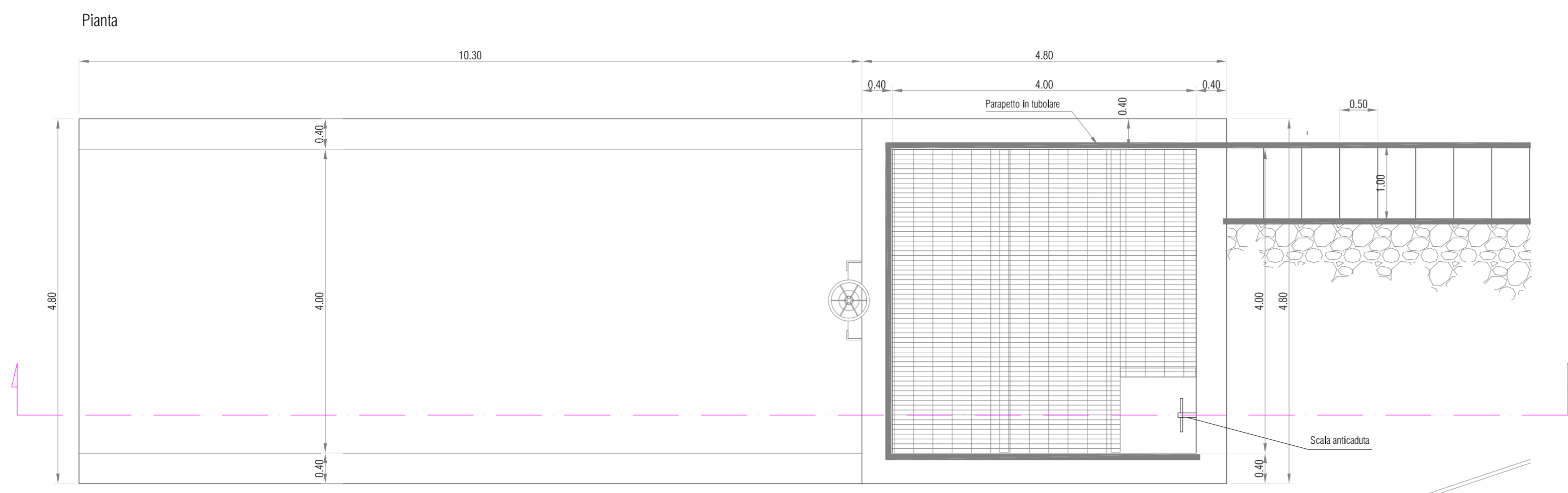
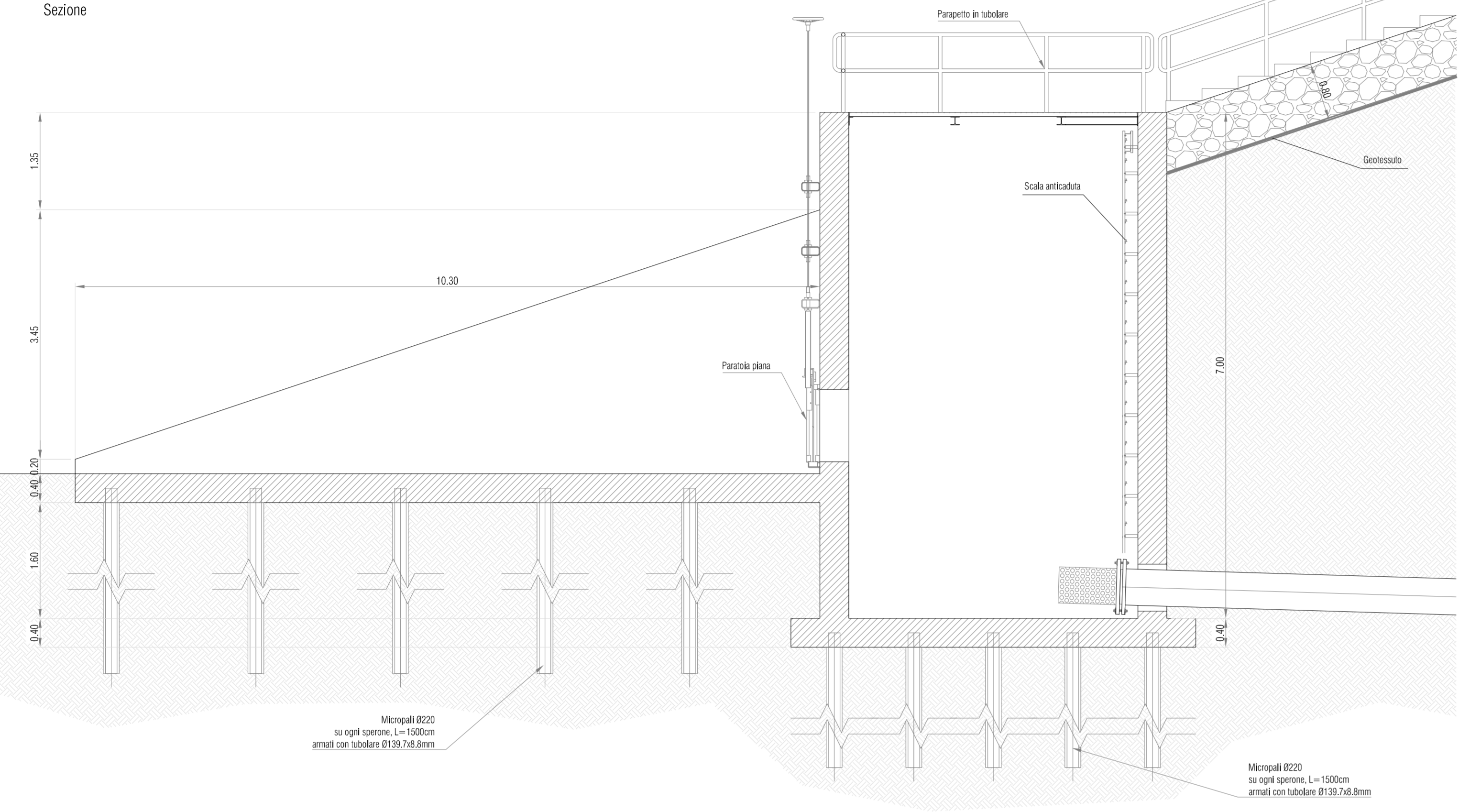


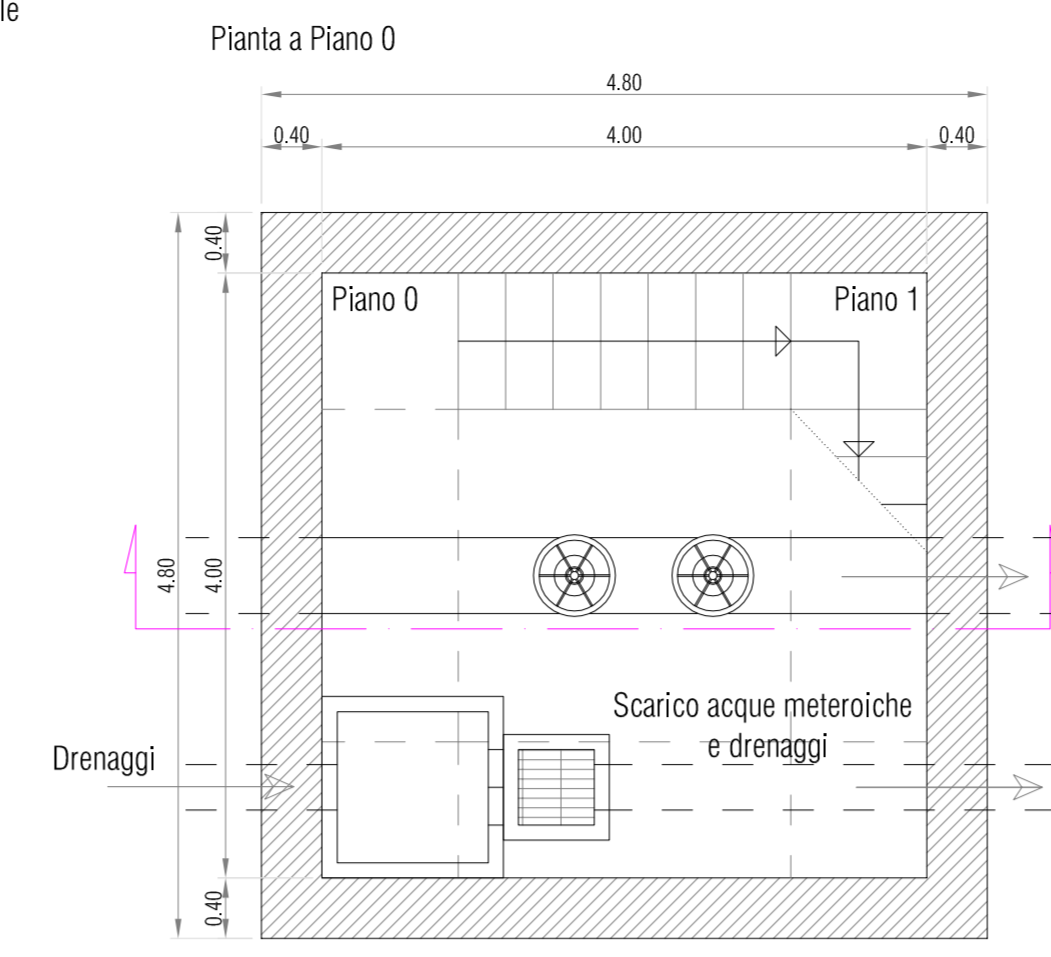
Particolare opera di presa
scala: 1:50



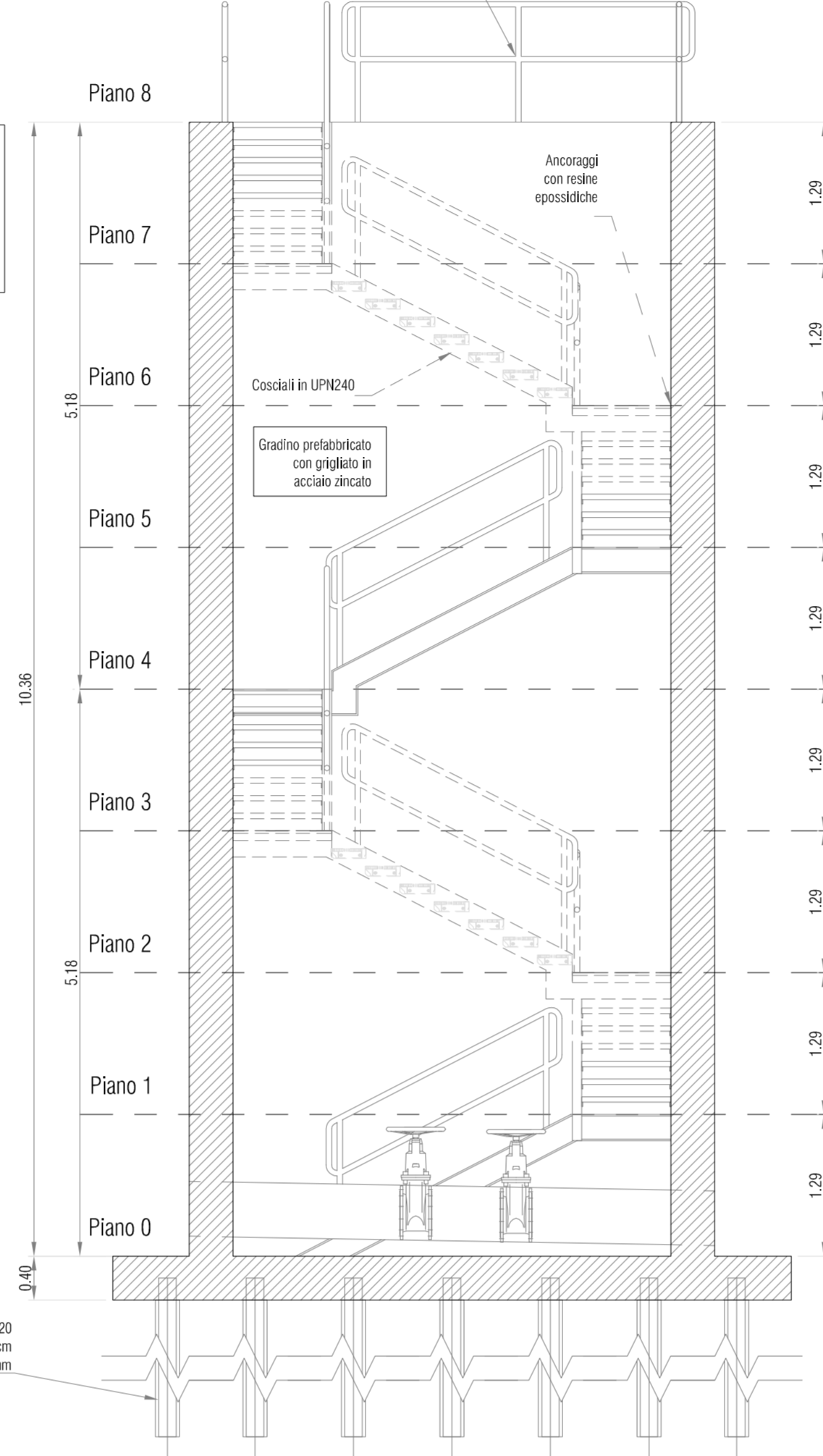
Sezione



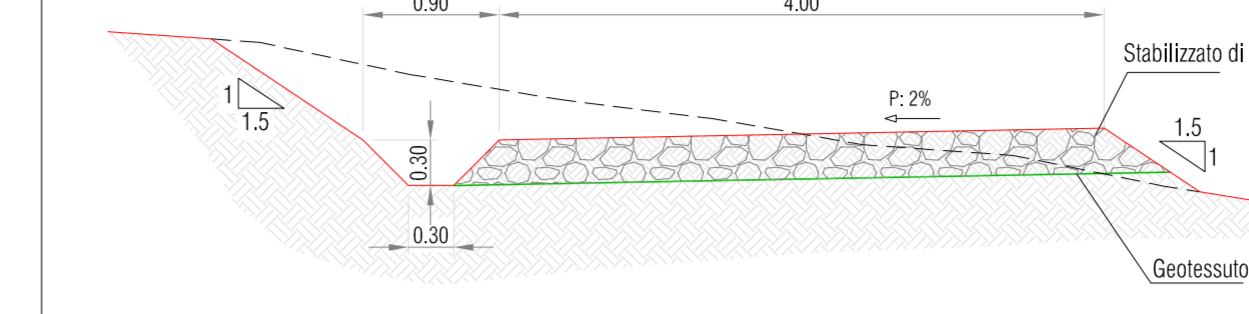
Particolare pozzetto valvole
scala: 1:50



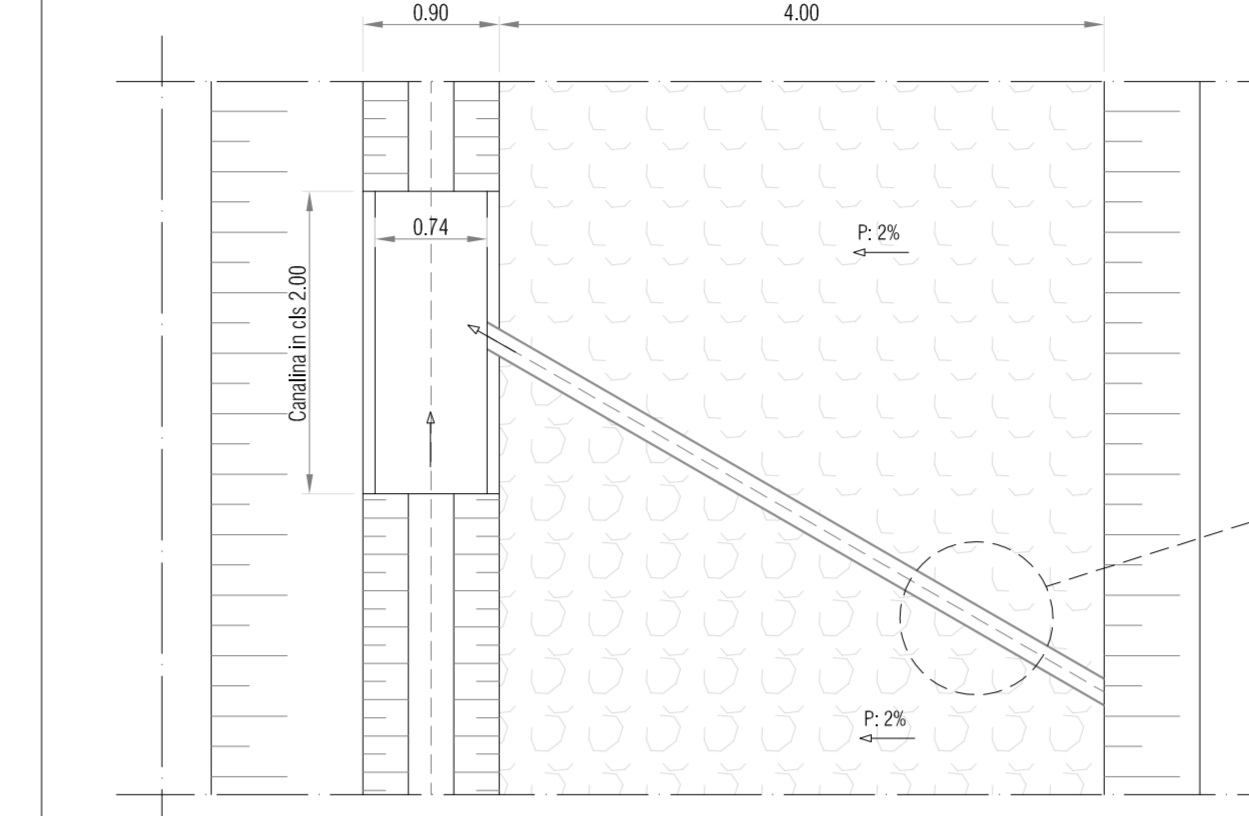
Sezione



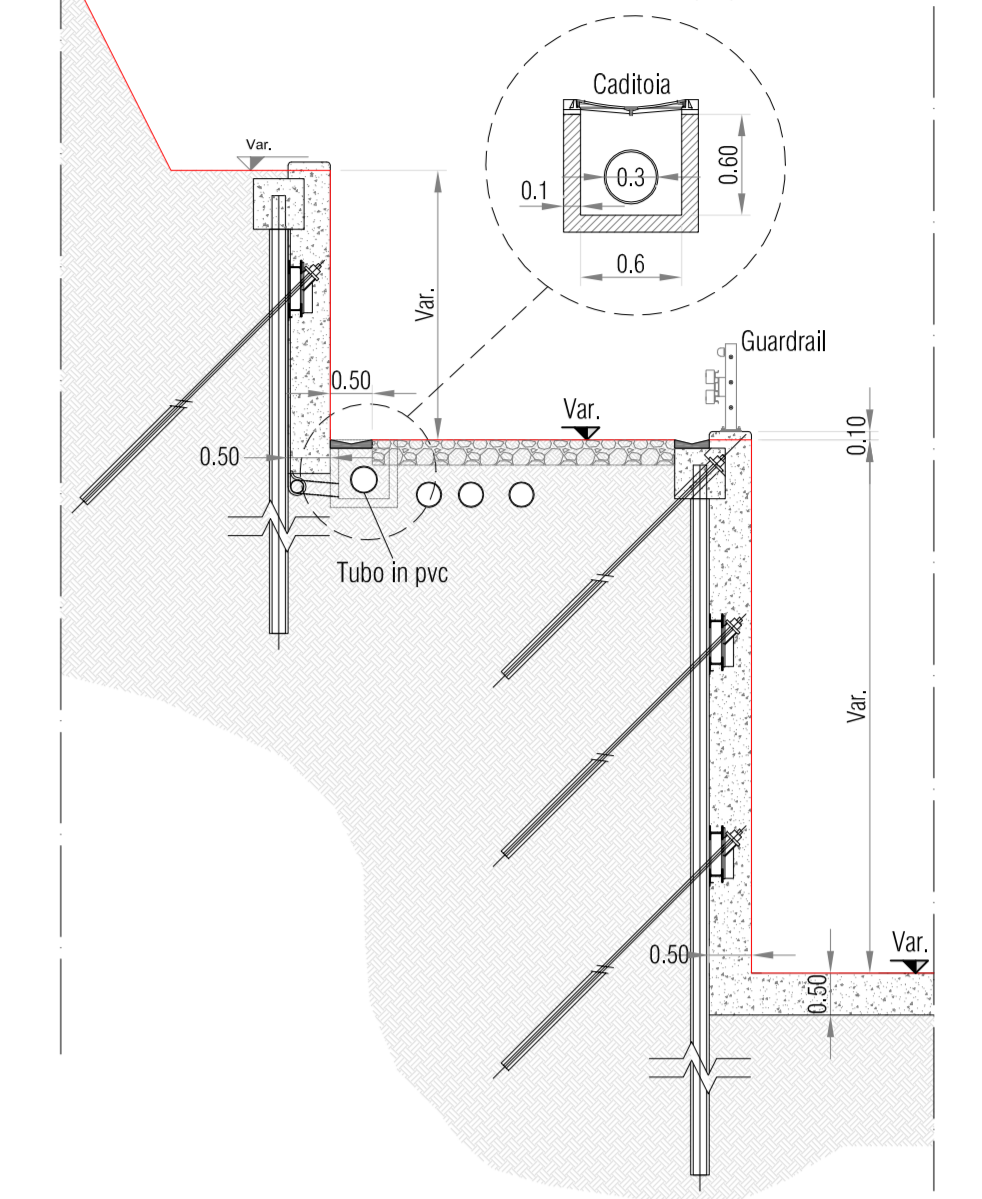
Sezione tipologica strada di accesso invaso 1:50



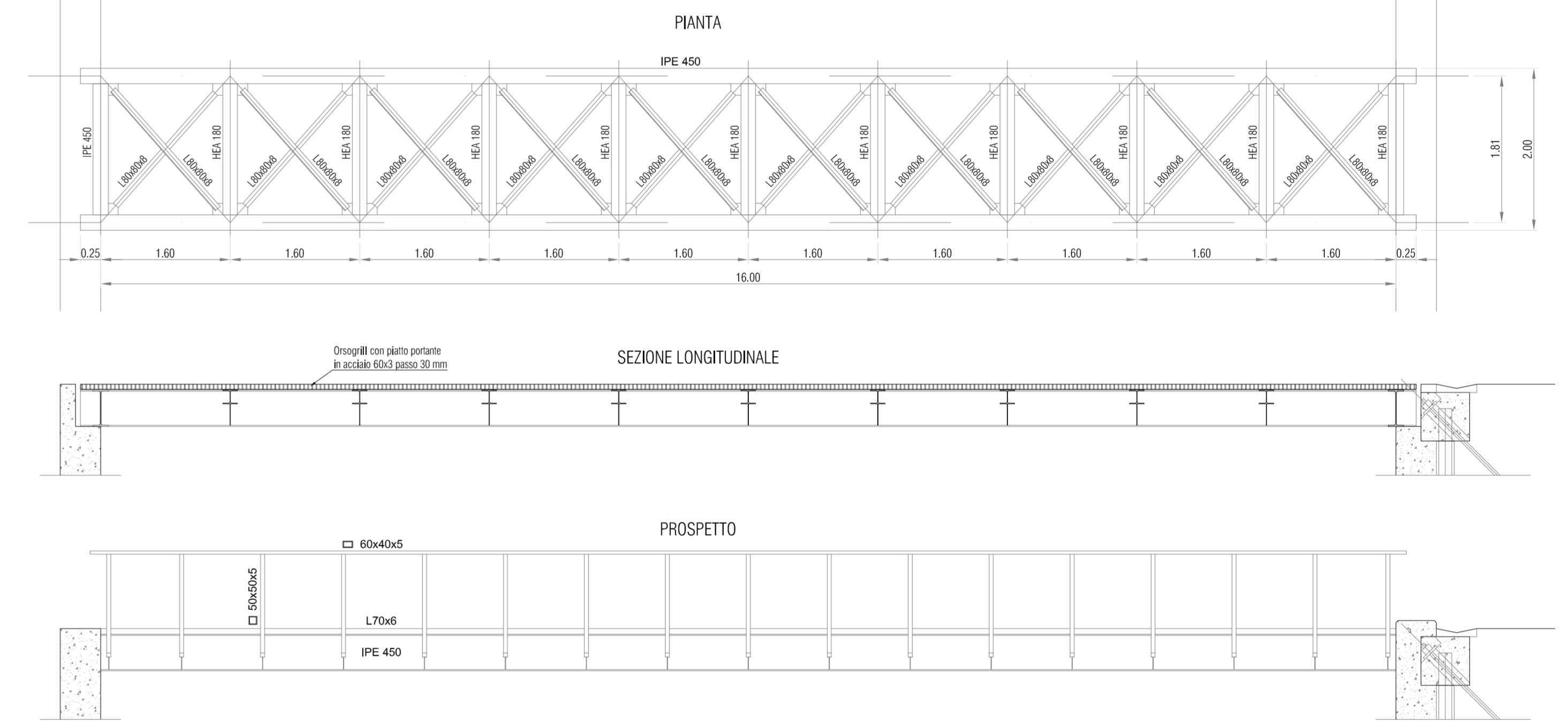
Pianta 1:50



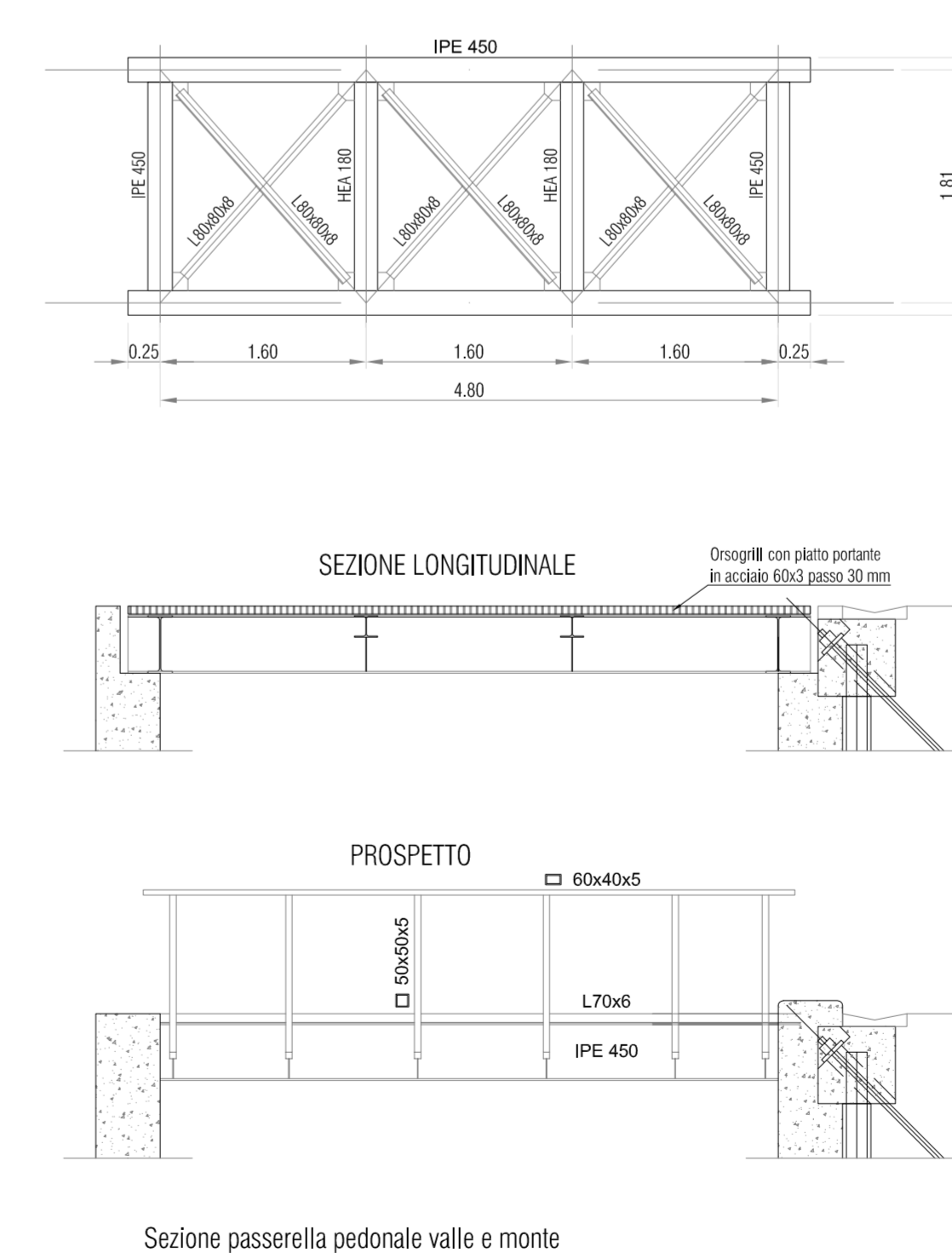
Sezione tipologica strada parallela a sfioratore sinistro 1:100



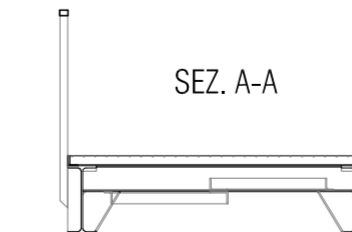
Particolare passerella pedonale monte
scala: 1:50



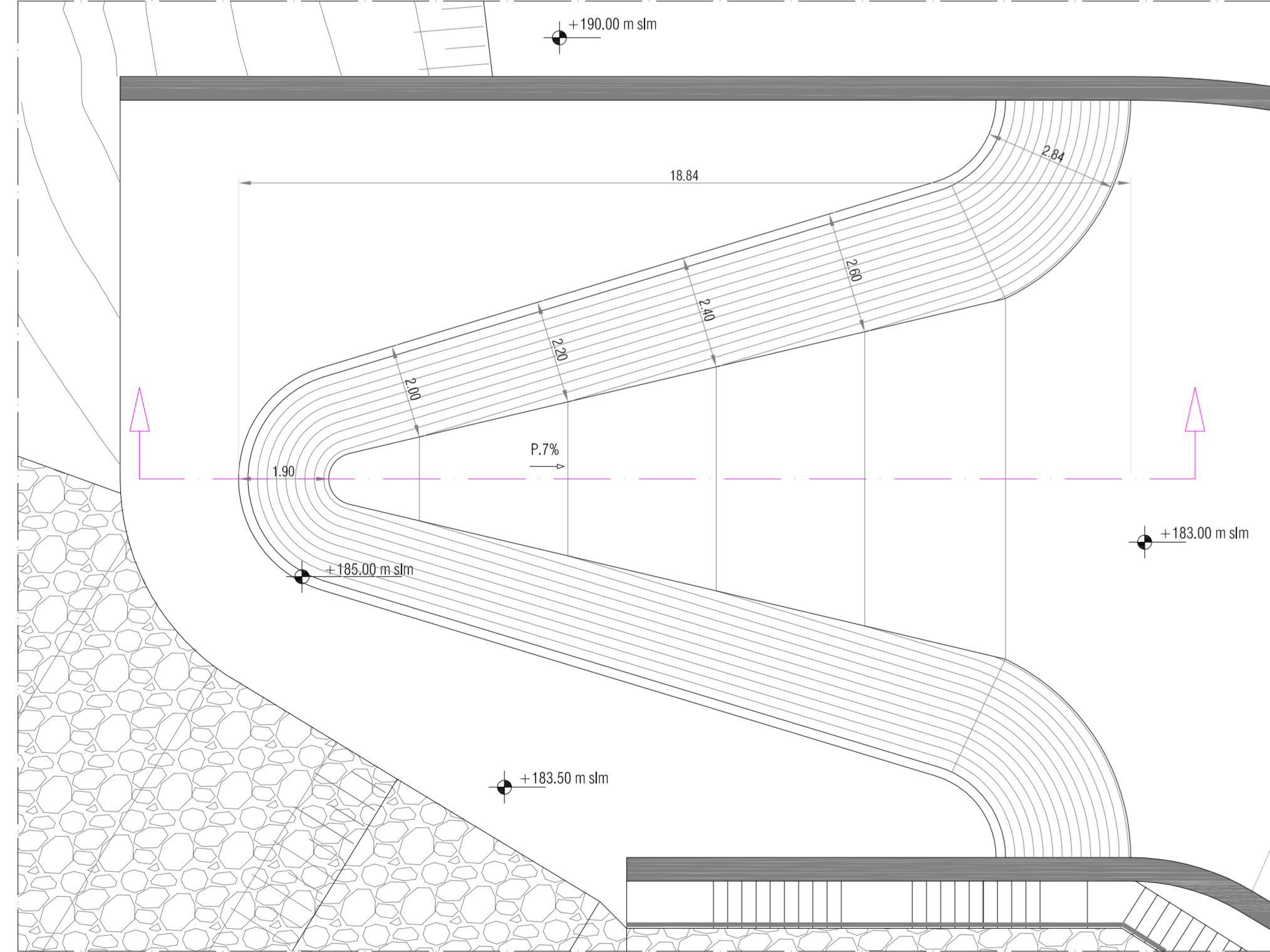
Particolare passerella pedonale valle
scala: 1:50



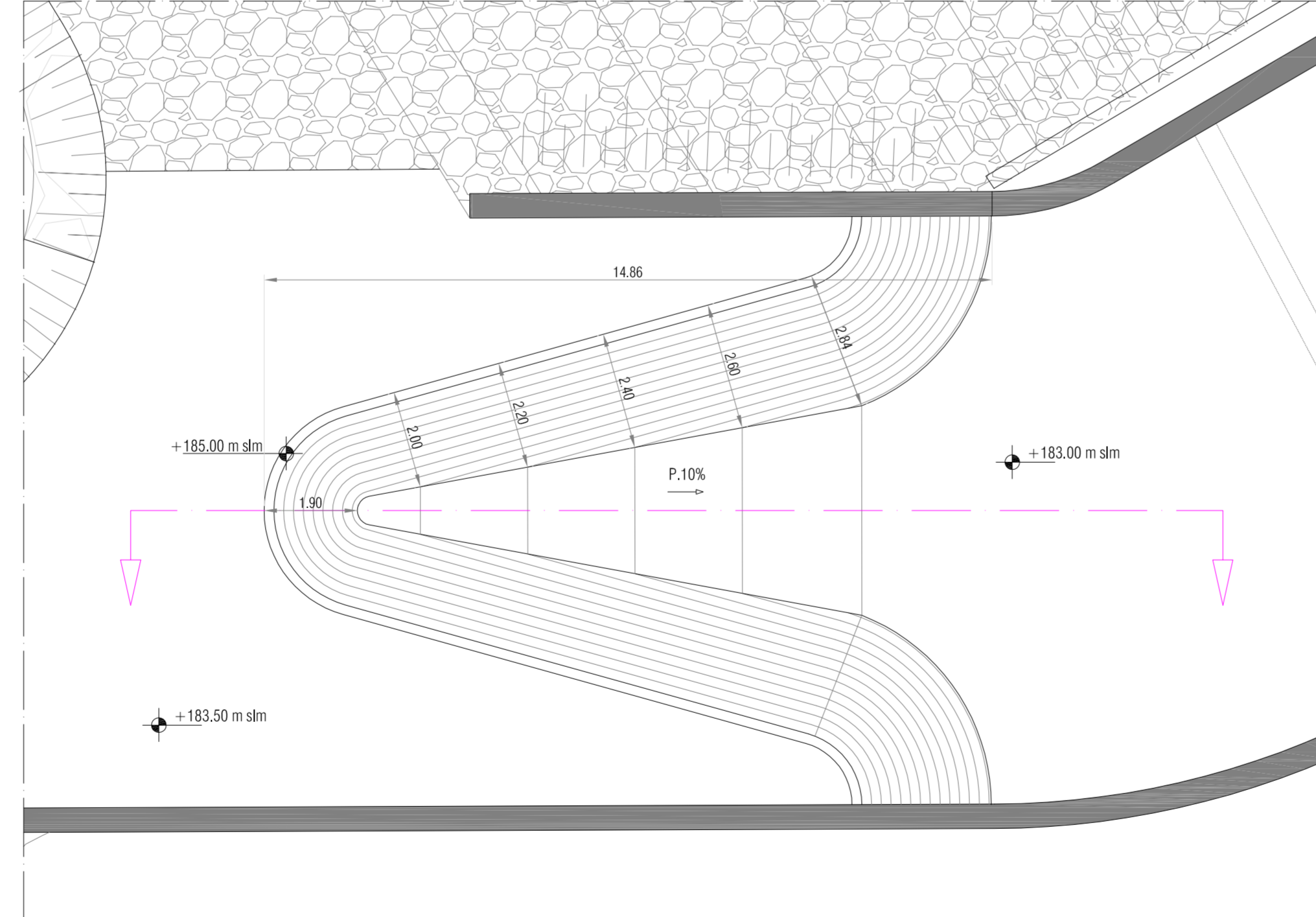
Sezione passerella pedonale monte e valle



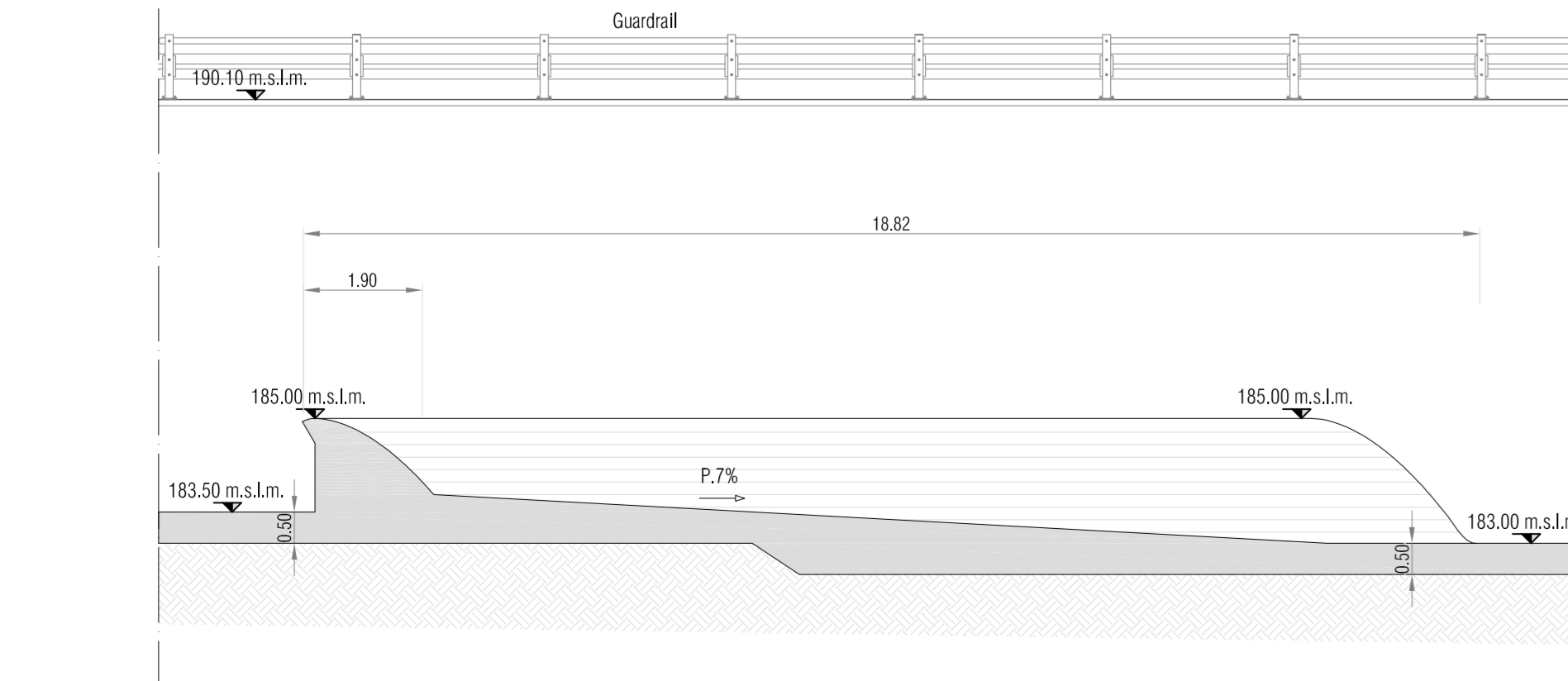
Pianta sfioratore di superficie sinistro 1:100



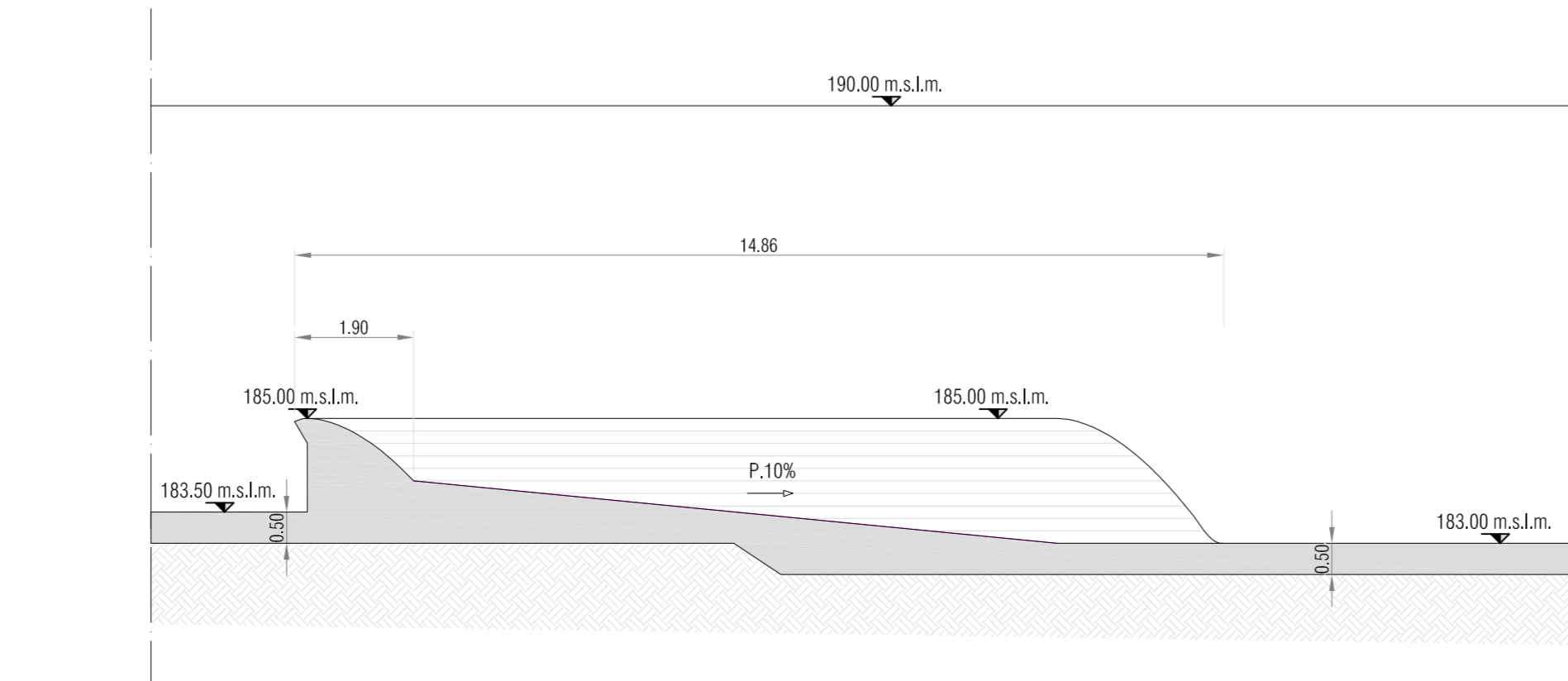
Pianta sfioratore di superficie destro 1:100



Sezione sfioratore di superficie sinistro 1:100



Sezione sfioratore di superficie sinistro 1:100



ACQUE

COMUNE DI BARBERINO VAL D'ELSA e POGGIBONSI
Provincia di FIRENZE e SIENA

INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA DIGA DROVE DI CEPPARELLO

Progetto di FATTIBILITA'

Codice Elaborato:	Nome Elaborato:	Scala:
EG15	Particolari costruttivi	Varie
		Data:
		Marzo 2017

Sede Firenze Via de' Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 0611950488

PROGETTO: WEST Systems
PROGETTISTA: Dot. Ing. David SETTESOLDI
PROGETTISTA STRUTTURE: Dot. Ing. Cristiano RESMORINI
COLLABORATORI TECNICI: Dot. Ing. Michele CATTELLA, Dot. Geol. Silvio ANGELELLI

RESPONSABILE SICUREZZA: INGEGNERIE TOSCANE
IL GEOLOGO: Dot. Geol. Nicola CEMPINI
UFFICIO ESPROPRI: Geom. Andrea PATRIARCHI, Geom. Marco MENCHINI, Per. Agr. Davide MICHETTI

COLLABORATORI GEOLOGIA: Dot. Geol. Carlo FERRI, Dot. Geol. Alessandro AGNELLI, INDAGINI GEOLOGICHE, GEA SERVIZI srl, LABORATORIO SICMA Società Geologica e Geotecnica AMBIENTE SC

COMMESSA I.T.: Geom. Alessandro PIOLI
COMMESSA COMMITTENTE: Dot. Ing. Roberto CECCHINI

INGEGNERE RESPONSABILE DIGA: RESPONSABILE COMMESSA I.T.: Dot. Ing. Damiano MORELLI
DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE: Dot. Ing. Mario CHIARUGI
RESPONSABILE DI COMMESSA: Geom. Alessandro PIOLI
COMMITTENTE: Dot. Ing. Roberto CECCHINI

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Realizzato	Controllato / Approvato
00	Marzo 2017	Emissione Progetto di FATTIBILITA'		Merli / Champ