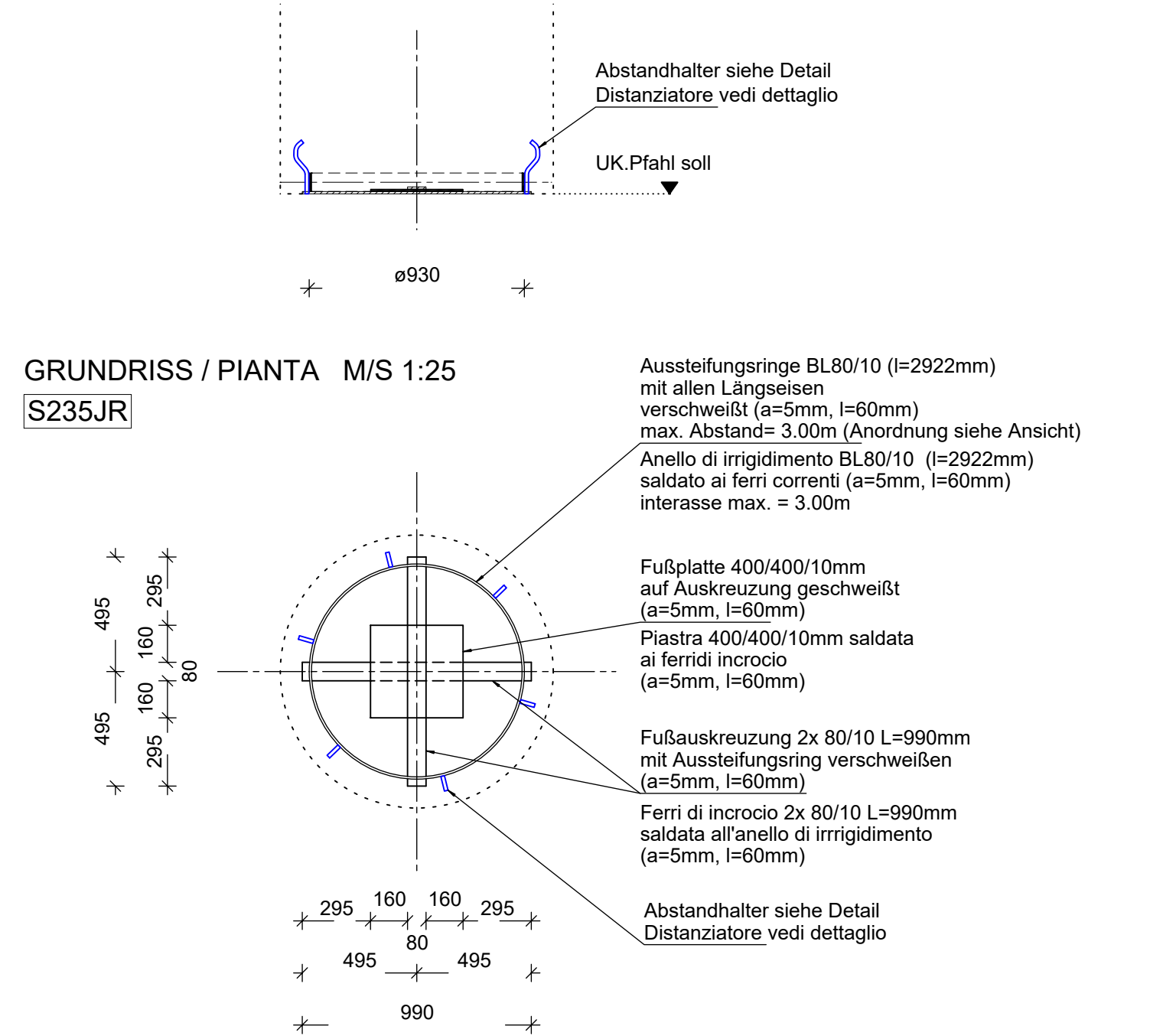


Fußausbildung+Aussteifungsring
Piede del palo + anello di irrigidimento
SCHNITT / SEZIONE M/S 1:25
S235JR g1180 = g Rohraußen



BAUSTOFFE		MATERIALI		
BETONFUGE/EPXOSTIKAL GALCER/TRAZIO/CLAS D'ESP. C25/S0	KONISTENBLAND LAVORABILITÀ 63	GROBSTROM MAC. AGGR. 0/4-25mm	STAHLGÖTE BACCO Ø10mm	BETONBECKUNG COPPERFLEX
Belegplatz, park. Inhabitat, TraSp, DTP				

ZUGEHÖRIGE ZEICHNUNG / DISEGNO DI RIFERIMENTO	ZEICHNUNGSNUMMER NOMERO DEL DISEGNO
Tunnel Varni, Legation, Draubst. Entwurf (Lagerung), Teil 1/Galleria Varni, galleria, vardi, dalla sala di fine, profilo longitudinale, parte superiore	BV-301
Tunnel Varni, Legation, Draubst. Entwurf (Lagerung), Teil 2/Galleria Varni, galleria, vardi, dalla sala di fine, profilo longitudinale, parte inferiore	BV-302
Tunnel Varni, Lagerung, Teil 2-Bühnen 4407/5 -Galleria Varni, sezione trasversale n. 4407/5 -1407/5	BV-303
Tunnel Varni, Lagerung, Teil 2-Bühnen 4407/5 -Galleria Varni, sezione trasversale n. 4407/5 -1407/5	BV-304
Tunnel Varni, Lagerung, Teil 2-Bühnen 4407/5 -Galleria Varni, sezione trasversale n. 4407/5 -1407/5	BV-305
Tunnel Varni, Lagerung, Teil 2-Bühnen 4407/5 -Galleria Varni, sezione trasversale n. 4407/5 -1407/5	BV-306
Tunnel Varni, Lagerung, Teil 2-Bühnen 4407/5 -Galleria Varni, sezione trasversale n. 4407/5 -1407/5	BV-307
Tunnel Varni, Lagerung, Teil 2-Bühnen 4407/5 -Galleria Varni, sezione trasversale n. 4407/5 -1407/5	BV-308

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL
PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO

GEMEINDE VAHRN
COMUNE DI VARNA

Progetto/progetto:

UMFAHRUNG VAHRN
BAUARBEITEN OHNE ANSCHLUSS BRIXEN NORD
CIRCONVALLAZIONE VARNA
OPERE CIVILI SENZA COLLEGAMENTO BRESSANONE NORD

AUSFÜHRUNGSPROJEKT - PROGETTO ESECUTIVO

2	10.08.2016	Tabella Materialen/ Tabella materiali	T. Ungerer	G. Fischler	G. Fischler
1	23.01.2016	Versuch: Eingabenregeln / Div. integrazioni	T. Ungerer	G. Fischler	G. Fischler
0	22.01.2016	1. Ausgabe / 1 ^a edizione	W. Bärki	R. Feldbacher	M. Röser
Rev.	Datum/data	Ausgabe, Änderungen / edizione, aggiornamento	erstellt/elaborato, geprüft/revisionato, freigegeben/approv.		
Auftraggeber:					
AUTONOME PROVINZ BOZEN Resort für Bauten amt für Straßenbau Nord/Ost			PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO Dipartimento ai lavori pubblici Ufficio tecnico strade nord/est		
Dokumenttitel:			Titel del documento:		
TUNNEL VAHRN OFFENE BAUWEISE BOFPAH TYP D1aP, D1bP, D1P BEWEHRUNG			GALLERIA VARNA GALLERIA ARTIFICIALE PALO TRIVELLATO TIPO D1aP, D1bP, D1P ARMATURA		

 <p>CONSULTING ENGINEERS</p>	 <p>EUT ENGINEERING</p>	<p>MaEstabliccalta</p> <p>1:50</p>
<p>PLANUNGSGRUPPE</p> <p>ILF - EUT</p> <p>Gruppierung der Ingenieurbüros</p> <p>c/o EUT Engineering GmbH Postfach 10 01 20 • 50001 Köln</p> <p>Tel. + 39 0472 272400 Fax + 39 0472 272401 E-Mail: info@eut-engineering.de</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>c/o EUT Engineering srl Via Dante 10 • 00186 Roma</p>	

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO Dr. Ing. GEORG FASCHNIGER Nr. 924 INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN	Plan Nr./tav. n.: BV-S-374 Einlage Nr./allegato n.: 4-74
---	---

