

PK 3+704

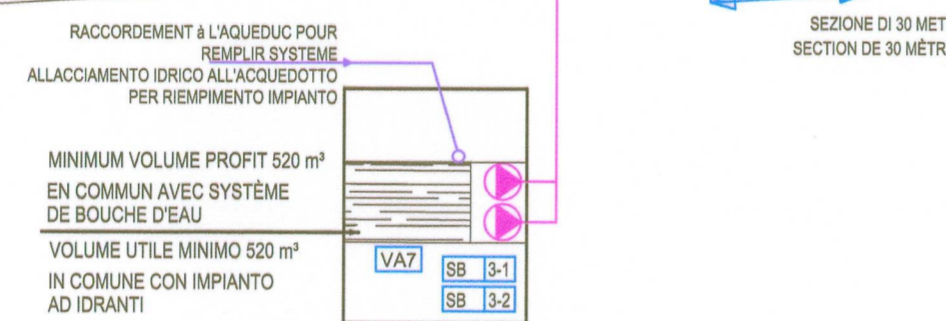
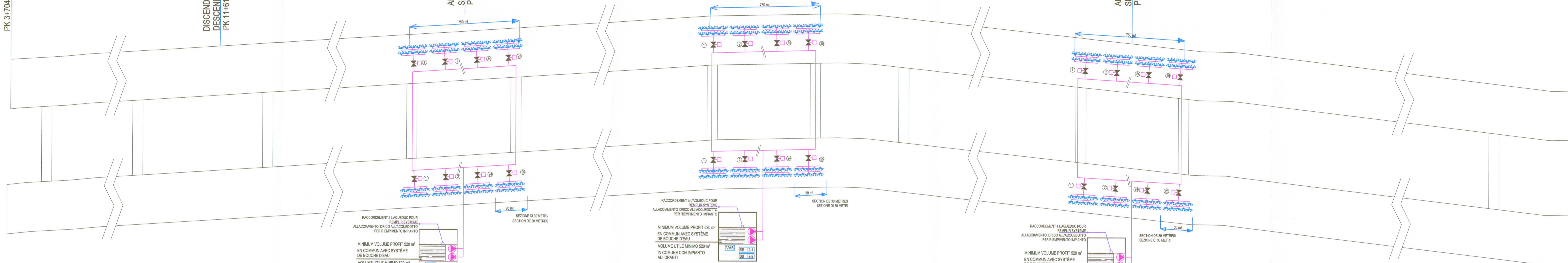
DISCENDIERIA ST. MARTIN LA PORTE  
DESCENDIERIE DE ST. MARTIN LA PORTE  
PK 11+618

AREA DI SICUREZZA LA PRAZ  
SITE DE SECURITE DE LA PRAZ  
P.K. 20+588

STAZIONE DI SICUREZZA MODANE  
STATION DE SECURITE DE MODANE  
PK 32+165

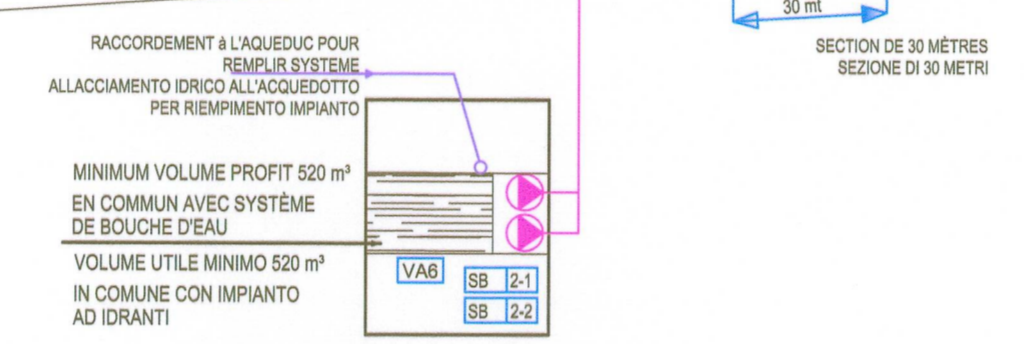
AREA DI SICUREZZA CIAREA  
SITE DE SECURITE DE CIAREA  
PK 52+165

PK 61+221



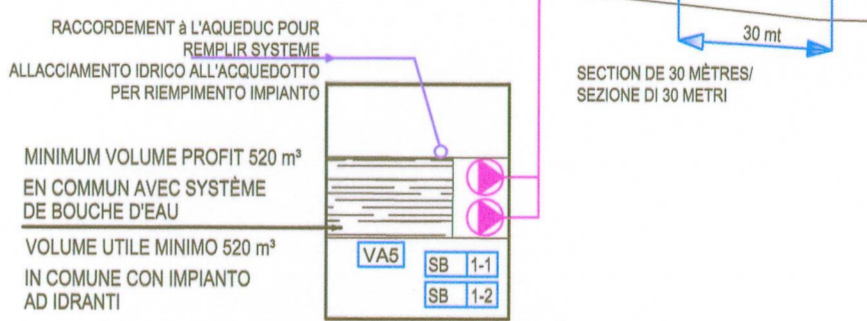
N°2 SKID COMPOSÉ LES UNS DES  
N. 10 POMPES ELECTRIQUES (Y COMPRIS 1 RÉSERVE)  
FONCTIONS POUR CHAQUE POMPE:  
CAPACITÉ 153 LT / MIN  
PREVAL. 120 BAR

N° 2 SKID COMPOSTI CIASCUNO DA  
N. 10 ELETTROPOMPE (DI CUI 1 DI RISERVA)  
CARATTERISTICHE PER CIASCUNA ELETTROPOMPA:  
PORTATA 153 LT/MIN  
PREVAL. 120 BAR



N°2 SKID COMPOSÉ LES UNS DES  
N. 10 POMPES ELECTRIQUES (Y COMPRIS 1 RÉSERVE)  
FONCTIONS POUR CHAQUE POMPE:  
CAPACITÉ 153 LT / MIN  
PREVAL. 120 BAR

N° 2 SKID COMPOSTI CIASCUNO DA  
N. 10 ELETTROPOMPE (DI CUI 1 DI RISERVA)  
CARATTERISTICHE PER CIASCUNA ELETTROPOMPA:  
PORTATA 153 LT/MIN  
PREVAL. 120 BAR



N°2 SKID COMPOSÉ LES UNS DES  
N. 10 POMPES ELECTRIQUES (Y COMPRIS 1 RÉSERVE)  
FONCTIONS POUR CHAQUE POMPE:  
CAPACITÉ 153 LT / MIN  
PREVAL. 120 BAR

N° 2 SKID COMPOSTI CIASCUNO DA  
N. 10 ELETTROPOMPE (DI CUI 1 DI RISERVA)  
CARATTERISTICHE PER CIASCUNA ELETTROPOMPA:  
PORTATA 153 LT/MIN  
PREVAL. 120 BAR

LEGENDE  
LEGENDA

- RESERVOIR DE STOCKAGE  
SERBATOIO DI STOCCAGGIO
- Station de pompage de pulvérisation d'eau  
GRUPPO DI POMPAGGIO IMPIANTO AD ACQUA NEBULIZZATA
- ZONE ELECTROVANNE SOLENOIDE  
ELETTROVALVOLA DI ZONA A SOLENOIDE
- DISTRIBUTEUR BUSE  
UGELLI EROGATORI

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO / DOCUMENTS DE REFERENCE

PRVC28T531731C000292002 - Equipements de pulvérisation d'eau - Schéma général de configuration / impianto ad acqua nebulizzata - Schema complessivo di configurazione

LAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE  
Partie commune franco-italienne / Parte comune italo-francese  
Section transfrontalière / Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE  
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCOISE

PARTE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE  
(OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)  
CUP C11J05000030001 - PROGETTO DEFINITIVO

EQUIPMENTS - IMPIANTI  
EQUIPMENTS DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE / IMPIANTI DI SPEGNIMENTO INCENDI

Tunnel di Base / Tunnel di Base

EQUIPMENTS DE PULVERISATION D'EAU - SCHEMA GENERAL DE CONFIGURATION/  
IMPIANTO AD ACQUA NEBULIZZATA - SCHEMA COMPLESSIVO DI CONFIGURAZIONE

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Établi par / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
		Revisions précédentes phase P02 (1731_B) et de PR (0636_A) Revisioni precedenti di fase P02 (1731_B) e di PR (0636_A)			
C	15/1/2016	Première diffusion phase P02-PRV/ Prima diffusione fase PRV/PRV	S. MICELI	G. BOVA C. OGNIENNE	M. FORESTA A. MORDASINI
D	15/01/2017	Passage au statut AP / Passaggio allo stato AP	S. MICELI	G. BOVA C. OGNIENNE	M. FORESTA A. MORDASINI

Code Doc	P	R	V	C	2	B	T	S	3	1	7	3	1	D	A	P	P	L	A
Phase / Fase																			
Signé / Emis																			
Émetteur / Emittente																			
Numero																			
Indice																			
Statut / Stato																			
Type / Tipo																			

ADRESSE GED / INDIRIZZO GED	C2B	#	#	80	00	28	20	02
-----------------------------	-----	---	---	----	----	----	----	----