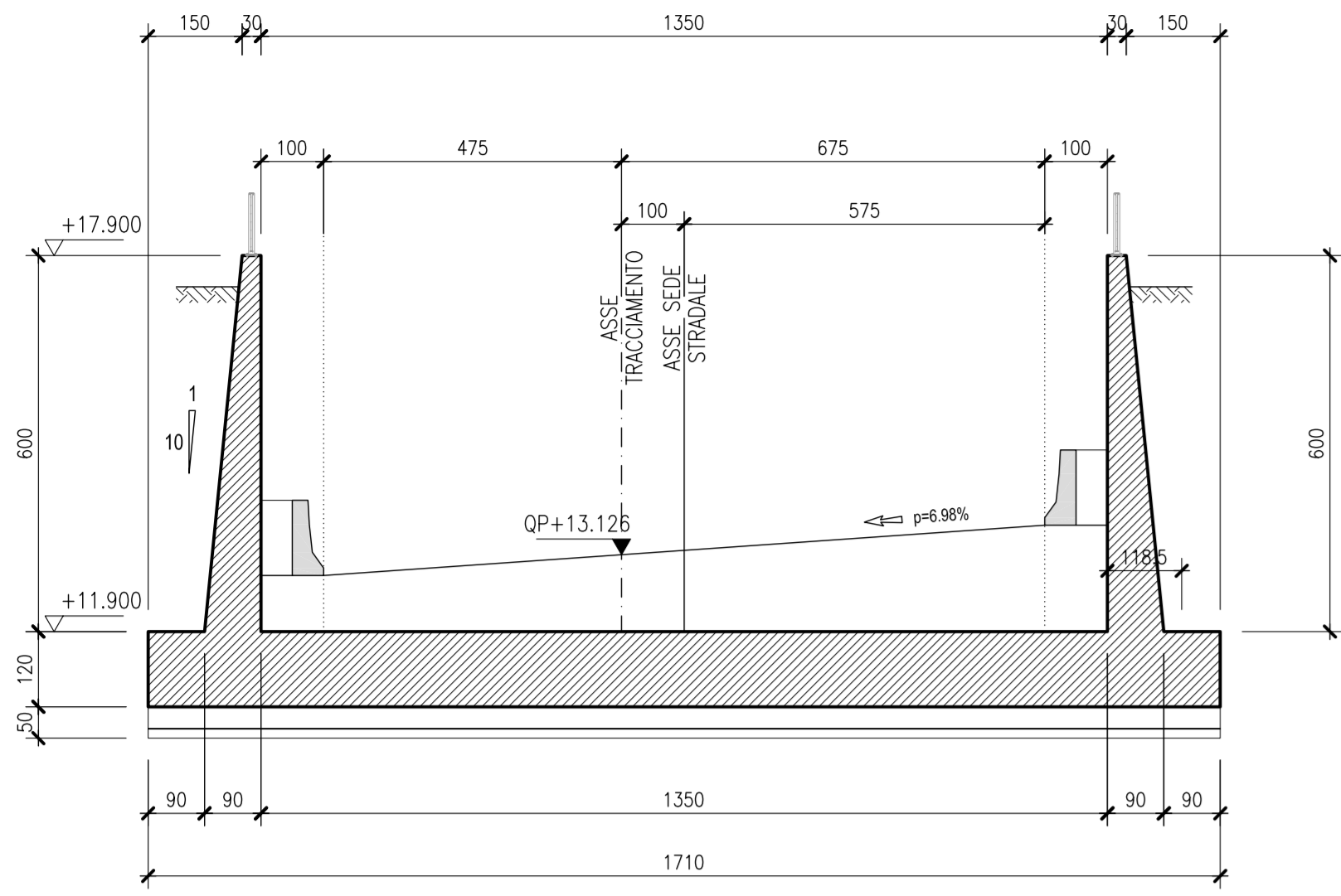
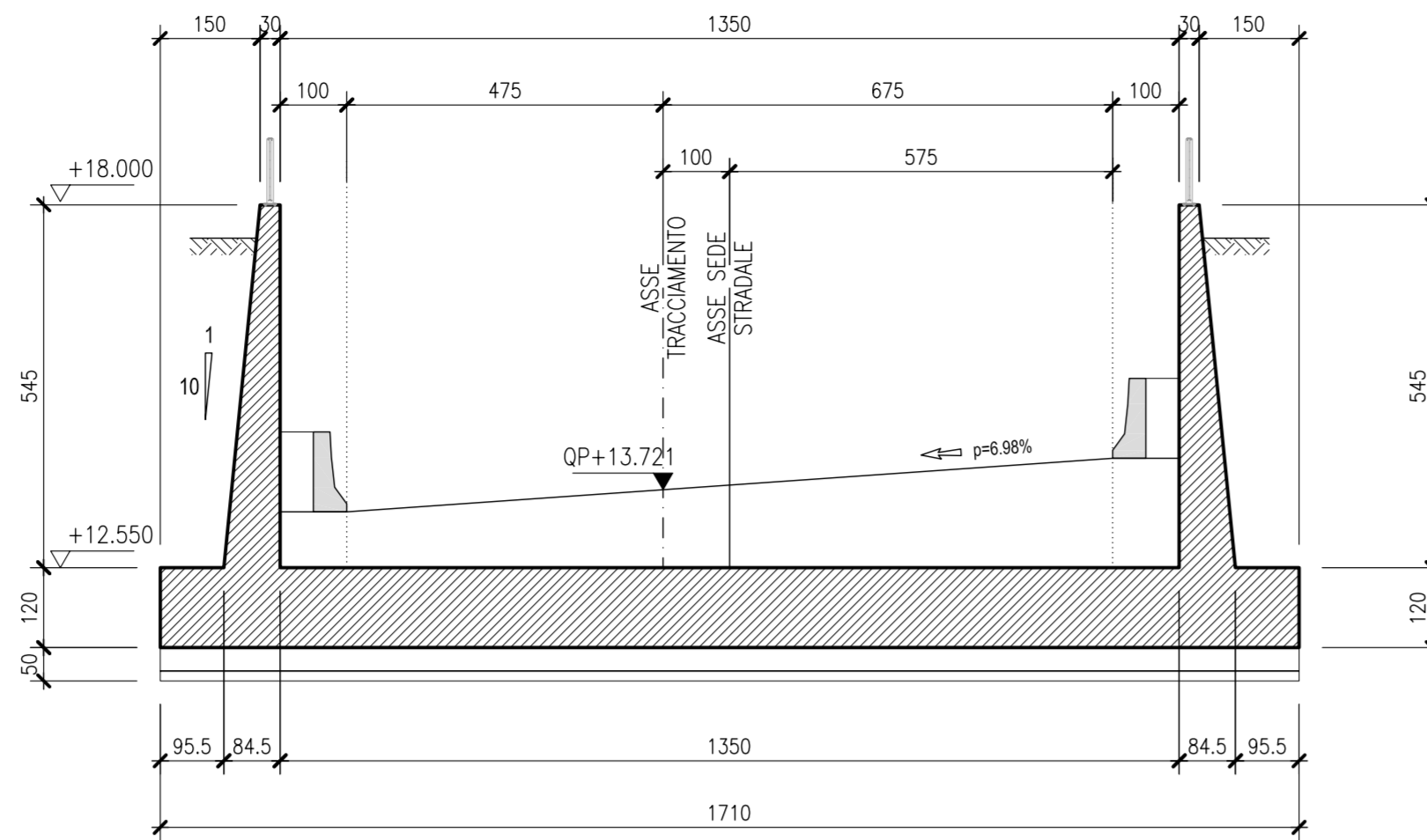


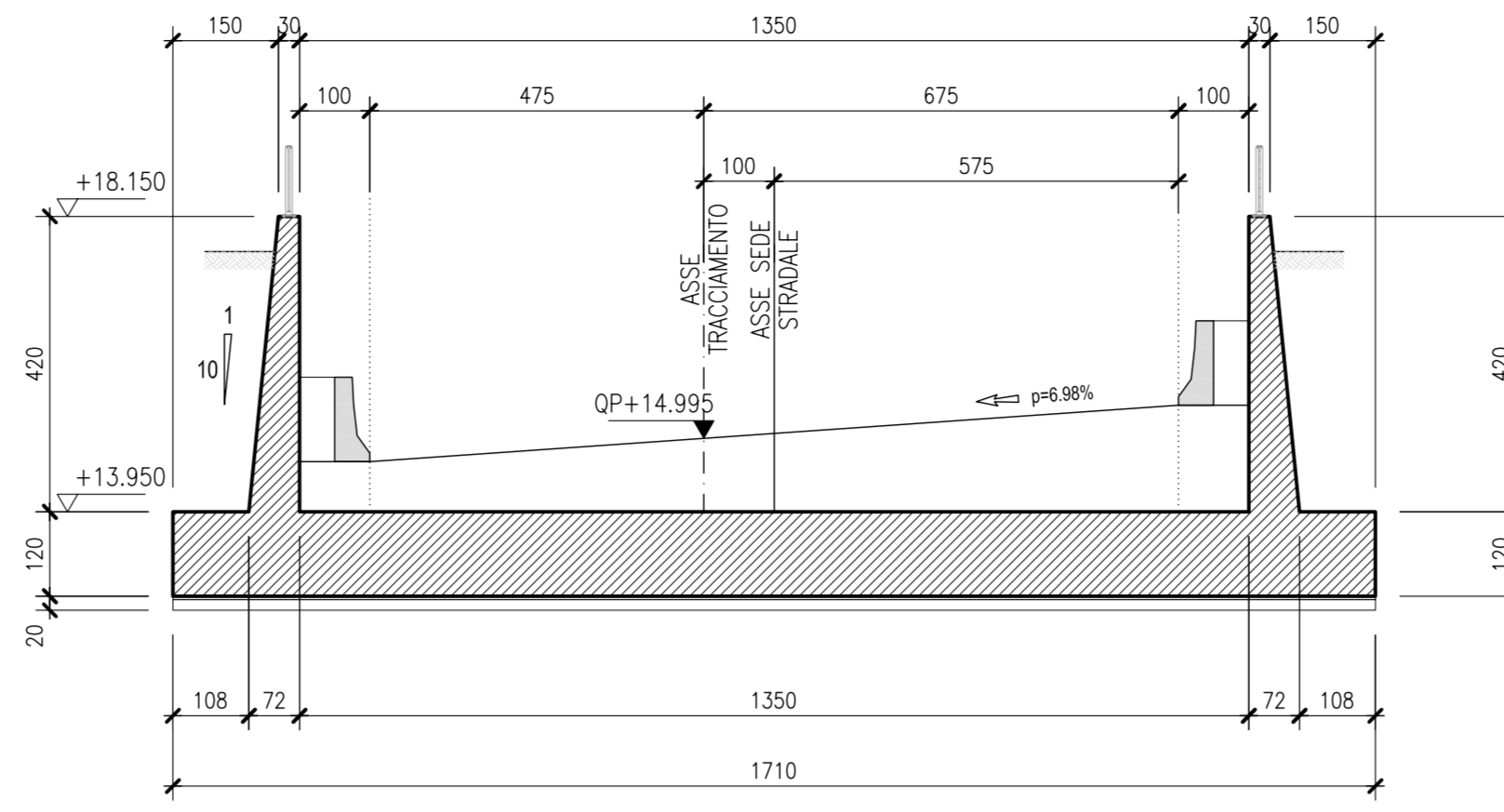
SEZIONE TRA CONCI -C126- -C127-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



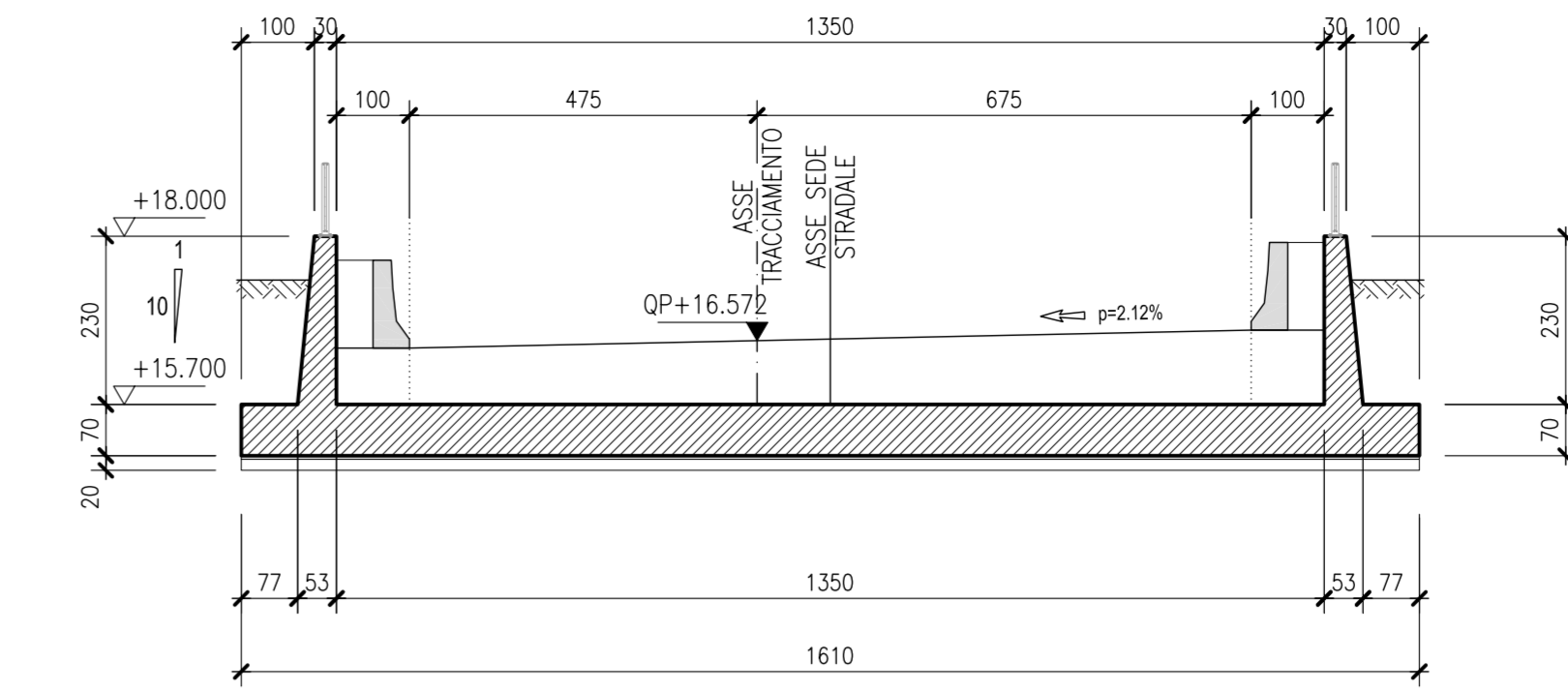
SEZIONE TRA CONCI -C130- -C131-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



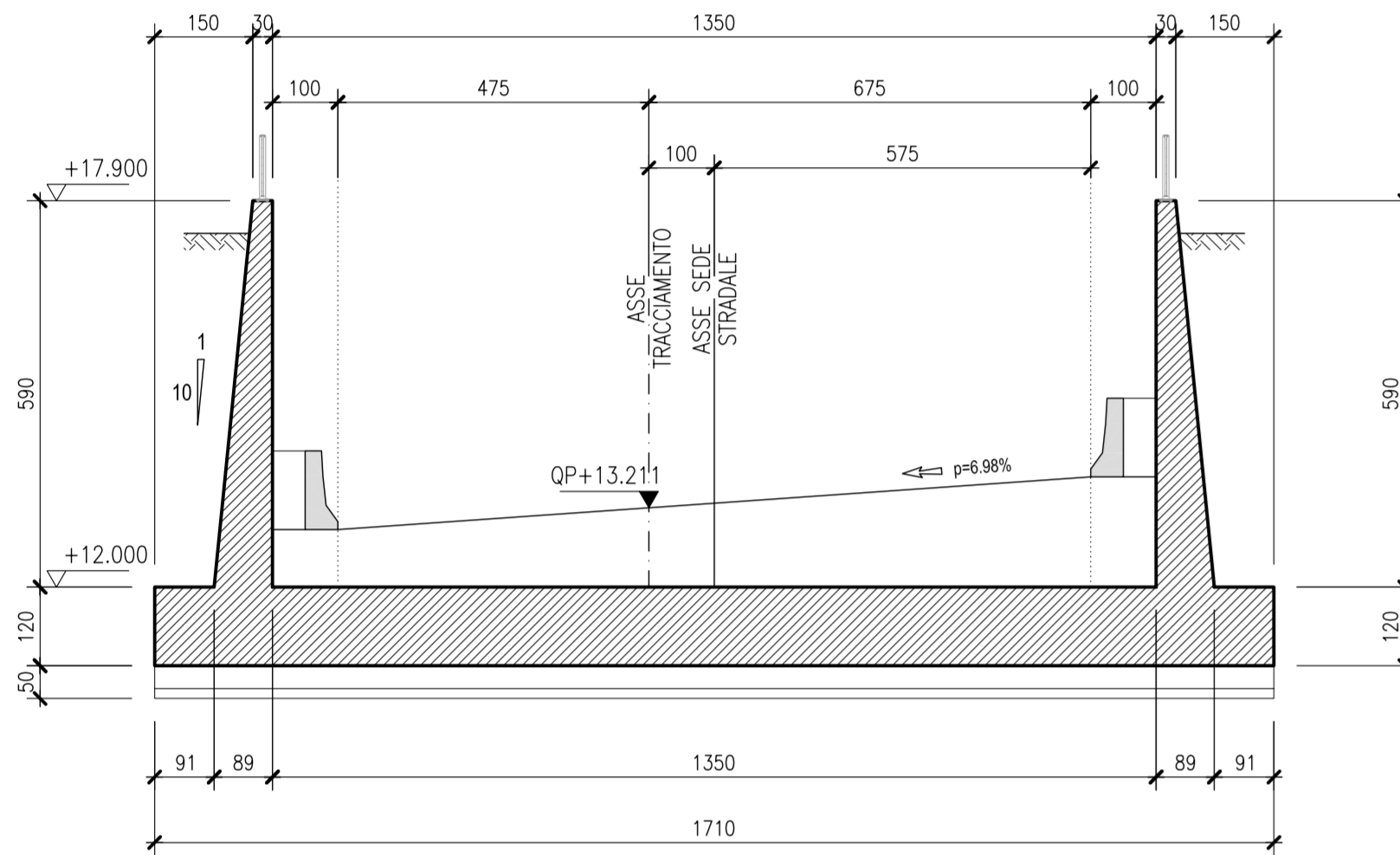
SEZIONE TRA CONCI -C134- -C135-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



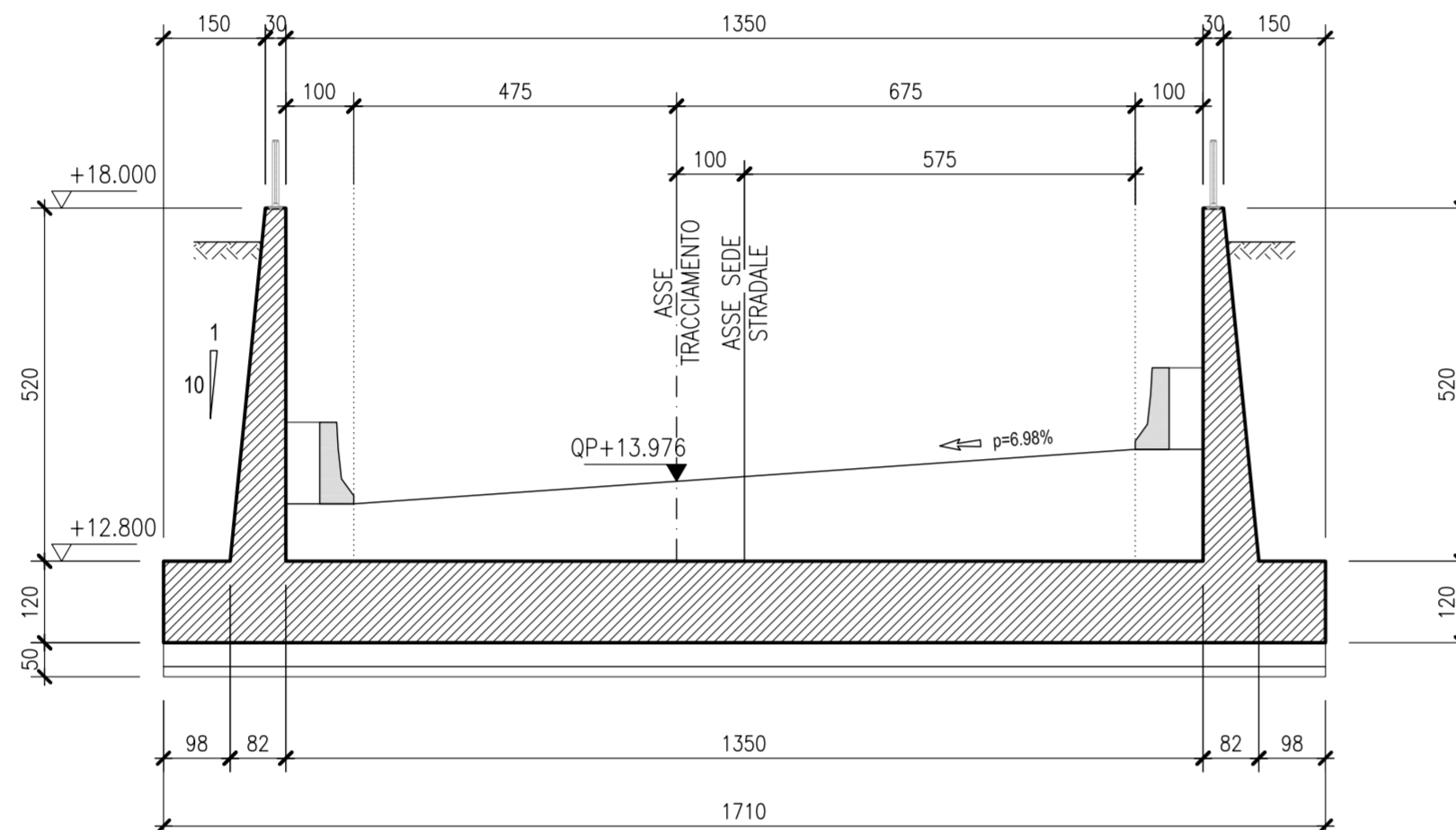
SEZIONE TRA CONCI -C138- -C139-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



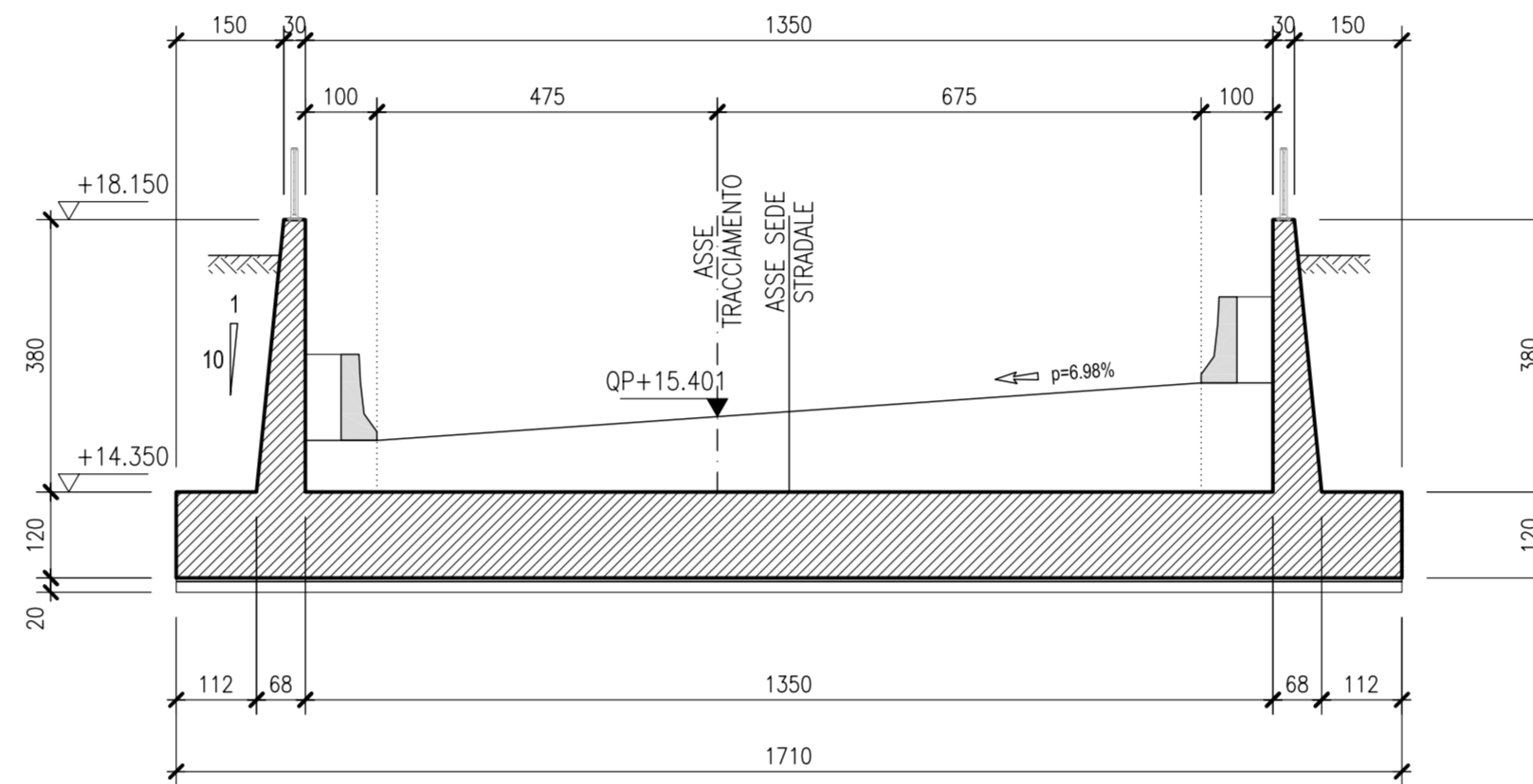
SEZIONE TRA CONCI -C127- -C128-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



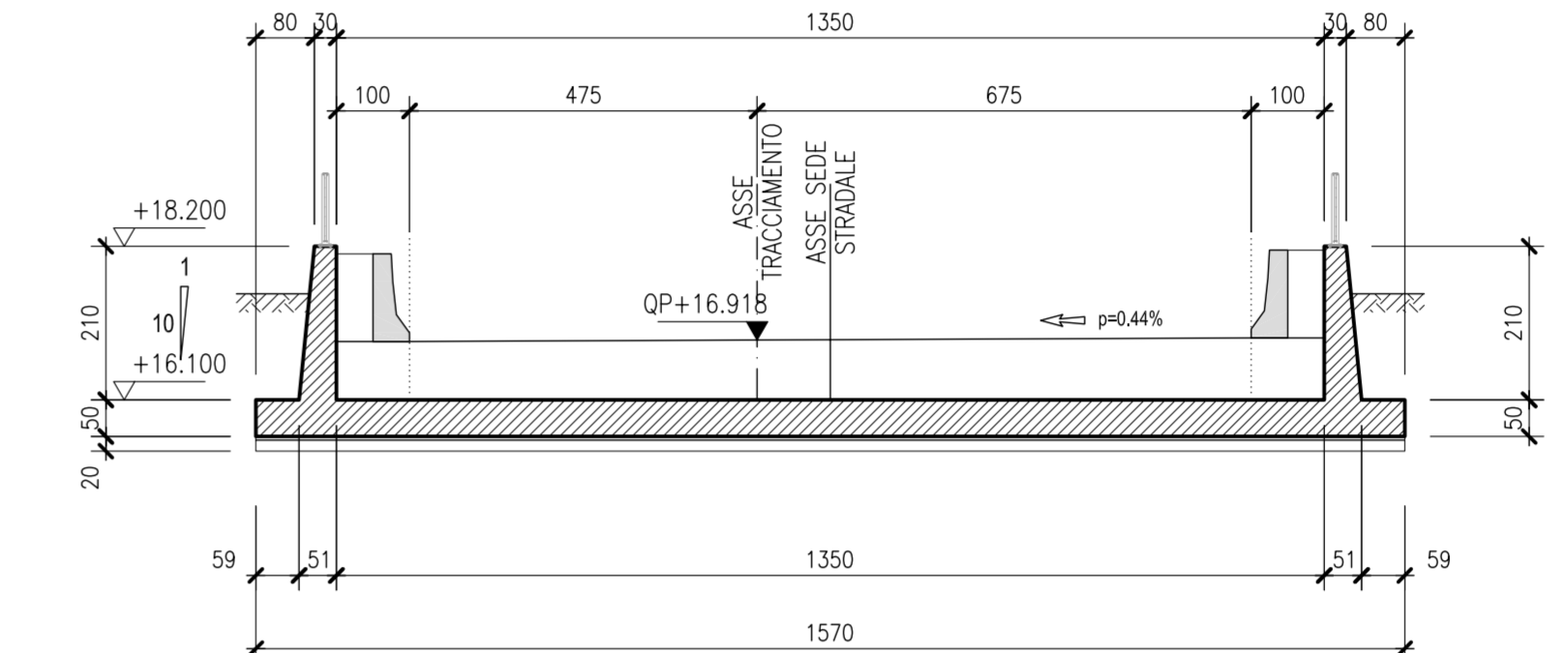
SEZIONE TRA CONCI -C131- -C132-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



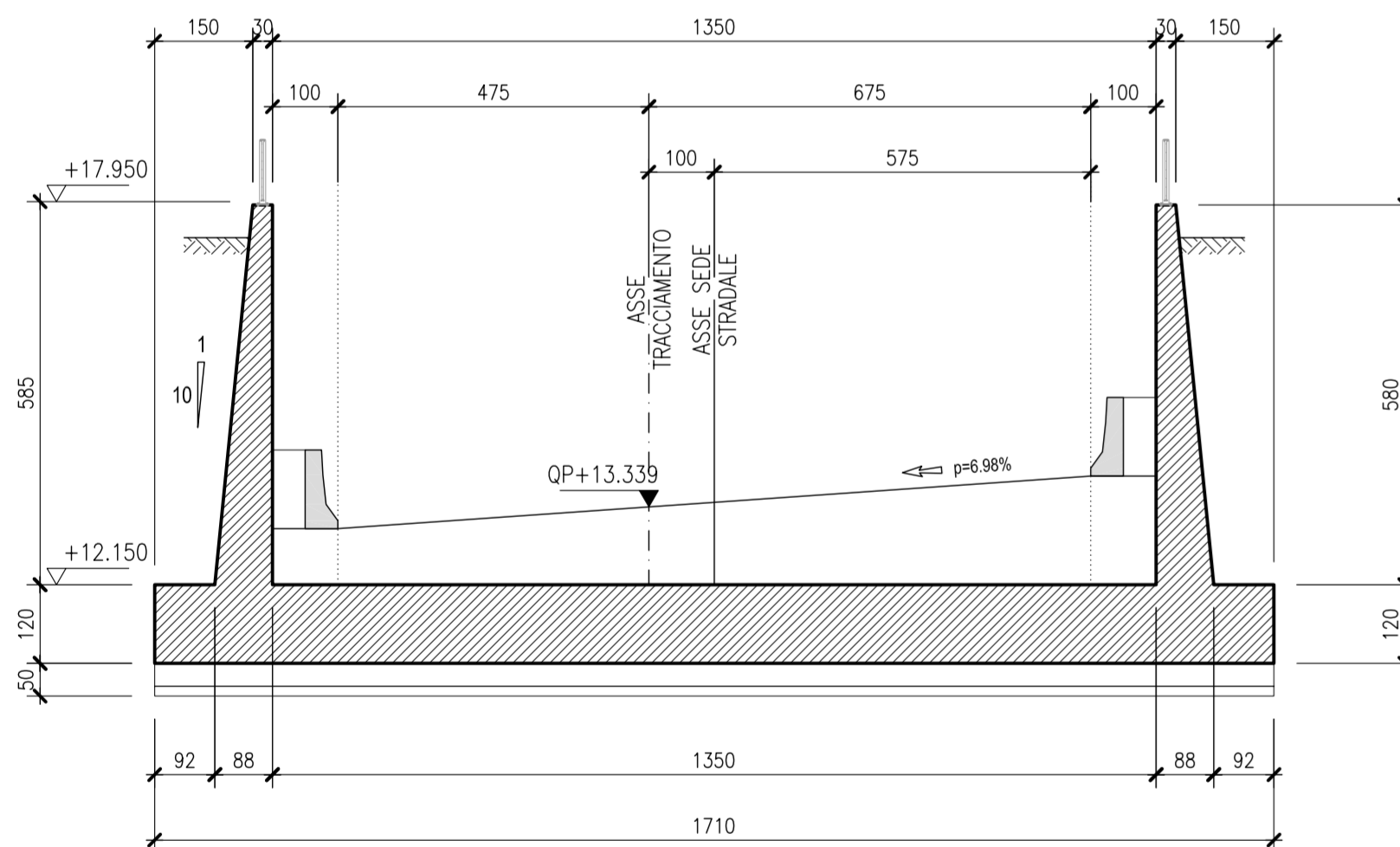
SEZIONE TRA CONCI -C135- -C136-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



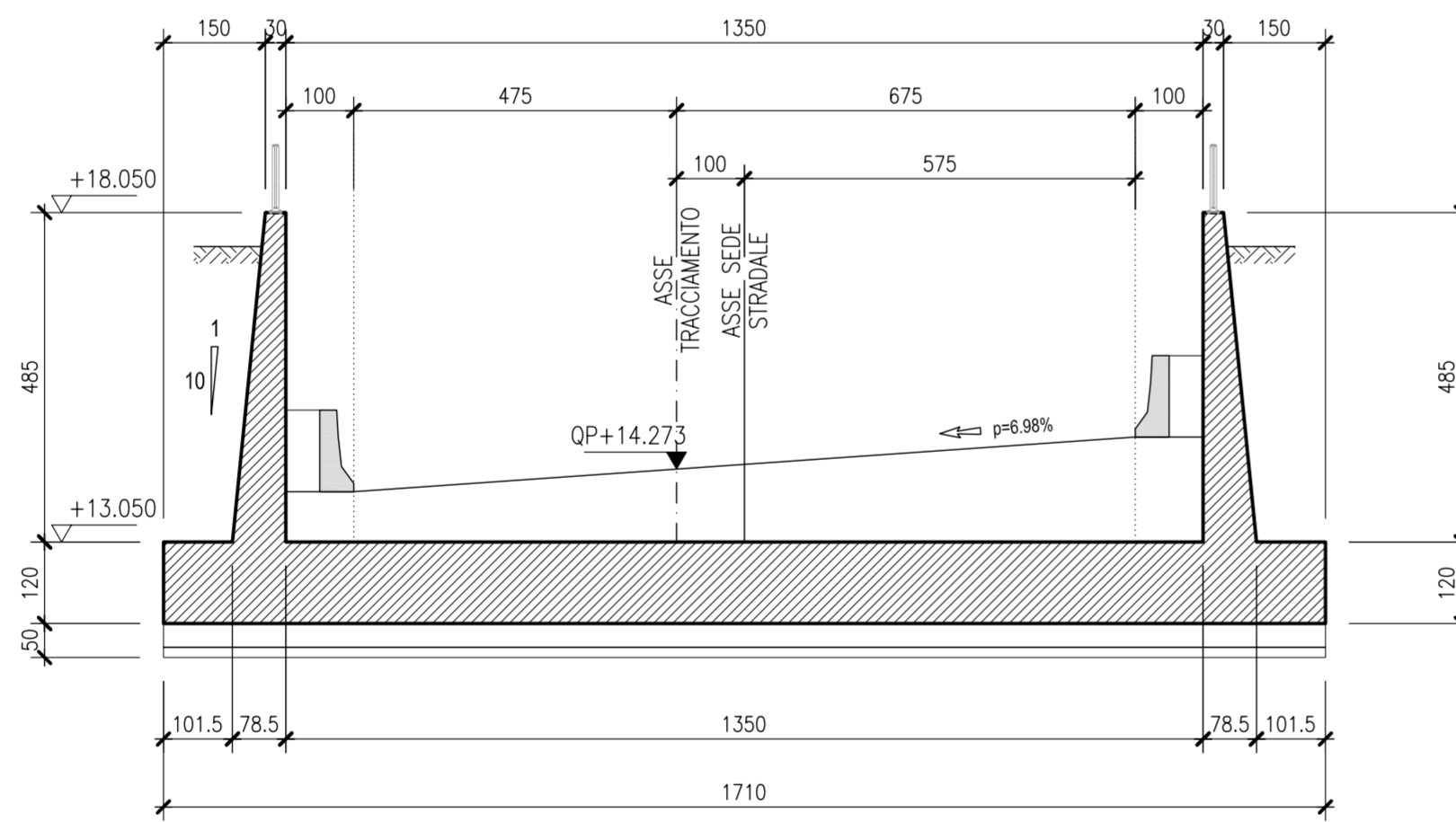
SEZIONE TRA CONCI -C139- -C140-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



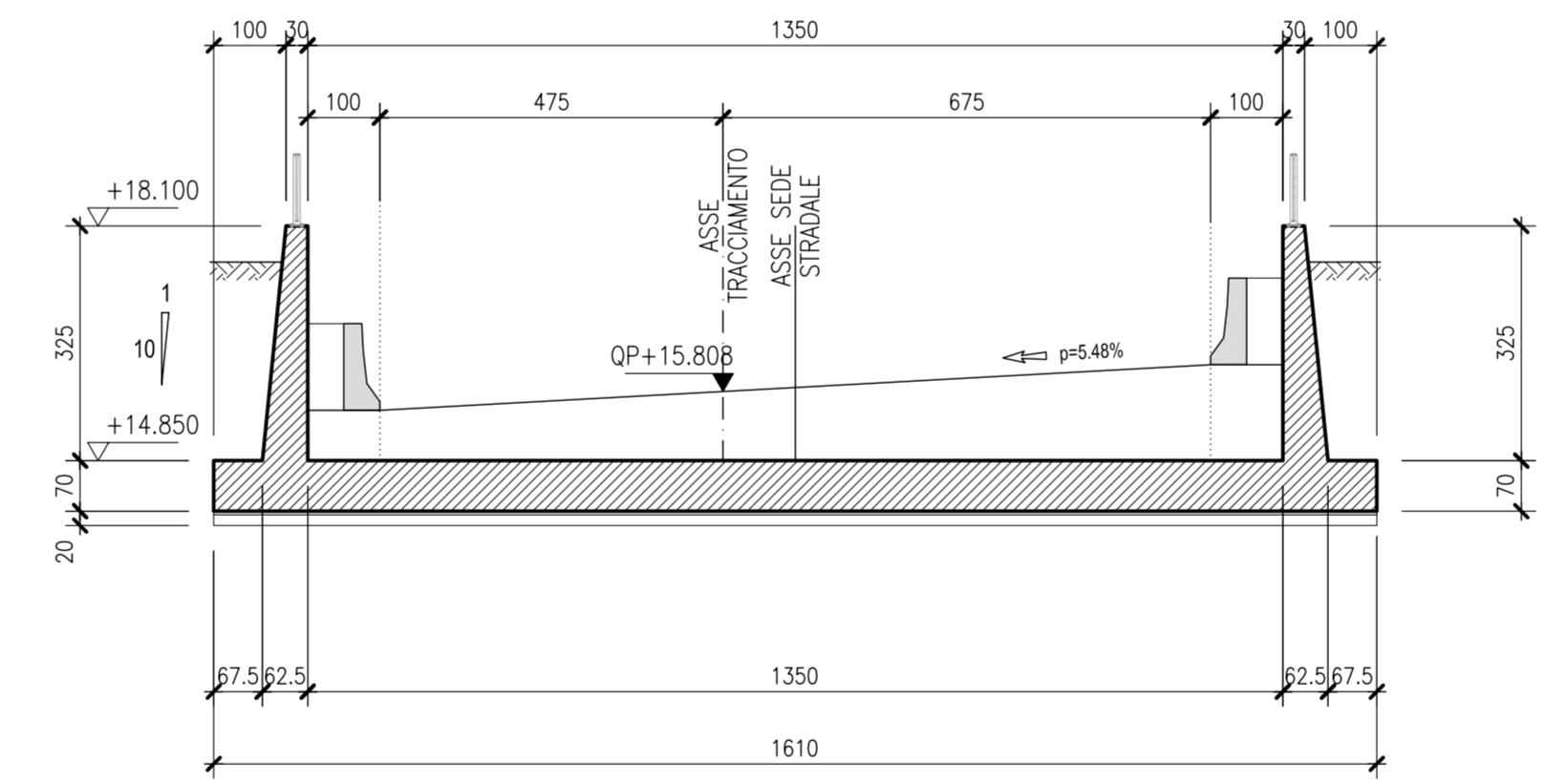
SEZIONE TRA CONCI -C128- -C129-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



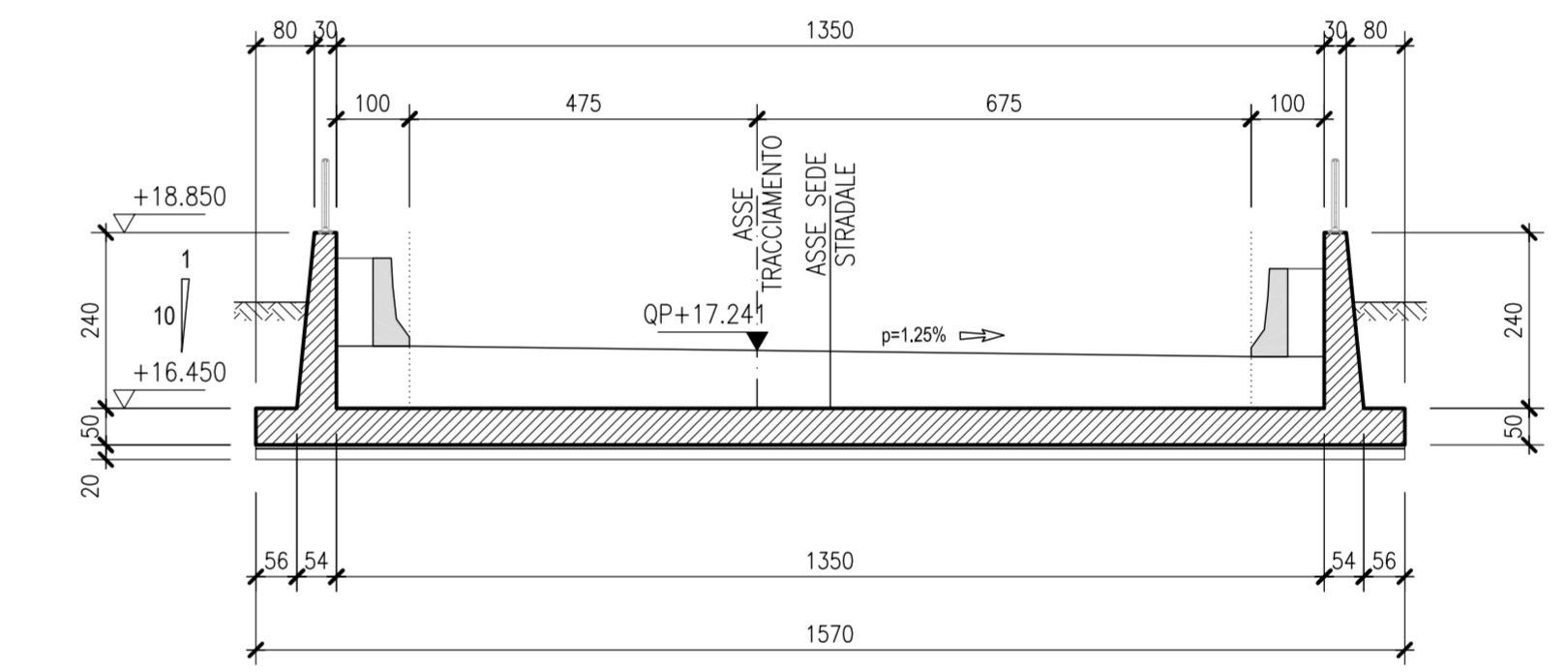
SEZIONE TRA CONCI -C132- -C133-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



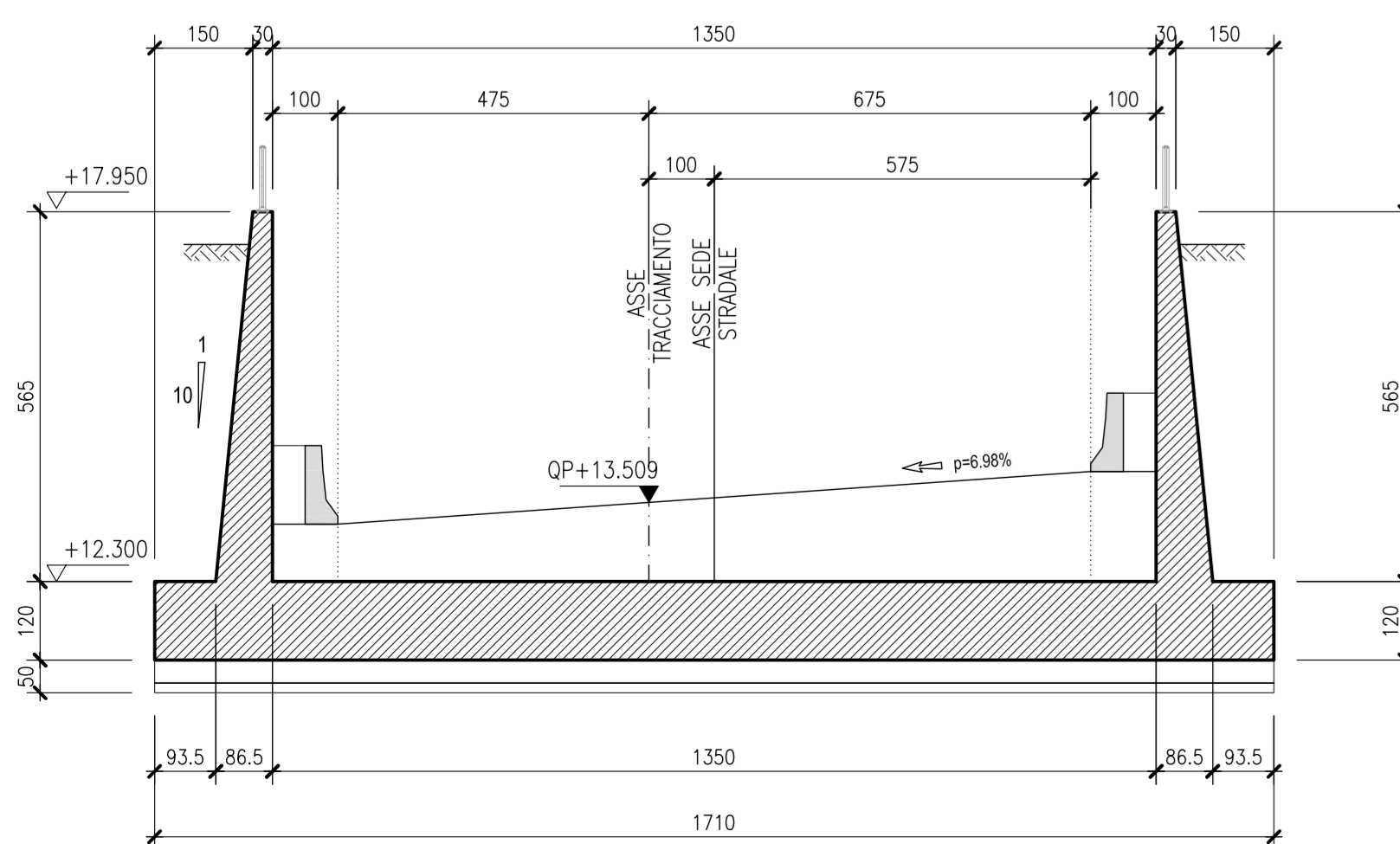
SEZIONE TRA CONCI -C136- -C137-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



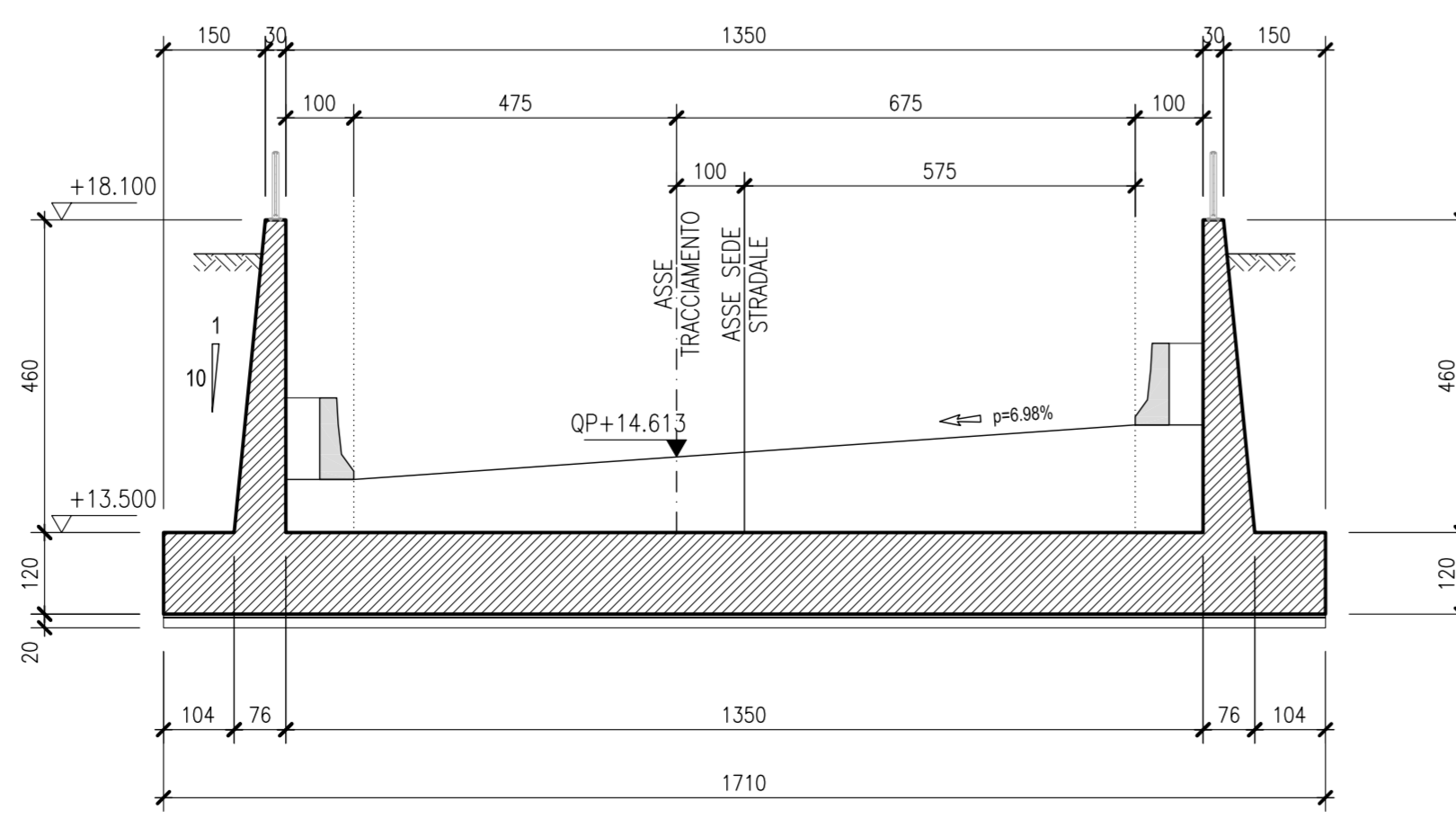
SEZIONE TRA CONCI -C140- -C141-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



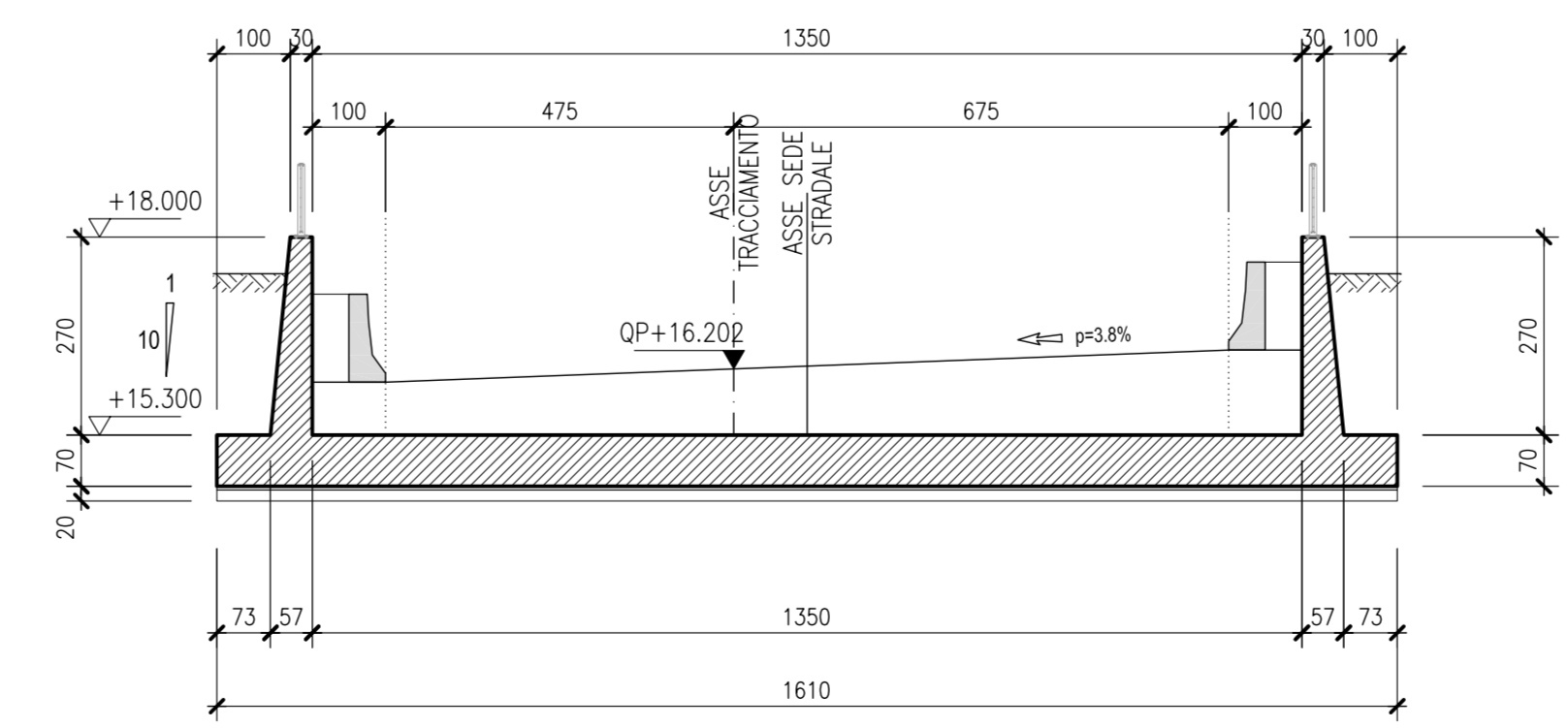
SEZIONE TRA CONCI -C129- -C130-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



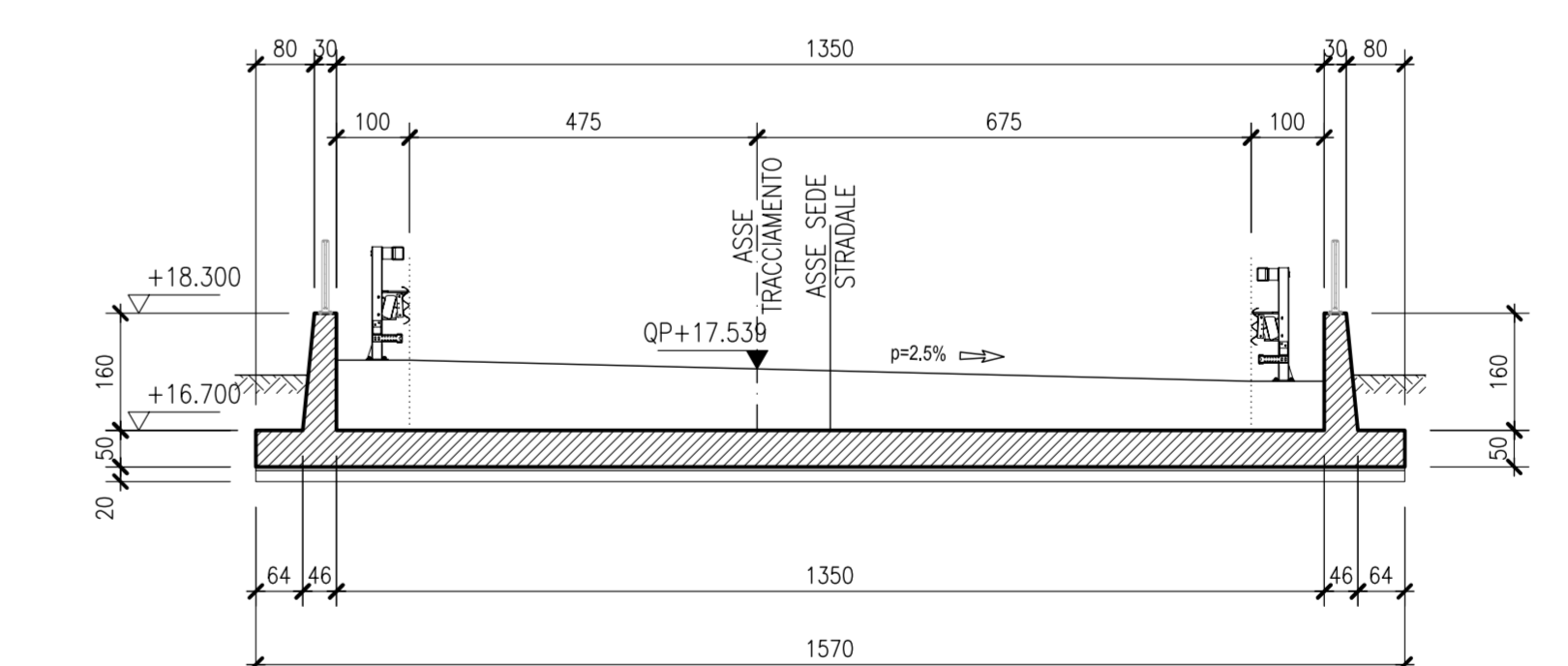
SEZIONE TRA CONCI -C133- -C134-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



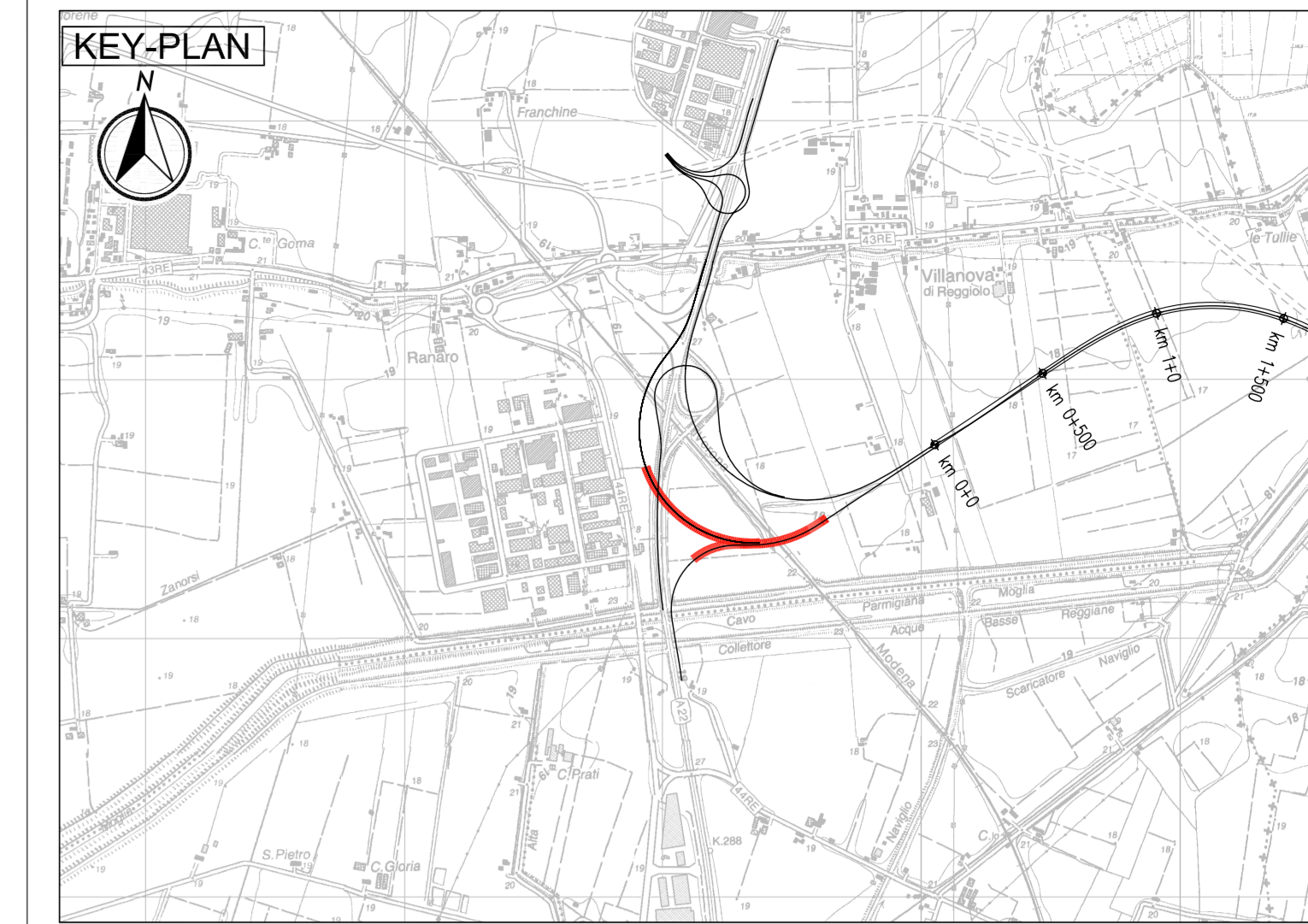
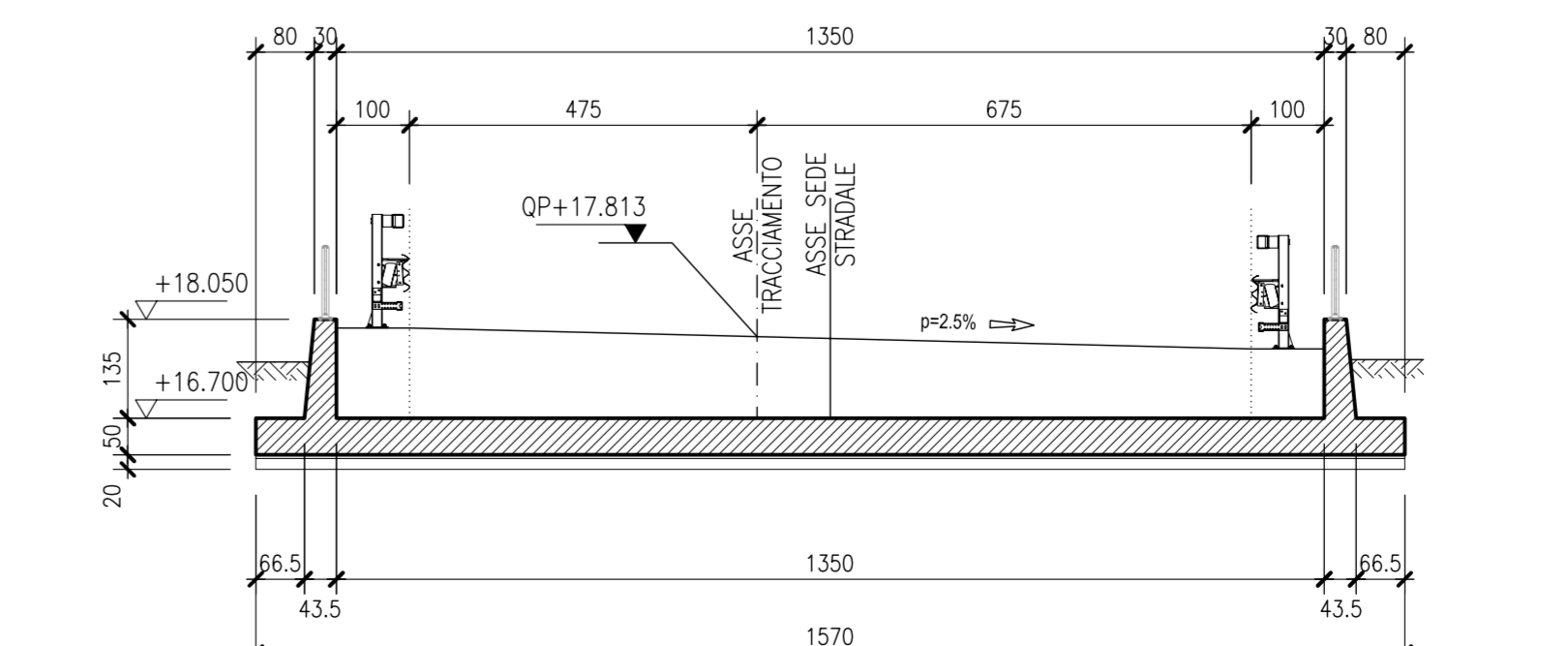
SEZIONE TRA CONCI -C137- -C138-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



SEZIONE TRA CONCI -C141- -C142-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



VISTA IMBOCCO CONCI -C142-
CARPENTERIA (spalle all'origine)
SCALA 1:100



LEGENDA
NORD GEOGRAFICO

ELABORATI DI RIFERIMENTO
PD_0_001_IGAD0_0M_RG_01 RELAZIONE ILLUSTRATIVA
PD_0_001_IMU00_0M_RC_01 RELAZIONE DI CALCOLO
PD_0_001_IGAD1_0M_RC_02 RELAZIONE DI CALCOLO GALLERIA A22
PD_0_001_IGAD2_0M_RC_03 RELAZIONE DI CALCOLO MONOLITE FS

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
PD_0_0000_0000_0_GE_TB_01 TABELLA MATERIALI E CLASSI DI ESPOSIZIONE CALCESTRUZZO
PD_0_0000_0000_0_GE_KT_02 VITA UTILE E CLASSI D'USO DELLE OPERE

NOTE
LE QUOTE SONO ESPRESSE IN CM (SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO)
GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI

IL CONCESSIONARIO
ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

IL CONCEDENTE
Regione Emilia-Romagna

**AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA
DAL CASELLO DI REGGIO-ROLO SULLA A22
AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13**
CODICE C.U.P. E8180800000009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)
OPERE PARTE MAGGIORI - GALLERIE ARTIFICIALI E MANUFATTI
INTERCONNESSIONE CON A22 - GALLERIE E TRINCEE CONFINATE
SEZIONI 5/5

IL PROGETTISTA
Ing. Antonio Mezzalana
Albo Ing. Bologna n° 5225 A
Antonio Mezzalana

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Emilio Sali
Albo Ing. Reggio Emilia n° 945
Emilio Sali

IL CONCESSIONARIO
Autosstrada Regionale Cispadana S.p.A.
L. Fagnocchi
G. Guadagnini
Fagnocchi

G									
F									
E									
D									
C									
B									
A	17/04/2012	EMISSIONE						A. Fagnocchi	G. Guadagnini
IDENTIFICAZIONE ELABORATO		DESCRIZIONE	REDAZIONE		CONTROLLI		APPROVAZIONE		
NUM. PROZ.	FILE	LEVO	GRUPPO	CODICE STRADA REG.	DATA STRADA	MEMO	DIS. SAGGIO	PROGETTO	VERO
27750	PI	0	101	13A10	0	OM	SZ	A	MAGGIO 2012
SCALA 1:100									