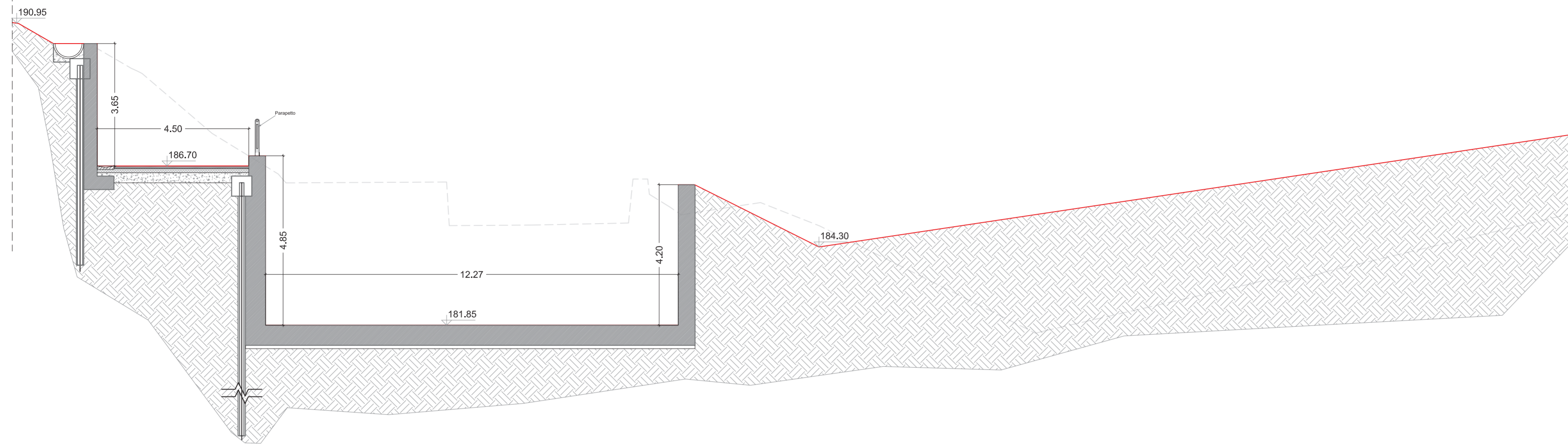
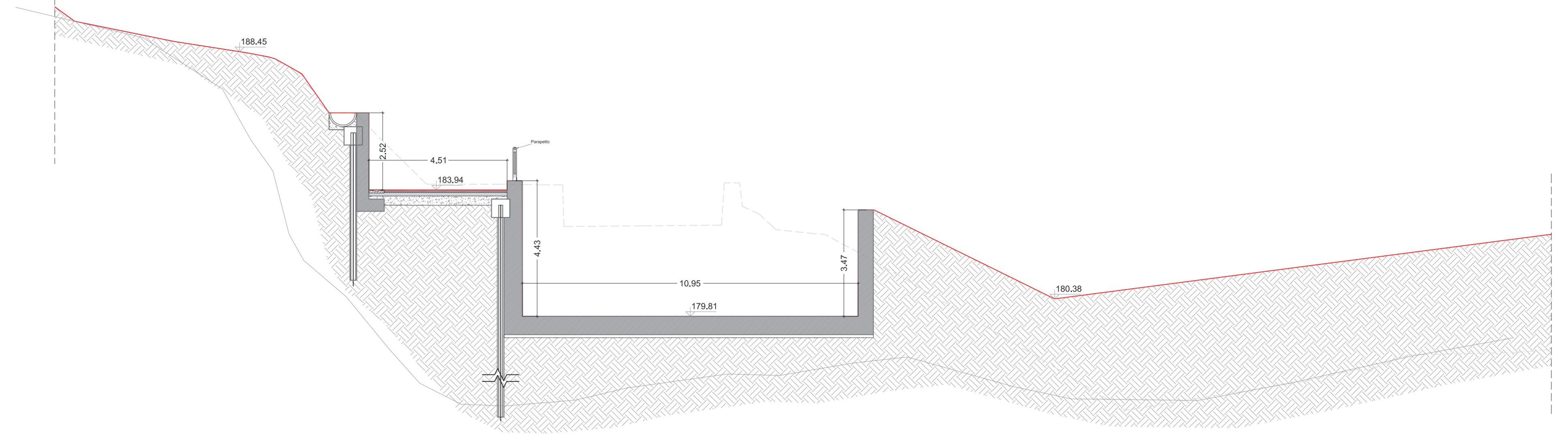


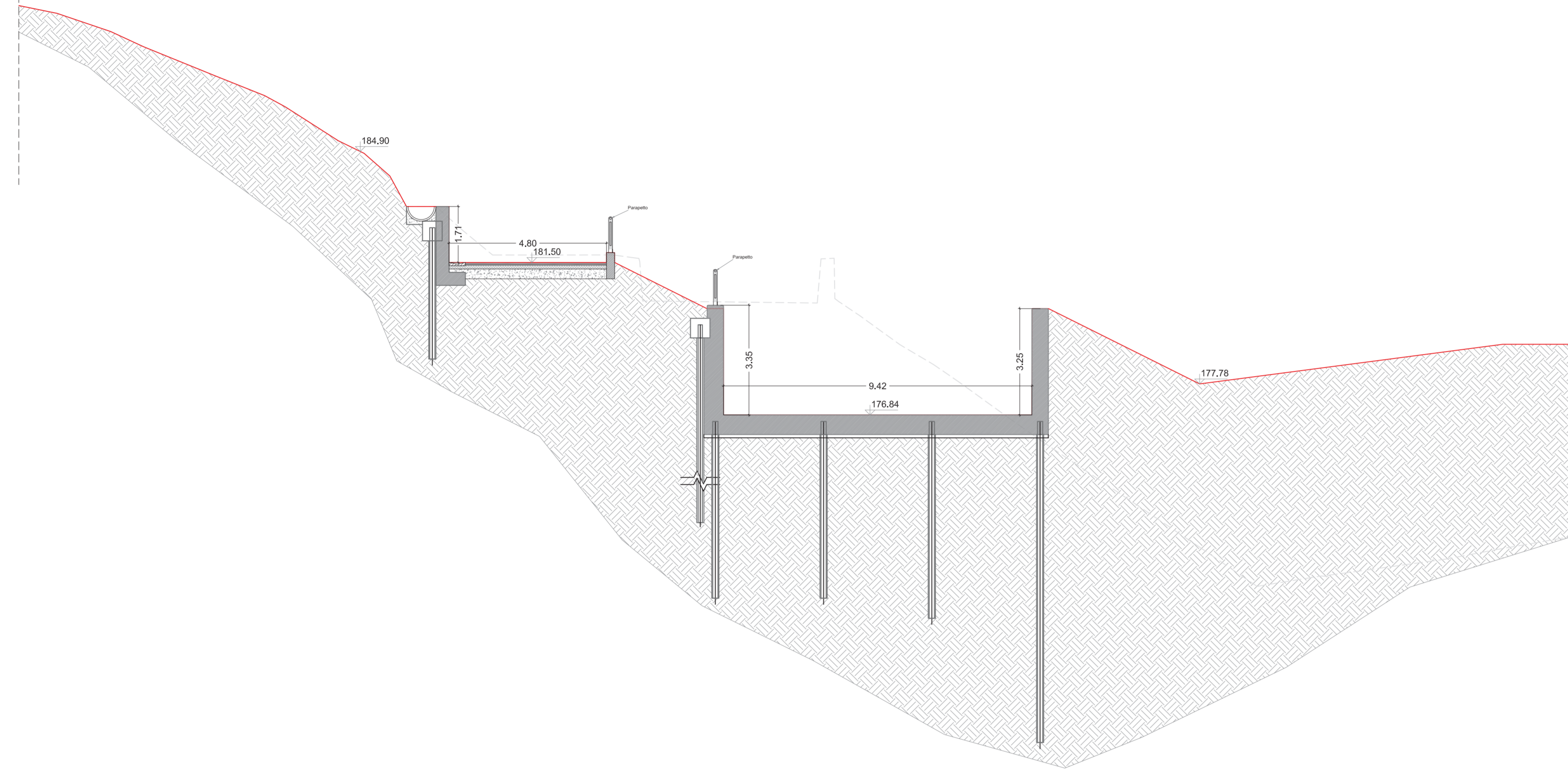
Sezione n. sx_5



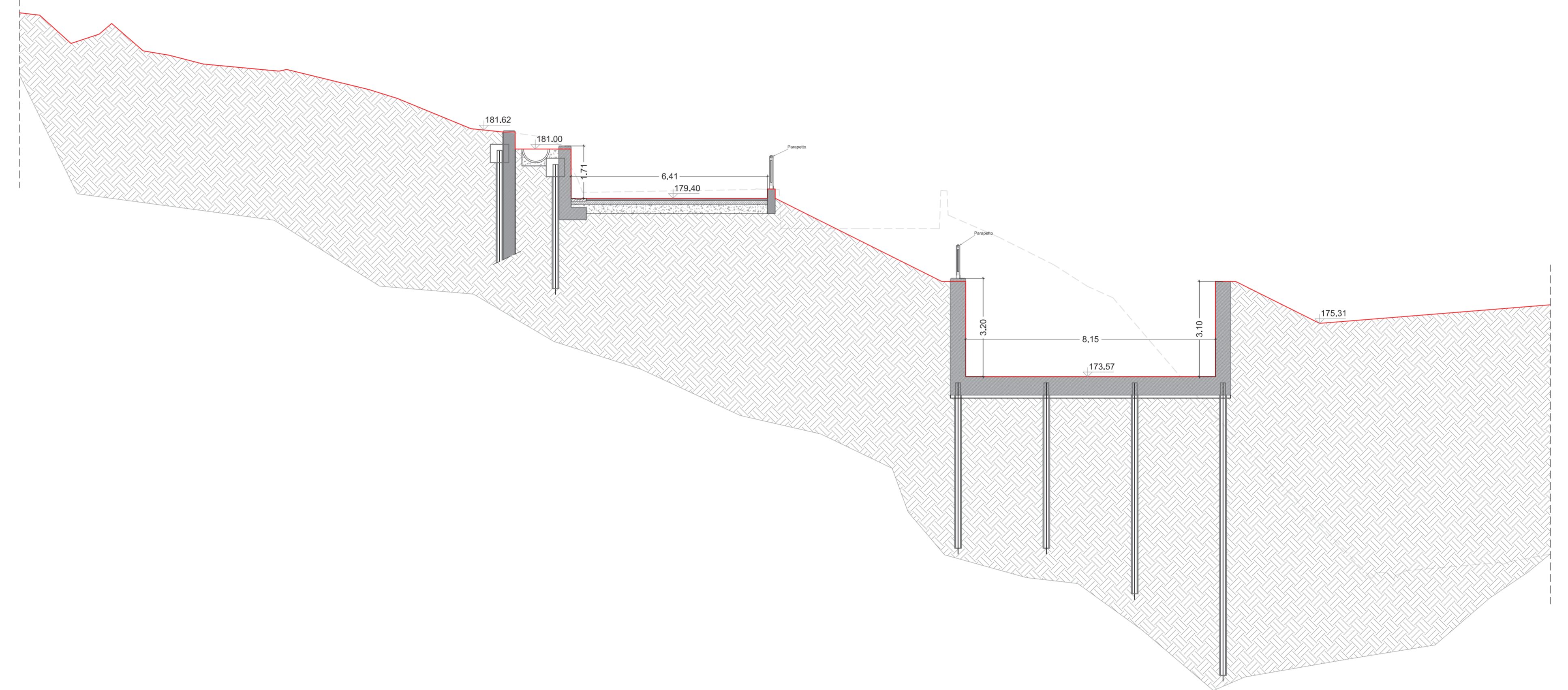
Sezione n. sx_6



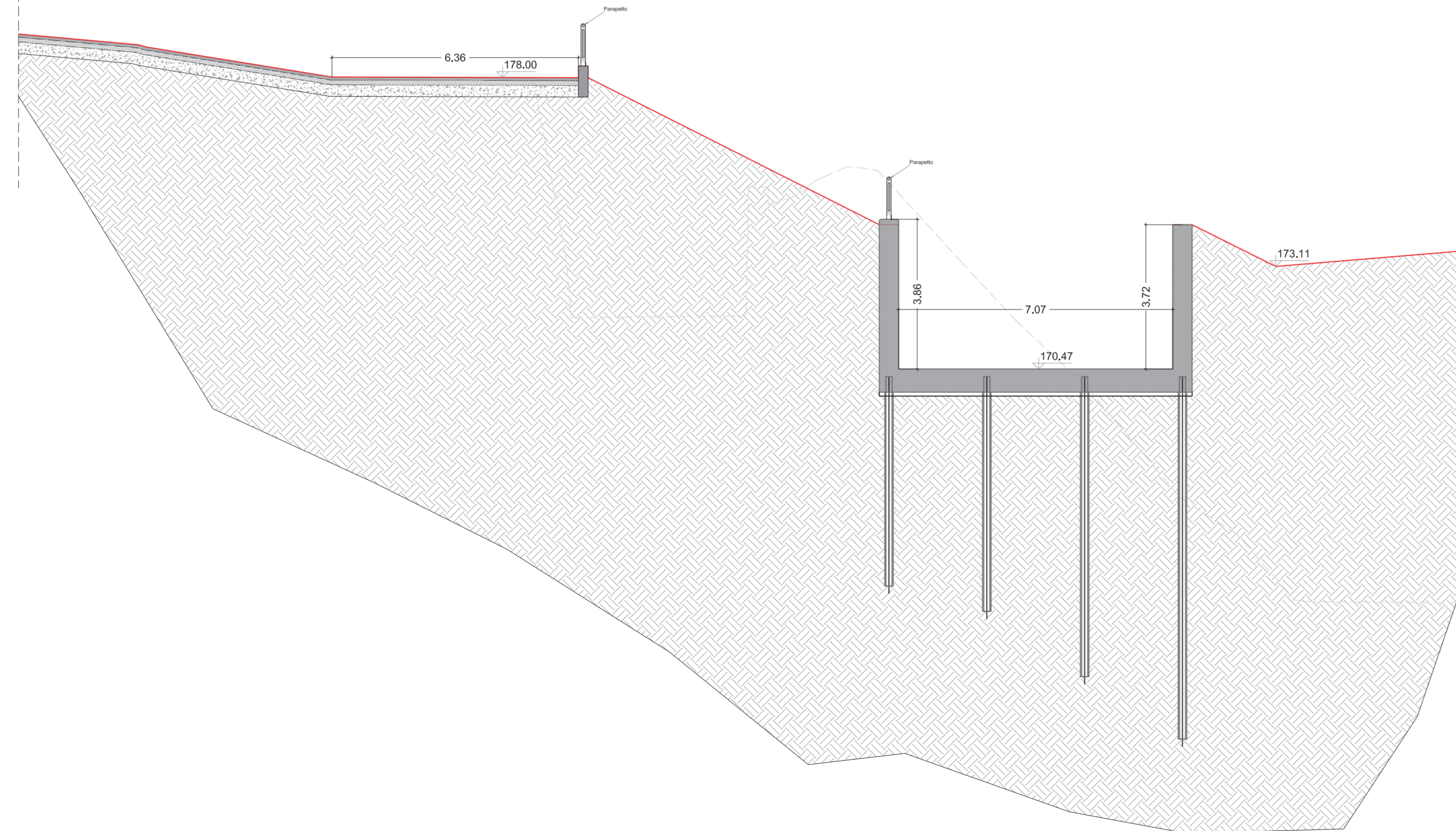
Sezione n. sx_7



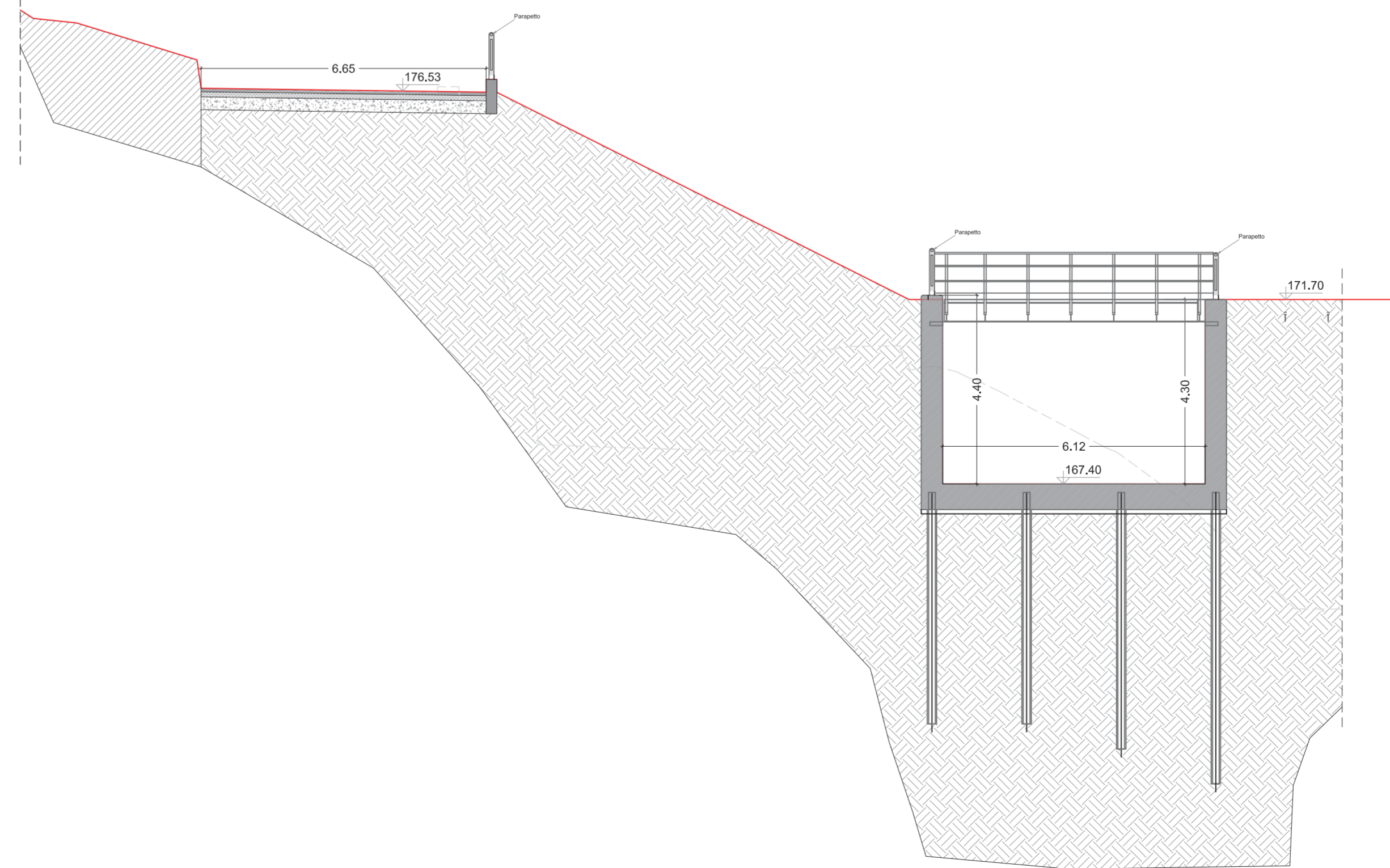
Sezione n. sx_8



Sezione n. sx_9



Sezione n. sx_10





COMUNE DI BARBERINO TAVARNELLE
COMUNE DI POGGIBONSI
Province di FIRENZE e SIENA



**INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
DELLA DIGA DROVE DI CEPPARELLO**



Tarda
EG31.02

Nome Elaborato:
**SEZIONI TRASVERSALI CANALE FUGATORE SINISTRO
STATO DI PROGETTO**

Scala:
1:100

Settore:
INGEGNERIE TOSCANE

Sede Firenze Via de Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 0511950488
Organizzazione statale di Stato di Ordine Integrato costituito in conformità alla normativa (D.L. 180/2001 - D.M. 10/01/2001 - D.M. 10/01/2001)

PROGETTAZIONE:
PROGETTISTA - PROJECT MANAGER: **ING. MARIO CHIARUGI**
ING. MATTEO BETTI
GEOLOGO: **DOTT. GEOL. NICOLA CEMPINI**
ESPROPRI: **GEOM. ANDREA PATRIARCHI**

COLLABORATORI:
DOTT. GEOL. CARLO FERRI
DOTT. GEOL. ALESSANDRO AGNELLI
PER. AGR. DAVIDE MORETTI
GEOM. ANDREA BERNARDINI

CONSULENTE TECNICI:
WEST Systems

COMMESSA I.F.:
INGT-FPLPD-AGD4C158

DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE:
ING. MARIO CHIARUGI

RESPONSABILE COMMITTENTE:
GEOM. ALESSANDRO PICLI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
ING. ROBERTO CECCHINI

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Redatto	Controllato / Approvato
01	18/04/2019	Prima Emissione	Ferrari	Settecolli

Progetto definitivo - Stato di progetto e di attuazione

PROGETTO DEFINITIVO