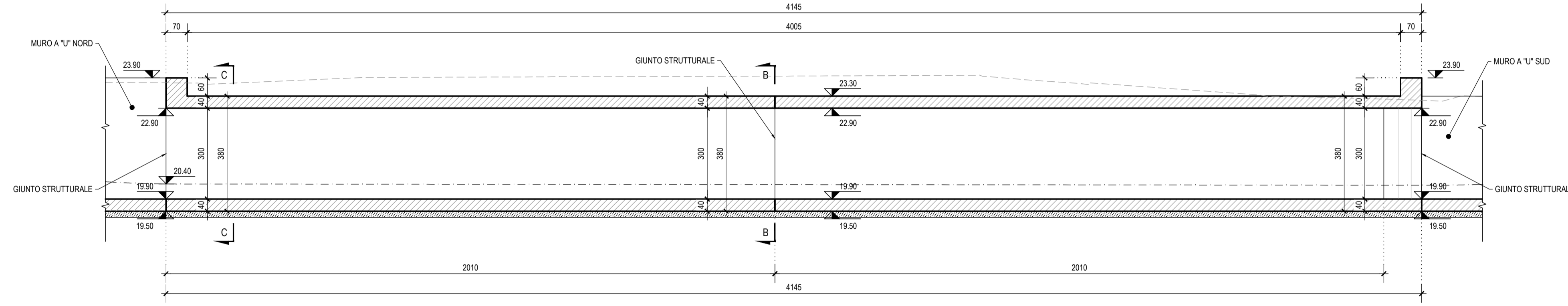
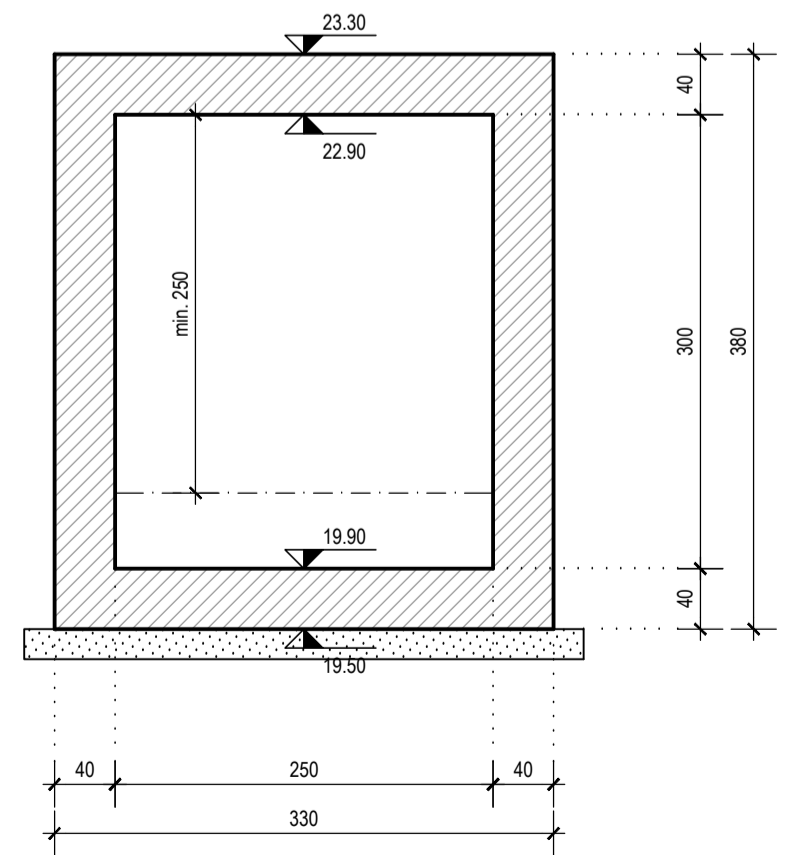


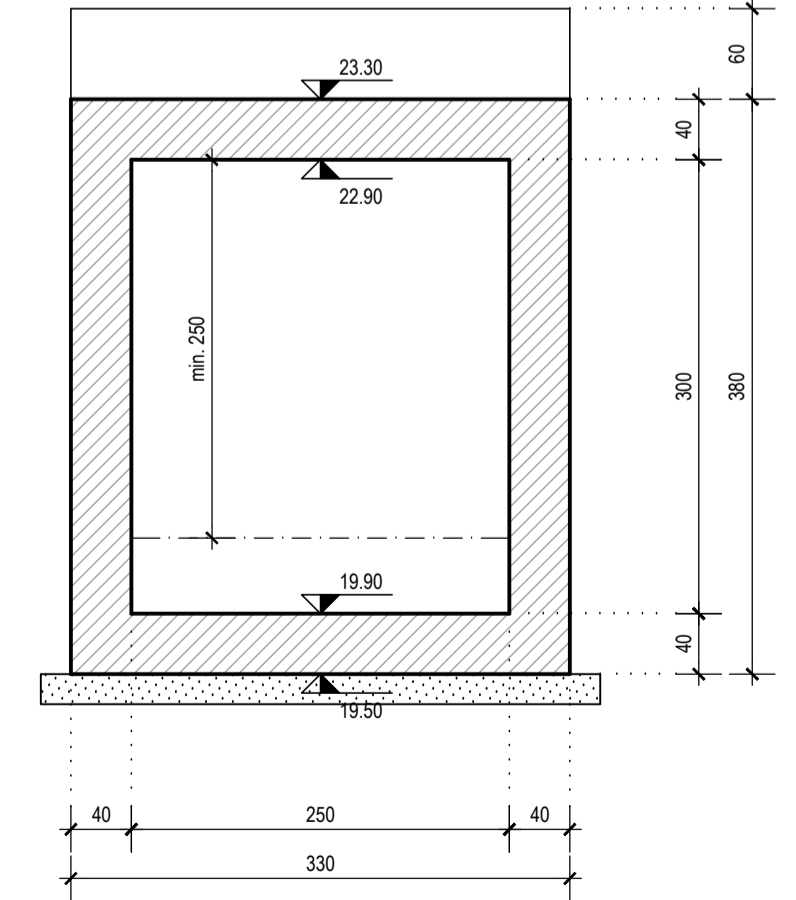
SEZIONE LONGITUDINALE A-A scala 1:100



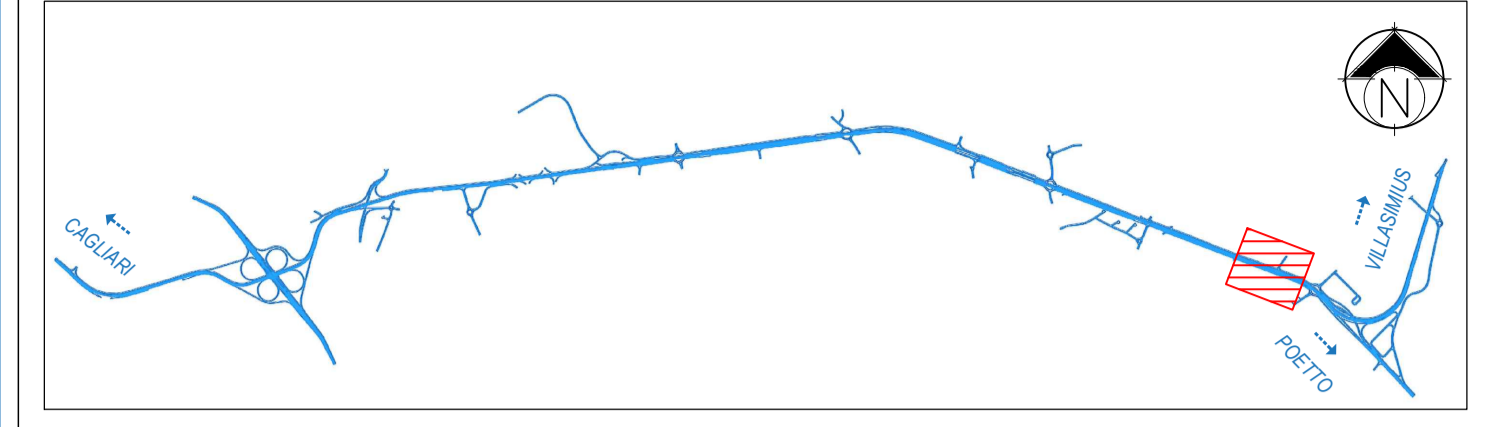
SEZIONE B-B scala 1:50



SEZIONE C-C scala 1:50



KEY-PLAN scala 1:50000



NOTA

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO: "TABELLA MATERIALI STRUTTURE" - DPCA06-D-1501-T00-EG-01-GEN-PC-01-A

INCIDENZE STRUTTURE IN C.A.

- SOLETTA INFERIORE SCATOLARE ⇒ 90 kg/mc
- ELEVAZIONI SCATOLARE ⇒ 90 kg/mc
- SOLETTA SUPERIORE SCATOLARE ⇒ 90 kg/mc



Anas SpA
 Direzione Centrale Progettazione
 CUP F2602000340001 CIG 652449686B



GARA CA 08/15 - NUOVA SS 554 CAGLIARITANA
 ADEGUAMENTO DELL'ASSE ATTREZZATO URBANO ED ELIMINAZIONE DELLE INTERSEZIONI A RASO DAL KM 1+500 AL KM 11+850

OFFERTA TECNICA

ASSE STRADALE PRINCIPALE
 SOTTOVIA

SOTTOVIA CICLO-PEDONALE km.10+030
 Carpenteria scatolare

b Pregio tecnico
c Caratteristiche ambientali
d Cantierizzazione e fasi di lavoro

CODICE PROGETTO			CODICE ELABORATO				SCALA	DATA
progetto	liv.	numero	campo 1	campo 2	campo 3	campo 4	rev	
DPCA06	D	1501	T00	ST06	STR	CP01	A	1:100 14/02/2017

CONCORRENTE:



PROGETTISTA INDICATO COSTITUENDO R.T.P.

Capogruppo Mandataria R.T.P.
SWS

Mandante
ASTALDI
 ING. FRANCESCA LEO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
 FRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. Paolo Cucino

RESPONSABILE ELABORATO
 Ing. Francesca Leo