
Comune di Bolzano
 Urban Infrastructure and Planning


Stadtgemeinde Bozen
 Amt für Infrastruktur und Projektentwicklung



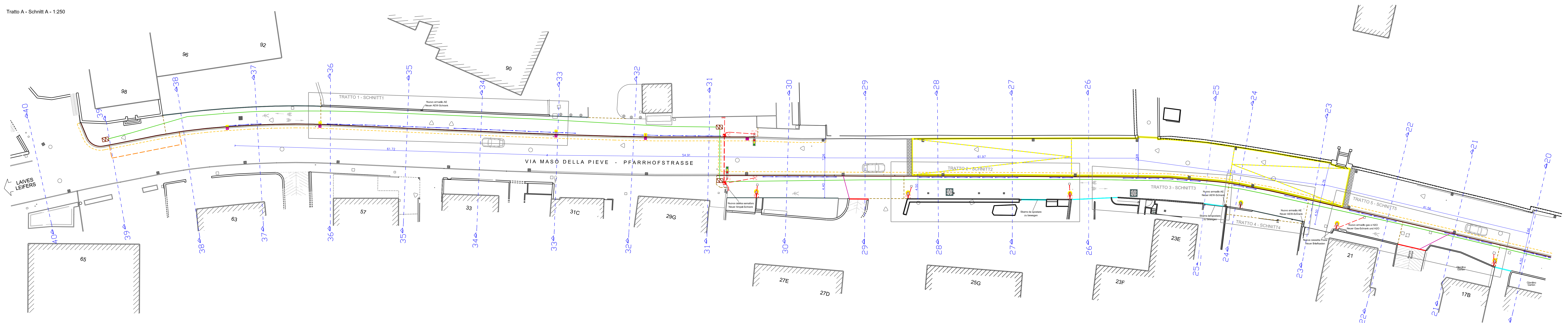
Progetto esecutivo - Ausführungsprojekt
 Realizzazione di marciopiede e pista ciclabile in via Maso della Pieve
 Bau eines Fußgänger- und Fahrradweges auf der Pfarrerhofstraße

Scale Modifica: 1:500/1:250
 Data - Datum: 30/12/2015
 Revisione - Revision: 1 19/02/2015 4
 2 5
 3 6

TAV. 6.1 Pianimetria di progetto - Tratto A
 Projektlageplan - Abschnitt A

geom. Luca Manno
 Responsabile di procedimento (RUP) dott. Ing. Mario Begler
 Verfahrensleiter (RUP)

Percorso: S:/Cartografia-Lpp/INTERVENI/013/MASO DELLA PIEVE/ES/01/TAV/02/16
 Filekey:



Legenda - Legende

	53.05.01.01.B Luglio pavimentazione bituminosa per spessore da cm.10 a cm.20 Schichten bituminösen Belägen-Belagstärke von cm.10 bis cm.20
	53.05.01.01.A Luglio pavimentazione bituminosa per spessore fino a cm.10 Schichten bituminösen Belägen-Belagstärke bis cm.10
	85.10.80.10.A Striscia di piastrelle regolari da cm.20 (vedi tipo di norma) Belagstreifen aus regelmäßigen Natursteinplatten von cm.20 (schau Norm Typ)
	C0.10.86.01.01.1.E Cordone in cordolo fiammato12/30 (vedi tipo di norma) Randstein aus Phorphy-gefäimmt12/30 (schau Norm Typ)
	53.11.12.01.A Rinnaso in opera di cordone in pietra naturale da cm.12 (vedi tipo di norma) Wiedererbau von Bordsteinen aus Naturstein mit cm.12 (schau NormTyp)
	C0.86.50.01.C Griglia protezione alberi (vedi tipo di Norma) Schutzgitter für Säume (schau NormTyp)
	C0.86.14.02.01 Archi parapetonali (vedi tipo di norma) Fußgängerchutz (schau Norm Typ)
	75.10.01.70* N.2 fibre per fibra ottica N.2 Dreifach-Rohr für die Verlegung der Glasfaserkabel
	77.06.01.01.D Pozzetto 50x50 Schacht 60x60
	77.16.03.02 Pozzetto 70x60 Schacht 125x80
	75.10.01.40.C Lubo in polietilene Ø110 Polyethylenrohr Ø110
	53.10.04.01.A-53.11.04.01.A Rimozione e rimessa in opera di palo per illuminazione pubblica Ausbau und Wiedererbau von elektrischen Leitungsmasten
	77.06.01.01.C Pozzetto 50x50 Schacht 50x50
	87.05.05.05.A* Fondazione monolitica 70/70/70 (vedi tipo di norma) Blockfundament aus Beton 70/70/70 (schau Norm Typ)
	87.05.05.05.A* Fondazione monolitica 110/110/110 (vedi tipo di norma) Blockfundament aus Beton 110/110/110 (schau Norm Typ)
	75.10.01.30.B Lubo in polietilene pe100 per acquedotto Polyethylenrohr pe100 für Wasserleitung
	77.06.01.01.B Pozzetto 40x40 Schacht 40x40
	58.86.50.01* Realizzazione fondazione gettono Bus (vedi tipo di norma) Errichtung des Fundaments der Haltestellenüberdachung (schau Norm Typ)
	C0.53.11.04.10 Pista struttura per segnalazione Wiedererbau von Struktur für Straßenbeschilderung
	75.10.04.05.0 Lubo in PVC per fognaio Ø200 PVC-Röhre für Kanalisation Ø200
	C0.58.86.30.01 Pozzetto per acque bianche eseguito in opera (vedi tipo di norma) Schacht aus Ortbeton für Straßenrinnen (schau Tafel NormTypen)
	Codifica esistente da demolire Bestehende Straßensignale zu abbrechen
	C0.86.70.90 Solo appostamento cordata Nur Verschönerung der Schachtgerinne
	C0.86.70.20.20 Fornitura e posa nuova cordata Lieferung und Erbau von neuer Schachtgerinne
	85.05.01.01.B Fresatura cm.3 Fräse rung cm.3
	85.05.01.01.B Area nuova asfaltatura con rialzo pavimentazione stradale Neue Asphaltierungsfläche und Erhöhung von der Straßenbelag
	Nuovo sifone Firenze Ø150

