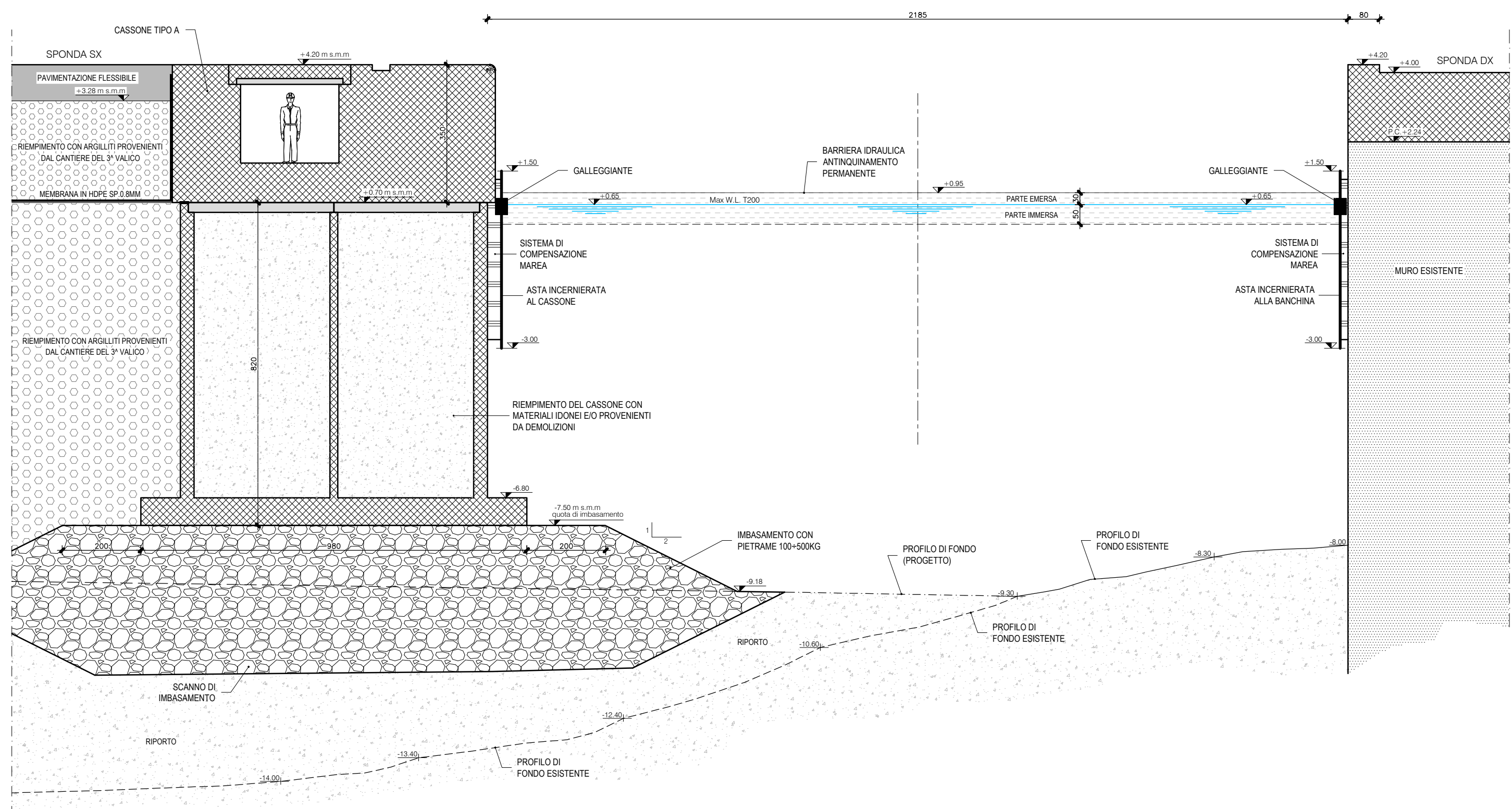
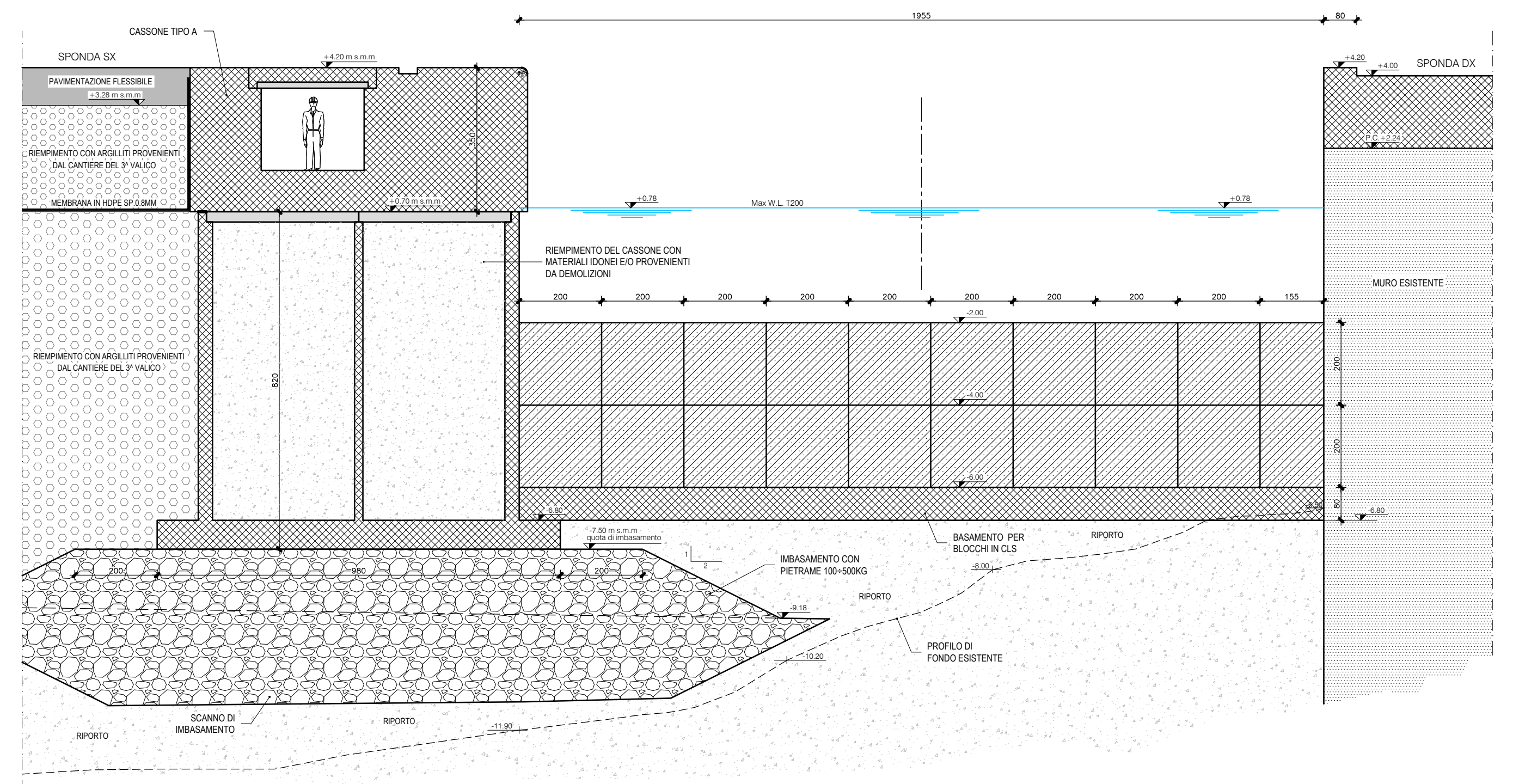


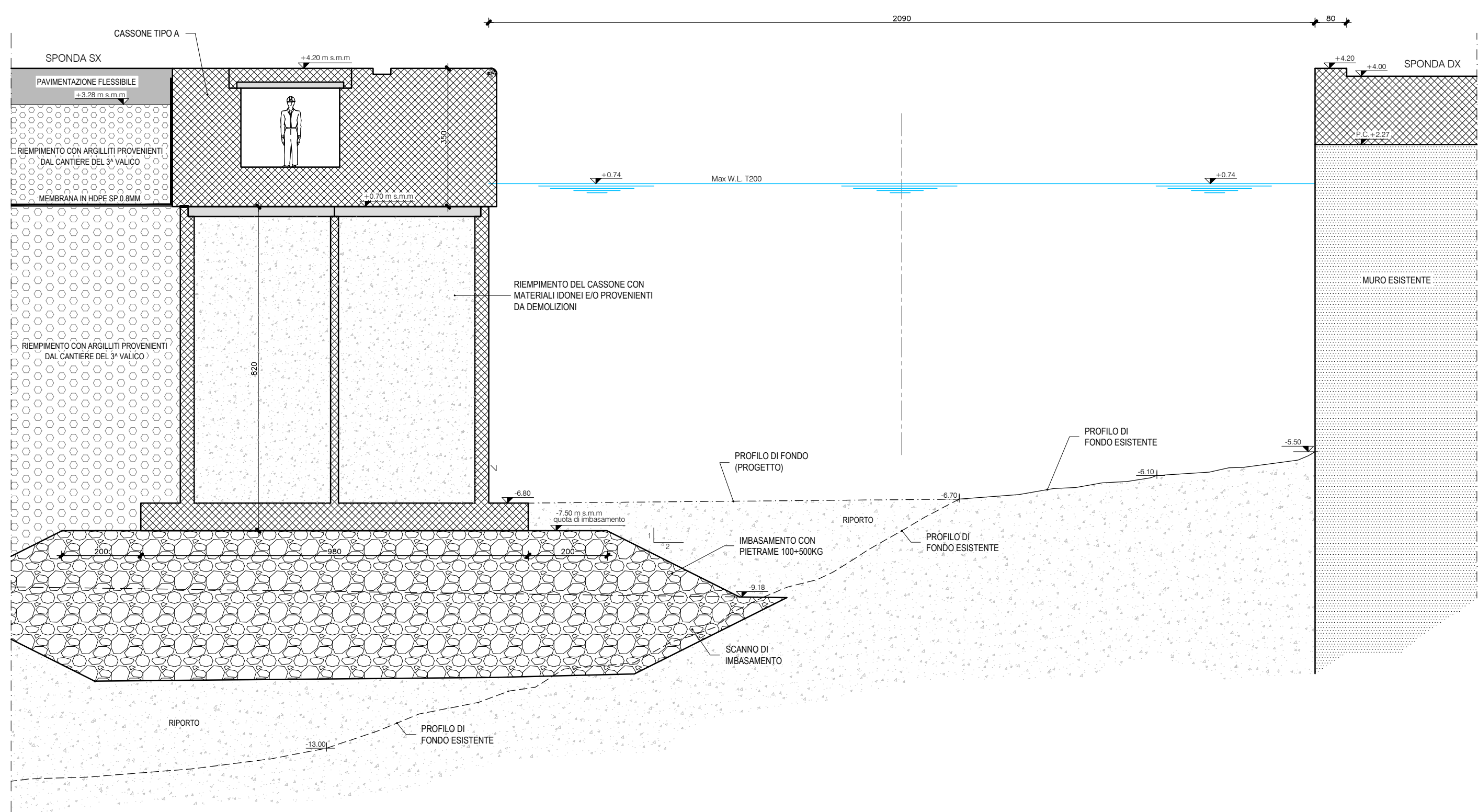
SEZIONE FINALE CON BARRIERA IDROCARBURATA  
TRATTO A CIELO APERTO  
SEZIONE N°1 (PROG. 0/00)



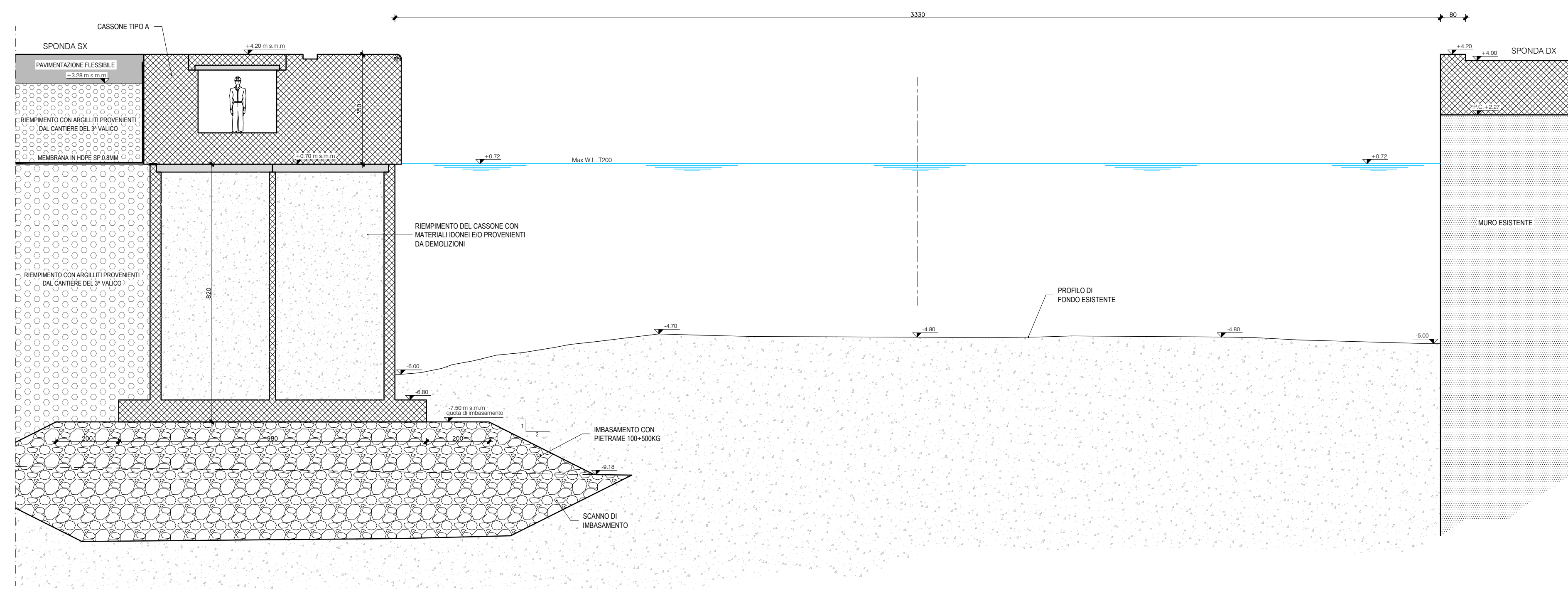
SEZIONE MURO DI CONTENIMENTO BACINO SECONDARIO ACCUMULO SEDIMENTI  
TRATTO A CIELO APERTO  
SEZIONE N°2 (PROG. 11/00)



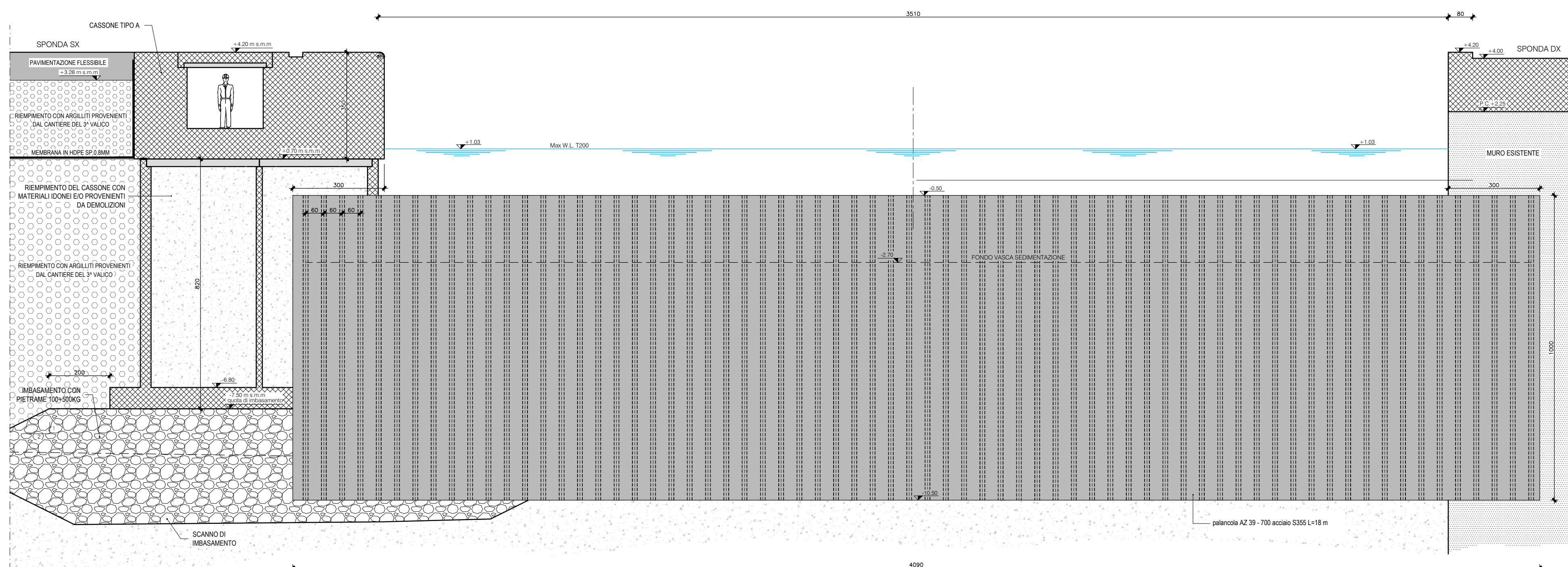
SEZIONE BACINO SECONDARIO ACCUMULO SEDIMENTI  
TRATTO A CIELO APERTO  
SEZIONE N°3 (PROG. 21/00)



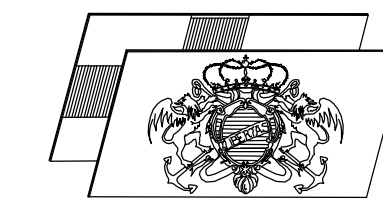
SEZIONE BACINO SECONDARIO ACCUMULO SEDIMENTI  
TRATTO A CIELO APERTO  
SEZIONE N°4 (PROG. 28/00)



SEZIONE MURO FINALE BACINO PRIMARIO ACCUMULO SEDIMENTI  
TRATTO A CIELO APERTO  
SEZIONE N°5 (PROG. 47/00)



CONVENZIONE ATTUATIVA 21 DICEMBRE 2012 E ADDENDUM (2014) SOTTOSCRITTI DA AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA, COCIV, REGIONE LIGURIA E COMUNE DI GENOVA



AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA



PROGETTO DEFINITIVO DELLA NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICA NAVALE ALL'INTERNO DEL PORTO PETROLI DI GENOVA SESTRI PONENTE E DELLA SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO MOLINASSI

LOTTO 1  
MESSA IN SICUREZZA DEL TRATTO TERMINALE URBANO DEL RIO MOLINASSI  
SEZIONI TRASVERSALI DALLA 1 ALLA 5  
CARPENTERIE CANALE - TAVOLA 1 di 6

PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV		SCALA:	
 <b>MWH</b> BUILDING A BETTER WORLD <small>MWH SpA - Corso Desio 10 - 10128 Torino (TO) - Italia          Tel. +39 011 219841 Fax. +39 011 26860215 Mail. mwh.italy@mwhglobal.com</small>		1:100	
COMMESSA	FASE	LOTTO	TIPO DOC.
45502376	D 1	D	018
			REV. B

Rev.	Descrizione Emisione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	Prima Emisione	Varri	30/09/2014	Lonardi	30/09/2014	Susani	30/09/2014	 Dott. Ing. Susani
B	Seconda Emisione	Varri	05/12/2014	Lonardi	05/12/2014	Susani	05/12/2014	

VERIFICATO:	VALIDATO: AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA
	IL RUP: <b>Dot. Ing. A. Pascari</b> ASSISTENTI AL RUP: <b>Dot. Geol. G. Caraglia</b> <b>Geom. I. Dolzopone</b> <b>Geom. G. Di Luca</b> <b>P.I. F. Piazza</b> <b>Dot. Ing. D. Sottilo</b> <b>Dot. Ing. M. Vaccari</b> <b>Dot. Ing. C. Vincenzi</b>