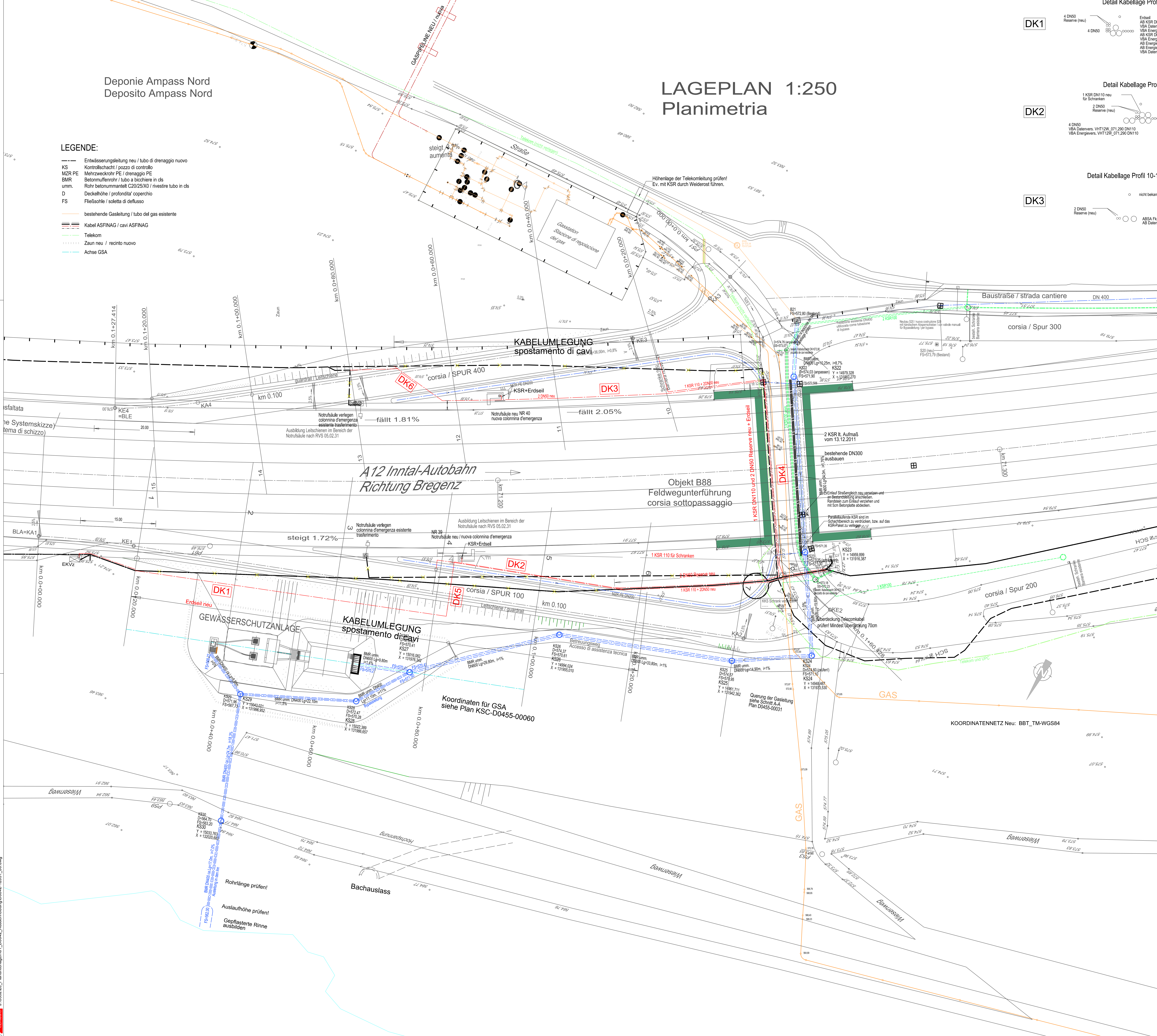


Deponie Ampass Nord
Deposito Ampass Nord

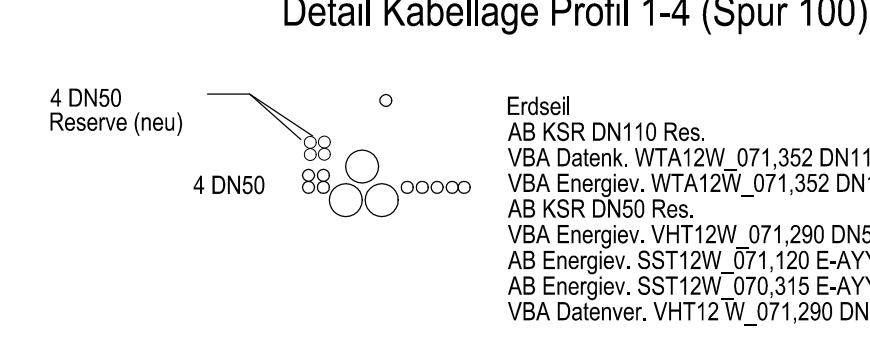
LAGEPLAN 1:250
Planimetria

LEGENDE:

- Entwässerungsleitung neu / tubo di drenaggio nuovo
- KS Kontrollschacht / pozzo di controllo
- MZR PE Mehrzweckrohr PE / drenaggio PE
- BMR Betonmuffenrohr / tubo a banchiere in ds
- umm. Rohr betonummantelt C20/25/X0 / rivestire tubo in ds
- D Deckelhöhe / profondità copertura
- FS Fließsohle / soletta di deflusso
- bestehende Gasleitung / tubo del gas esistente
- Kabel ASFINAG / cavi ASFINAG
- Telekom
- Zaun neu / recinto nuovo
- Achse GSA

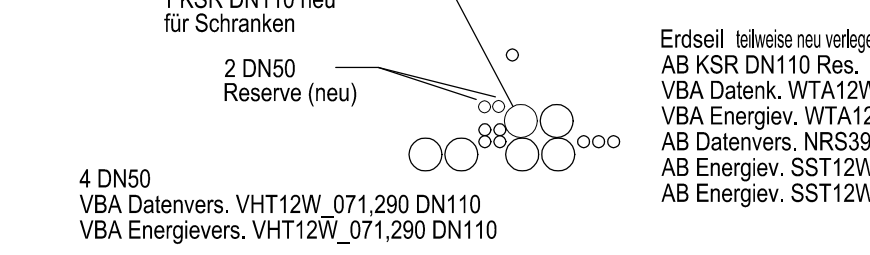


DK1



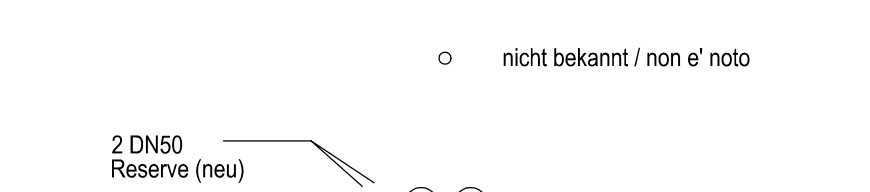
Detail Kabellage Profil 1-4 (Spur 100)

DK2

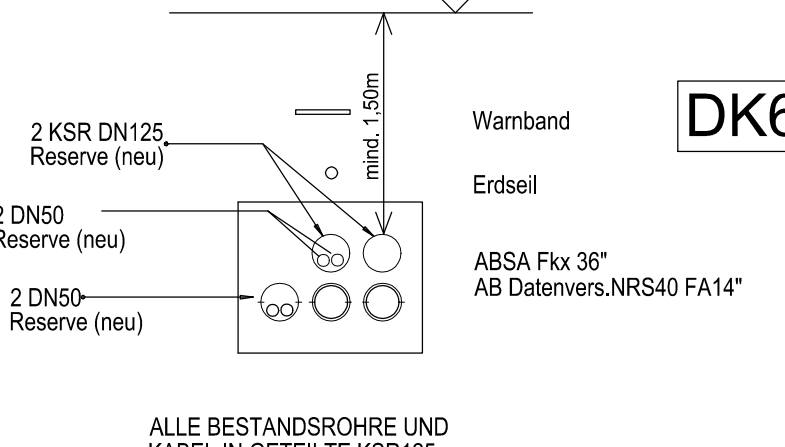


Detail Kabellage Profil 10-15 (Spur 400)

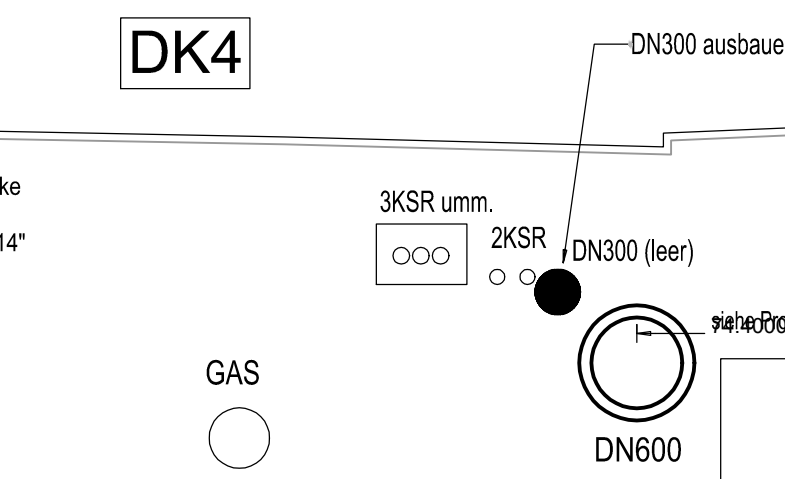
DK3



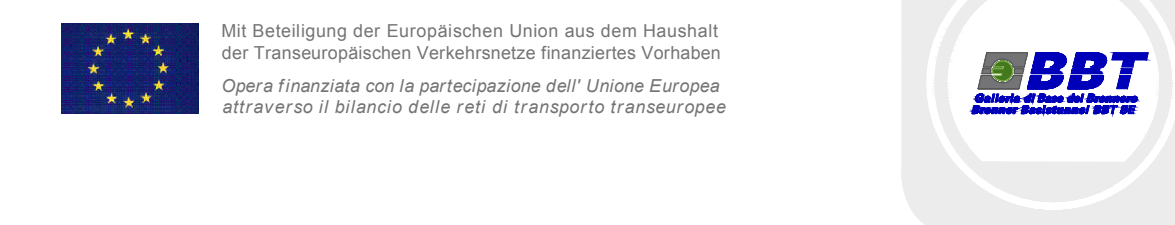
Detail Kabellage Querung Spur 400



Detail Kabellage im Objekt B88



Bearbeitungsstand				
Stato di elaborazione				
Revision	Revisions	Änderungen	Verantwortlicher Änderung	Datum
		Cambiamenti	Responsabile modifica	Data
00	Estensione / 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



Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
Ausschreibungsplanung
Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione d'appalto

AP164, Bautos Tulfes Pfons
AP164, Lotto principale Tulfes Pfons

Projetto		Unità di progetto	
Hochbau		Opere civili	
Dokumentent		Typo documento	
Lageplan		Planimetria	
Dokumententwurf		Contenuto documento	
Kabelumlegung		spostamento di cavi	

Projetto		Unità di progetto		Stato di elaborazione		Revisione	
von / da	da / a	da / a	da / a	da / a	da / a	da / a	da / a
01	H31	TU	002	KLP	D0642	12051	00