehrsnetz (TEVN)</p>			<p>Kofinanzierte auf europäischer Reise transuropäisches Verkehrsnetz (TEVN)</p>									
<p>AUSBAU EISENBAHNACHSE MÜNCHEN - VERONA</p>		<p>POTENZIAMENTO ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA</p>										
<p>BRENNER BASISTUNNEL</p>		<p>GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO</p>										
<p>AUSFÜHRUNGSPLANUNG</p>		<p>PROGETTO ESECUTIVO</p>										
<p>VORLOS V32 Fensterstollen Ampass</p>		<p>LOTTO PRELIMINARE V32 Finestra di Ampass</p>										
Projektspezifisch	Unità di progetto											
Tunnel	Galleria											
Dokumententyp	Tipo Documento											
Regelprofil Fensterstollen - q=2,5% links	Sezione tipo cunicolo finestra - q=2,5% sx											
Dokumentinhalt	Contenuto Documento											
ohne und mit Sohlgewölbe + tiefes Sohlgewölbe	senza e con arco rovescio + arco rovescio profondo											
 <p>GEOTECHNIK UND TUNNELBAU ZIVILTECHNISCHE GESELLSCHAFT m.b.H. Tul. +43(0)664 77923 f.w. +43(0)664 77921 email: info@gtg.at</p>		<table><tr><td>Bearbeiter / elaborato</td><td>DATA / DATA</td><td>NAMEN / NOME</td></tr><tr><td>Gezeichnet / firmato</td><td>05.09.2011</td><td>BACHER</td></tr><tr><td>Gedruckt / verificato</td><td>05.09.2011</td><td>KOHLECK</td></tr></table>		Bearbeiter / elaborato	DATA / DATA	NAMEN / NOME	Gezeichnet / firmato	05.09.2011	BACHER	Gedruckt / verificato	05.09.2011	KOHLECK
Bearbeiter / elaborato	DATA / DATA	NAMEN / NOME										
Gezeichnet / firmato	05.09.2011	BACHER										
Gedruckt / verificato	05.09.2011	KOHLECK										

BBT
Galleria di Base del Brennero
Brenner Basistunnel BBT SE

Massstab Scale	1 : 50, 1 : 20	Status Document State document:	-
37200 LÖP 01 - V32 - TU - 001	UML NUMMER NUMMER	PROJEKTHENTWURF CONSTRUCTION KRO - D047 - 00413 - 30	REVISION REVISION