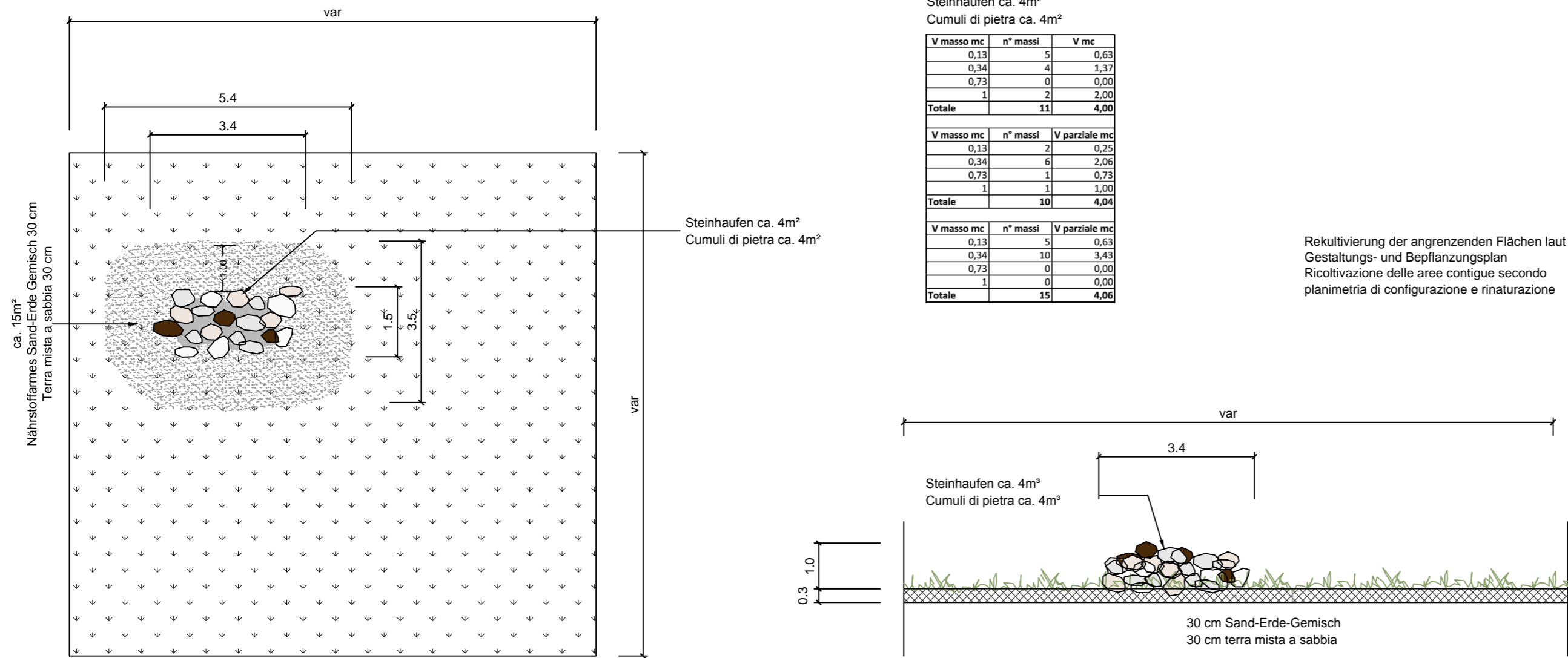


Detail Steinhafen  
 Dettaglio Cumuli di pietra  
 scala 1:100



Steinhafen ca. 4m²  
 Cumuli di pietra ca. 4m²

V massa mc	n° massi	V mc
0,13	5	0,63
0,34	4	1,37
0,73	0	0,00
1	2	2,00
<b>Totale</b>	<b>11</b>	<b>4,00</b>

V massa mc	n° massi	V parziale mc
0,13	2	0,25
0,34	6	2,06
0,73	1	0,73
1	1	1,00
<b>Totale</b>	<b>10</b>	<b>4,04</b>

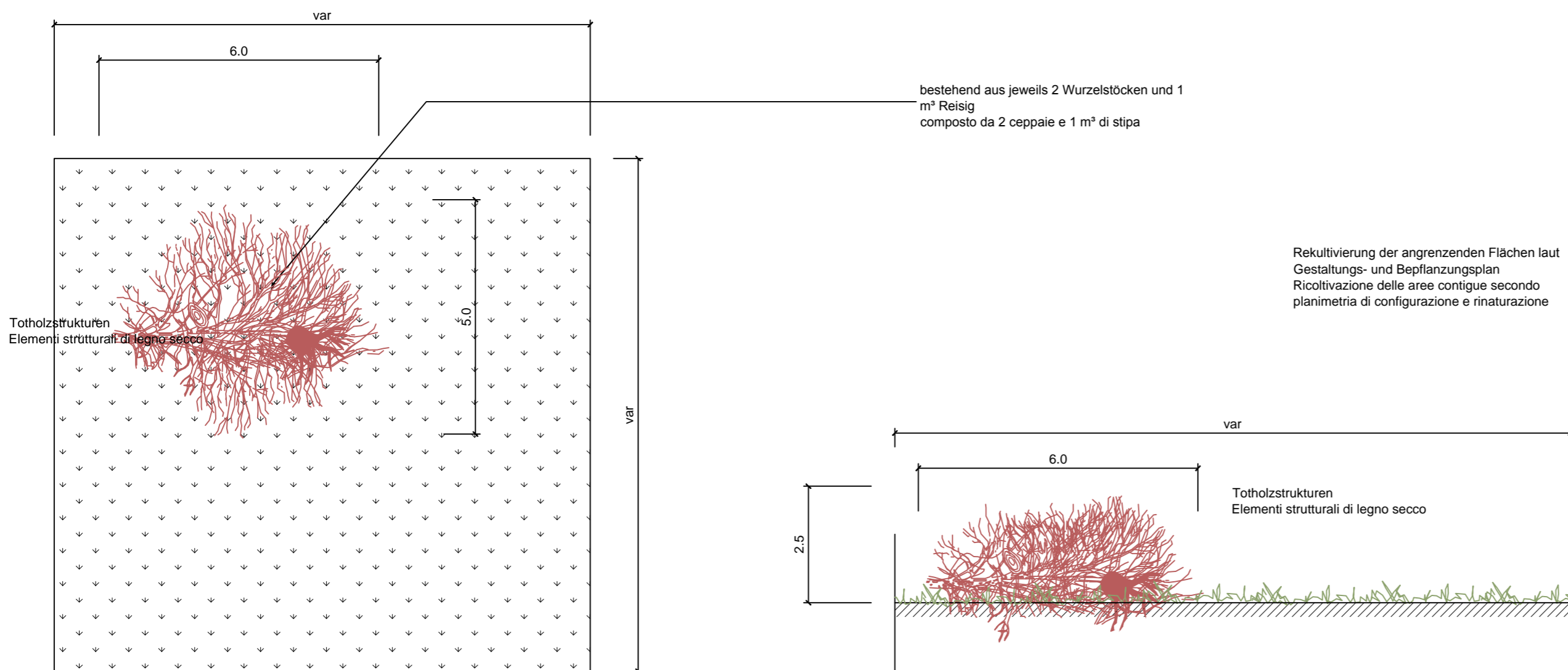
  

V massa mc	n° massi	V parziale mc
0,13	5	0,63
0,34	10	3,43
0,73	0	0,00
1	0	0,00
<b>Totale</b>	<b>15</b>	<b>4,06</b>

Bearbeitungsstand  
 Stato di elaborazione

Revision Revisione	Änderungen Modifiche	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data
00	Erstversion / Prima Versione	D. Bonadies	31.07.2015
01			
02			
03			
04			
05			

Detail Totholzstrukturen  
 Dettaglio Elementi strutturali di legno secco  
 scala 1:100



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transeuropäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben  
 Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto transeuropee

**BRENNER BASISTUNNEL**  
 Ausbauprojekt

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona  
**GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
 Progetto esecutivo

Sub-Baulos Hauptbauwerke Eisackunterquerung  
 Sublotto di costruzione Opere Principali Sottotraversamento Isarco

Fachbereich	Settore		
	13 - Progettazione ambientale		
Thema	Tema		
	Progetto di rinaturazione		
Dokumentenart	Tipo documento		
	Dettagli costruttivi		
Titel	Titolo		
	Dettagli costruttivi strutture naturalistiche		
Ausführende Unternehmen / imprese esecutrici:	Beauftragte / Mandataria:	Bearbeitung des Dokuments / Elaborazione del documento	
ISARCO	salini impregilo	rpa	Datum / Data
	STRABAG		31.07.2015
	COLLINI	Bearbeitet / Elaborato	
Coordinamento progettazione:	Auftraggeber / Mandataria:	Geprüft / Verificato	
ipa	rpa		31.07.2015
	GPingegneria	Freigegeben / Autorizzato	
	ROCKSOIL		31.07.2015
	SEMIBENELLI	Gesehen BBT / Visto BBT_RUP	
			A. Lombardi
		Massstab / Scala	1 : 100
Projekt-kilometer / Chilometro progetto	von / da bis / a bei / al	Bau-kilometer / Chilometro opera	Status Dokument / Stato documento
02	H71 AF 002	13 03 015.01	B0115 00974 5B1 00
Staat	Los	Einheit	Nummer
Stato	Lotto	Unità	Numero
		Fachbereich	Thema
		Settore	Tema
		ID Numm.	Vertrag
		num. ID	Contratto
			Nummer
			Dok.art
			Tipo doc.
			Rev.
			Rev.