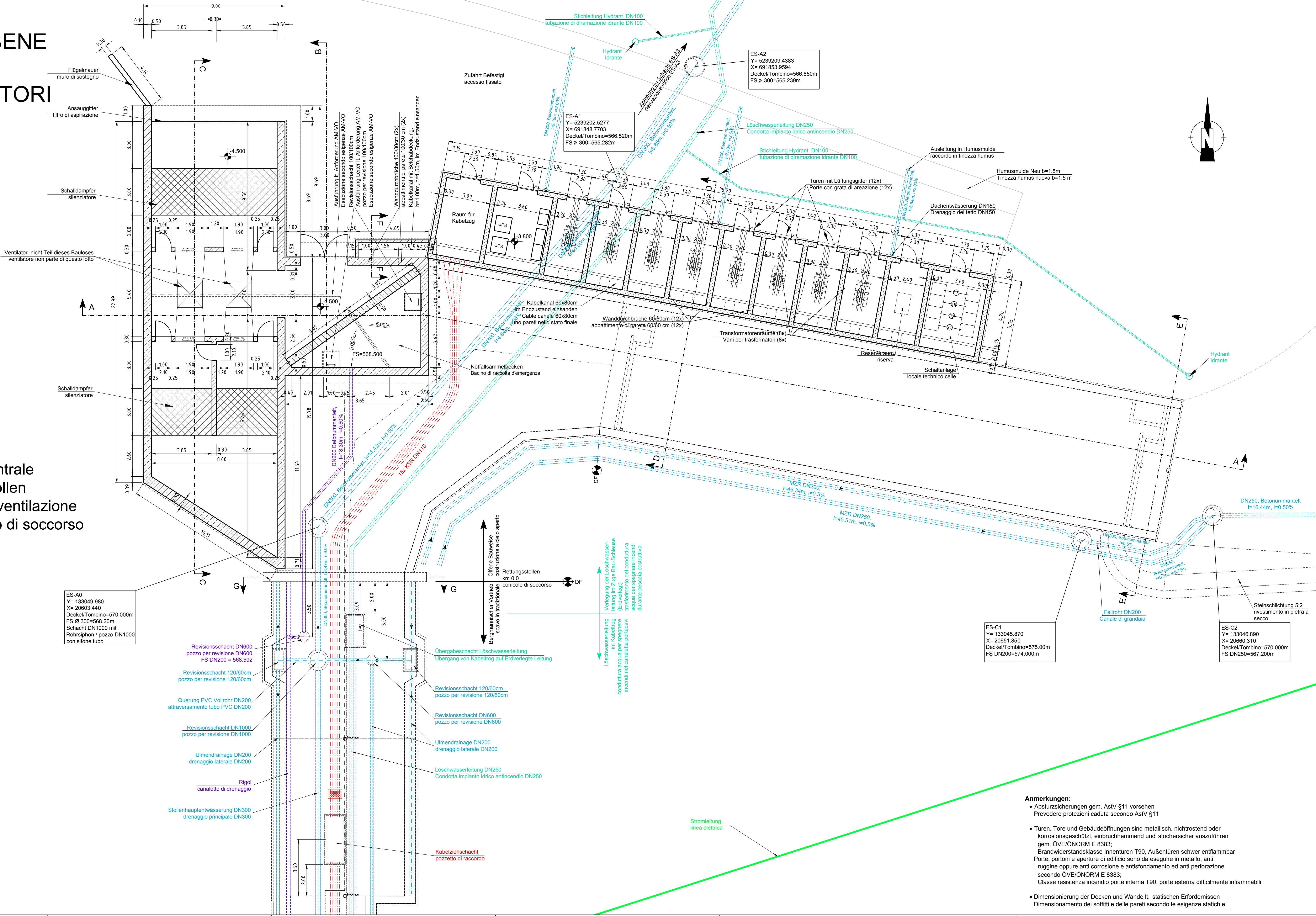


GRUNDRISS
VENTILATOREBENE
PIANTA
PIANO VENTILATORI



Anmerkungen:
Türen, Tore und Gebäudeöffnungen sind metallisch, nichtrostend oder korrosionsschutz, einbruchhemmend und stochersicher auszuführen gem. ÖVE/ÖNORM E 8383;
Brandwiderstandsklasse Innentüren T90, Außentüren schwer entflammbar
Porte, portoni e aperture di edificio sono da eseguire in metallo, anti ruggine oppure anti corrosione e antisfondamento ed anti perforazione secondo ÖVE/ÖNORM E 8383;
Classe resistenza incendio porte interna T90, porte esterna difficilmente infiammabili
Entwässerungsleitungen unterhalb der Fahrbahn und unterhalb des Portalgebäudes sind betonummantelt herzustellen!
Linea drenaggio sotto la corsia e sotto il edificio portale sono da costruire con rivestimento calcestruzzo!

Planverweise:
D0642-11004 Grundriss Ventilatorebene
D0642-11005 Grundriss Fahrbahnebene
D0642-11006 Grundriss Dachebene
D0642-11007 Baugrubensicherung und Voreinschnitt Lageplan
D0642-11008 Schnitt Teil 1/3
D0642-11009 Schnitt Teil 2/3
D0642-11010 Schnitt Teil 3/3
D0642-11011 Lageplan Löschwasserleitung
D0642-11021 Lageplan Entwässerung Endzustand
D0642-11033

M / Scala 1 : 100

5m	0	5m	10m
----	---	----	-----

Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revision	Revisions	Änderungen	Verantwortlicher Änderung	Datum
Revisions	Revisions	Revisions	Revisions	Revisions
00	Entversion / Prima Versione		Holzleitner Wolfgang	29.07.2013
01	XXX		Name / Nome	xx.xx.20xx
02	XXX		Name / Nome	xx.xx.20xx
03	XXX		Name / Nome	xx.xx.20xx
04	XXX		Name / Nome	xx.xx.20xx
05	XXX		Name / Nome	xx.xx.20xx



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportspezifischen Verkehrsprojekte Trans Europae
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee



Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
Ausschreibungsplanung

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione d'appalto

AP164, Baulos Tulfes Pfons
AP164, Lotto principale Tulfes Pfons

Projekteinheit	Unità di progetto
Hochbau	Opere civili
Dokumentenart	Typo documento
Objektplan	Piano oggetti
Dokumenteninhalt	Contenuto documento
Grundriss Portalgebäude Tulfes	Pianta edificio di portale Tulfes
Ventilatorebene Lüftergebäude	Piano ventilatori edificio di ventilazione

	Datum / Data	Name / Nome
Bearbeitet / Elaborato	29.07.2013	Krzyzdzgorski S.
Geprüft / Verificato	29.07.2013	Holzleitner Wolfgang
Massstab / Scala	1 : 100	
Prüfung ÖBA / Verifica DL	XX	
Prüfung statik / Verifica statica	XX	
Freigabe BBT / Delibera BBT	XX	

Projekt- Kilometer / Chilometro progetto	von / da bis / a bei / al	02+000,000 15+000,000 00+000,000	Bau- Kilometer / Chilometro opera	von / da bis / a bei / al	00+000,000 00+000,000 00+000,000	Status Documento / Stato documento
01	H31	HB	001	KOP	D0642 11004	00