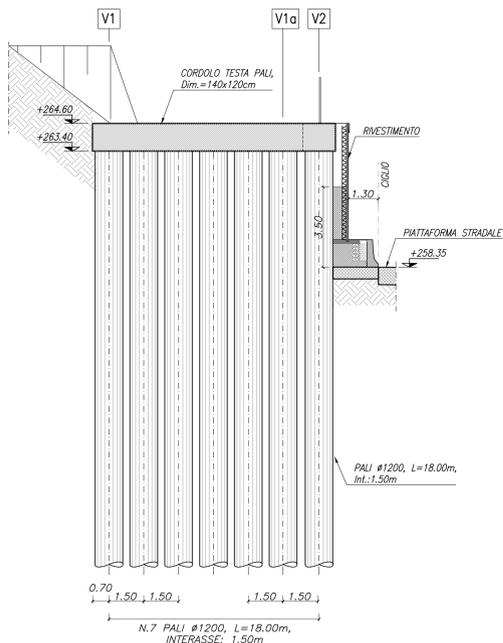


COORDINATE VERTICI PALI PARATIA

VERTICI	X	Y	Z
V1	X=142190.483	Y=245850.744	
V1a	X=142187.474	Y=245843.875	+263.40
V2	X=142187.196	Y=245842.485	
V3	X=142217.026	Y=245841.136	
V4	X=142217.437	Y=245850.126	

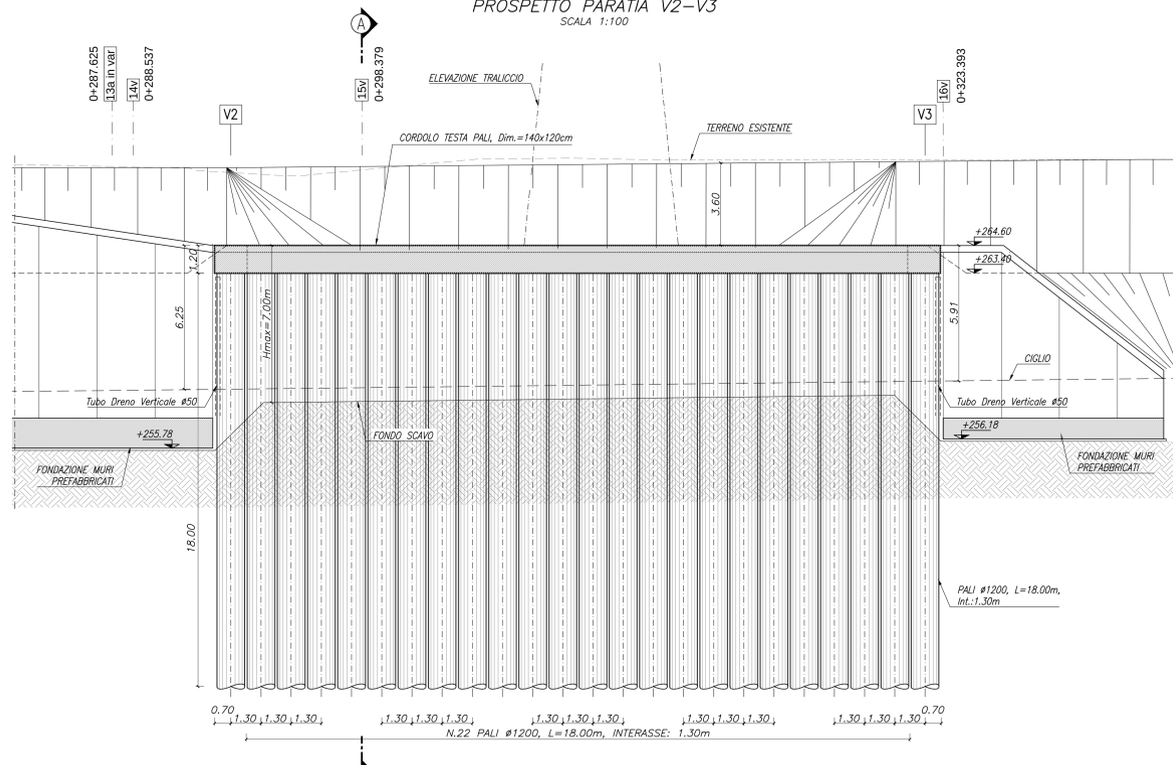
PROSPETTO PARATIA V1-V2

SCALA 1:100



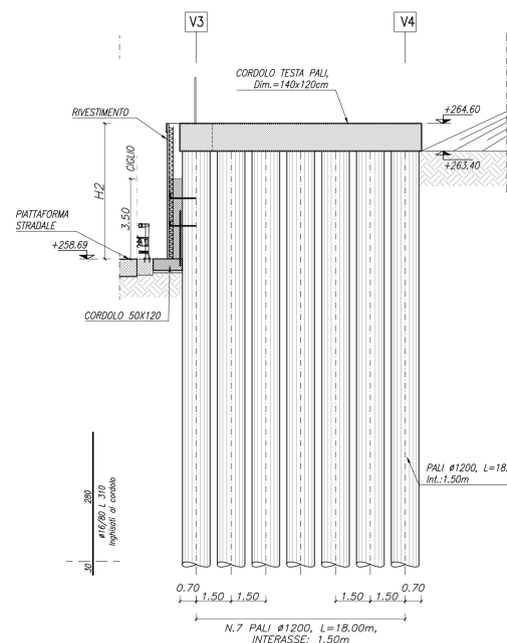
PROSPETTO PARATIA V2-V3

SCALA 1:100



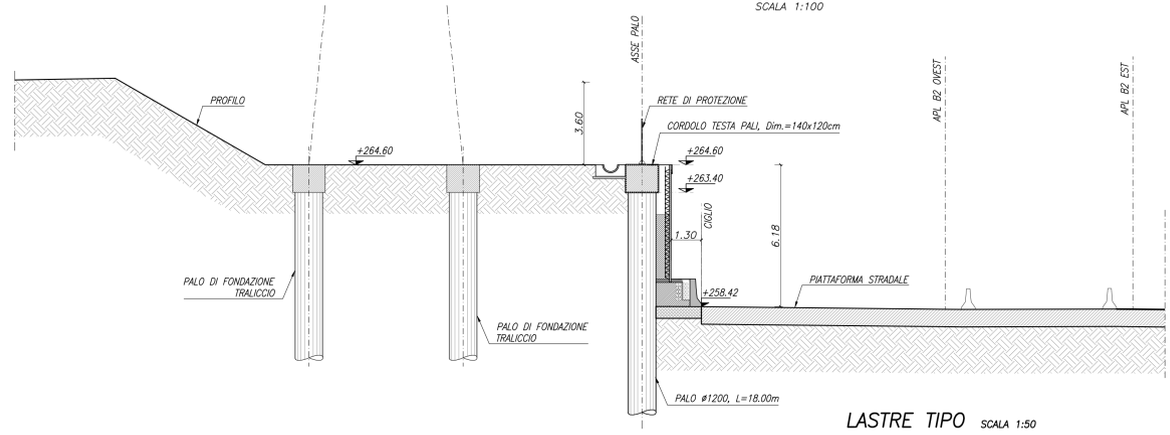
PROSPETTO PARATIA V3-V4

SCALA 1:100



SEZIONE A-A

SCALA 1:100

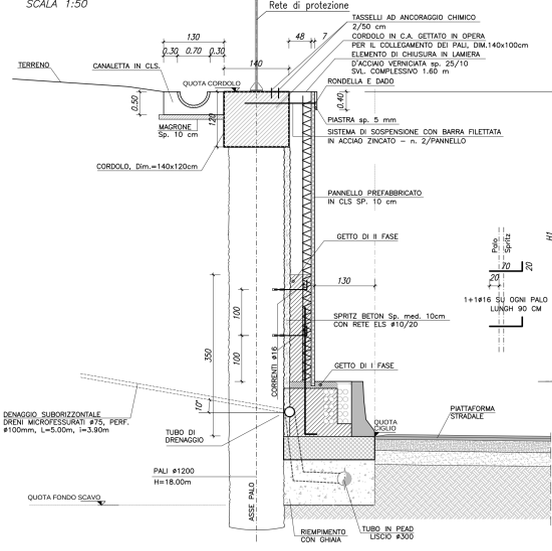


LASTRE TIPO

SCALA 1:50

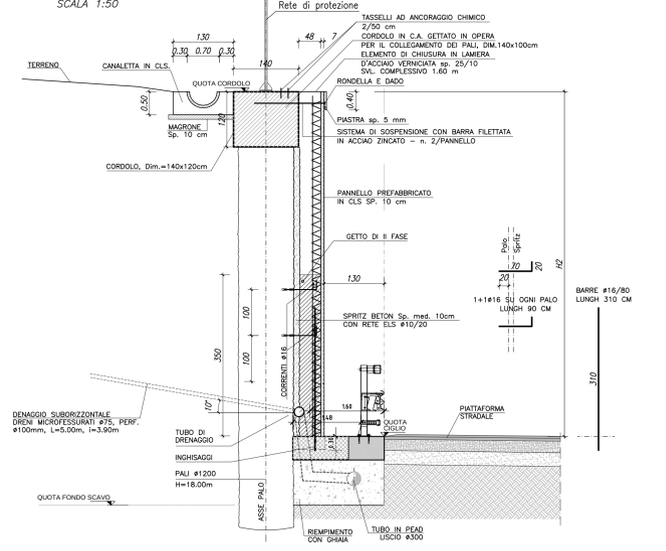
SEZIONE TIPO PARATIA CON RIDIRETTIVO

SCALA 1:50



SEZIONE TIPO PARATIA CON BARRIERA

SCALA 1:50



REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA
C_01	Novembre 2014	Modifica tracciamento vertici V1-V2 per esigenze di cantiere

N.B. LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [] DEL PROGETTO ESECUTIVO

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLIO E OPERE AD ESSO CONNESSE
TRATTE B1, B2, C, D, TRV13+14, GREENWAY
AS BUILT
 OPERE D'ARTE MINORI - OPERE DI SOSTEGNO
 OPERE DI PROTEZIONE TRALICCIO TERNA SU MURO 1
 Parametri di Tracciamento, Profili e Sezioni

STRABAG **CONTRASTI** **MALTAIRO** **STRABAG**

3TI ITALIA S.p.A.
 DIRETTORE TECNICO
 Arch. Stefano Luca Fiorani
 Ordine degli Ingegneri
 Provincia di Roma n. 20699