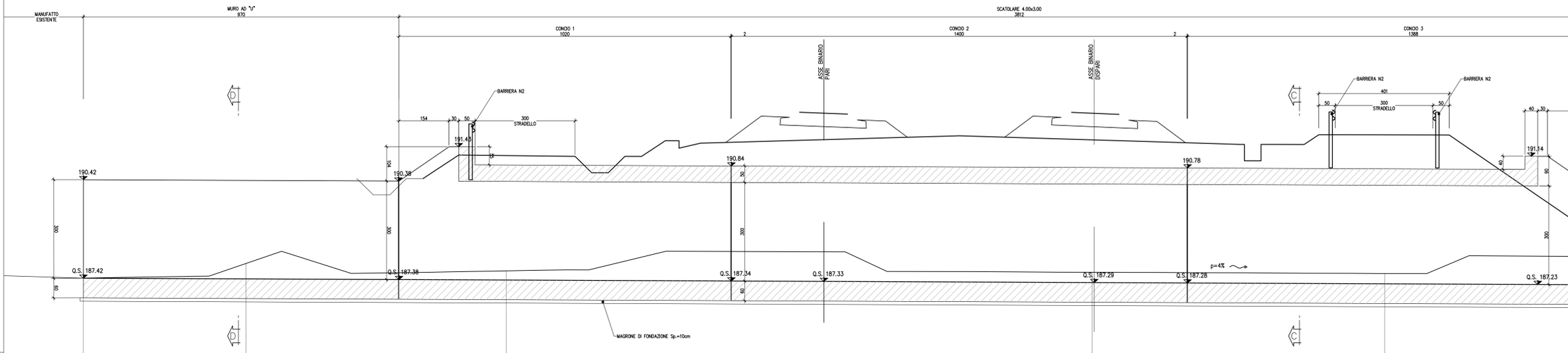
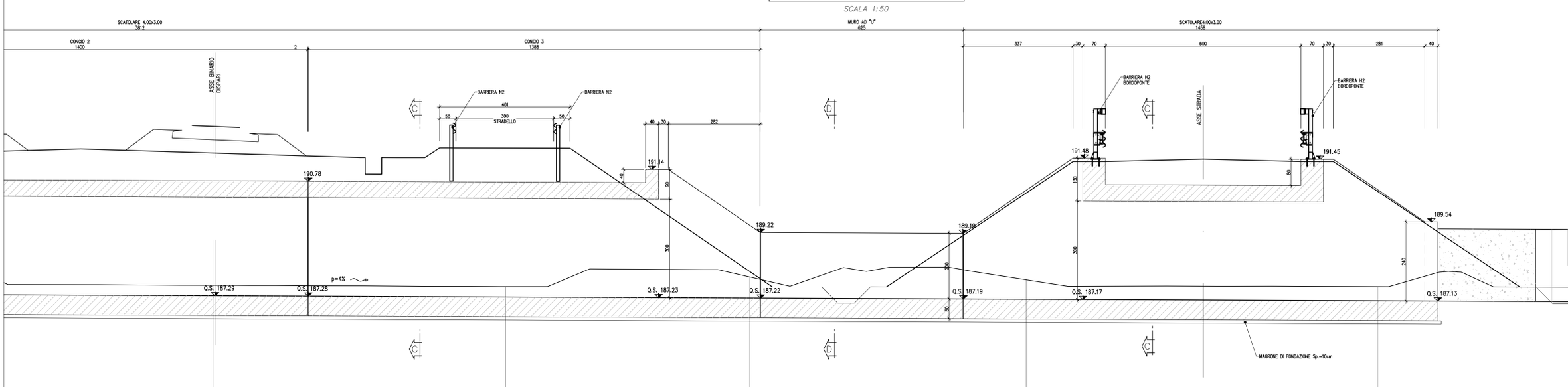


SEZIONE LONGITUDINALE A-A  
SCALA 1:50



SEZIONE LONGITUDINALE A-A  
SCALA 1:50

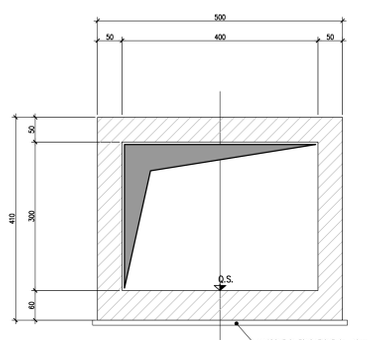


NOTE:  
- Per la tabella materiali si fa riferimento all'elaborato IGS1-00-E-TT-0C00-00-002.  
- L'opera non interferisce con la falda di progetto posta a quota 185.80 m s.l.m.

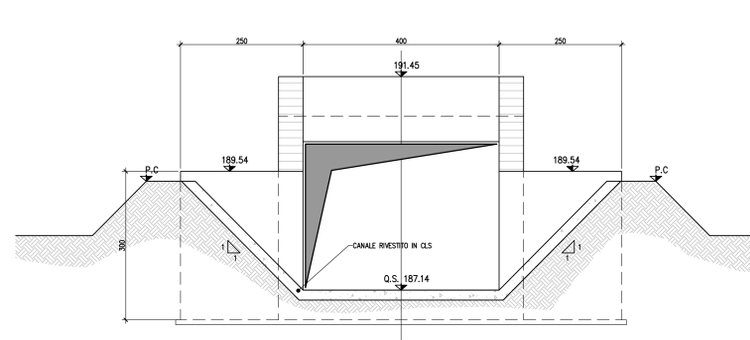
LEGENDA

Q.S.	Quota scarrimento
P.F.	Piano del ferro
Q.F.	Quota falda
Q.F.C.	Quota falda di cantiere

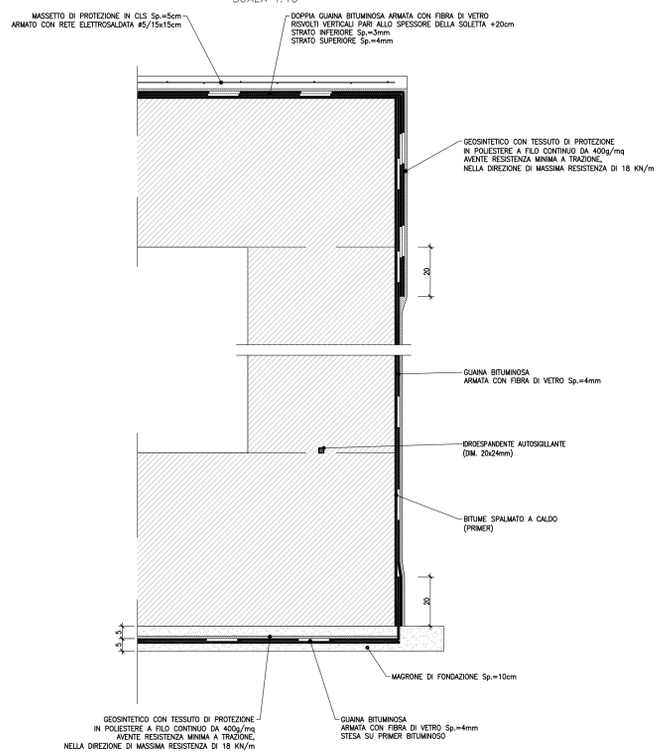
SEZIONE TRASVERSALE C-C  
SCALA 1:50



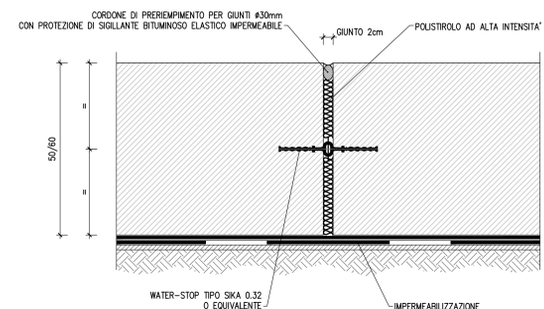
VISTA SBOWCO  
SCALA 1:50



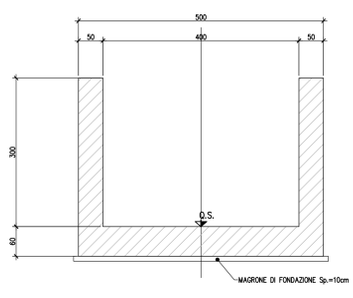
PARTICOLARE IMPERMEABILIZZAZIONE  
SCALA 1:10



PARTICOLARE "1"  
SCALA 1:5  
GIUNTO DI COSTRUZIONE



SEZIONE TRASVERSALE D-D  
SCALA 1:50



COMMITTENTE:  
**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA Sorveglianza:  
**ITALFER**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:  
**COCIV**  
Consorzio Costruttori Integrati Valico

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA  
LEGGE OBIETTIVO N.443/01  
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO ESECUTIVO

Tombino scatolare idraulico 4.0x3.0 m a Pk 36+708.824

Carpenteria Tav. 1

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA
Comando <b>Cociv</b> Ing. P.P. Marchetti		VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IGS1	03	E	CV	BZ	IN140X	001	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
ADD	Prima emissione	ALPNA	15/07/2013	ALPNA	15/07/2013	A. Fiorbello	19/07/2013	

In. EMB. Nome File: IGS1-00-E-TT-0C00-001-ADD  
CUP: F81H200000008