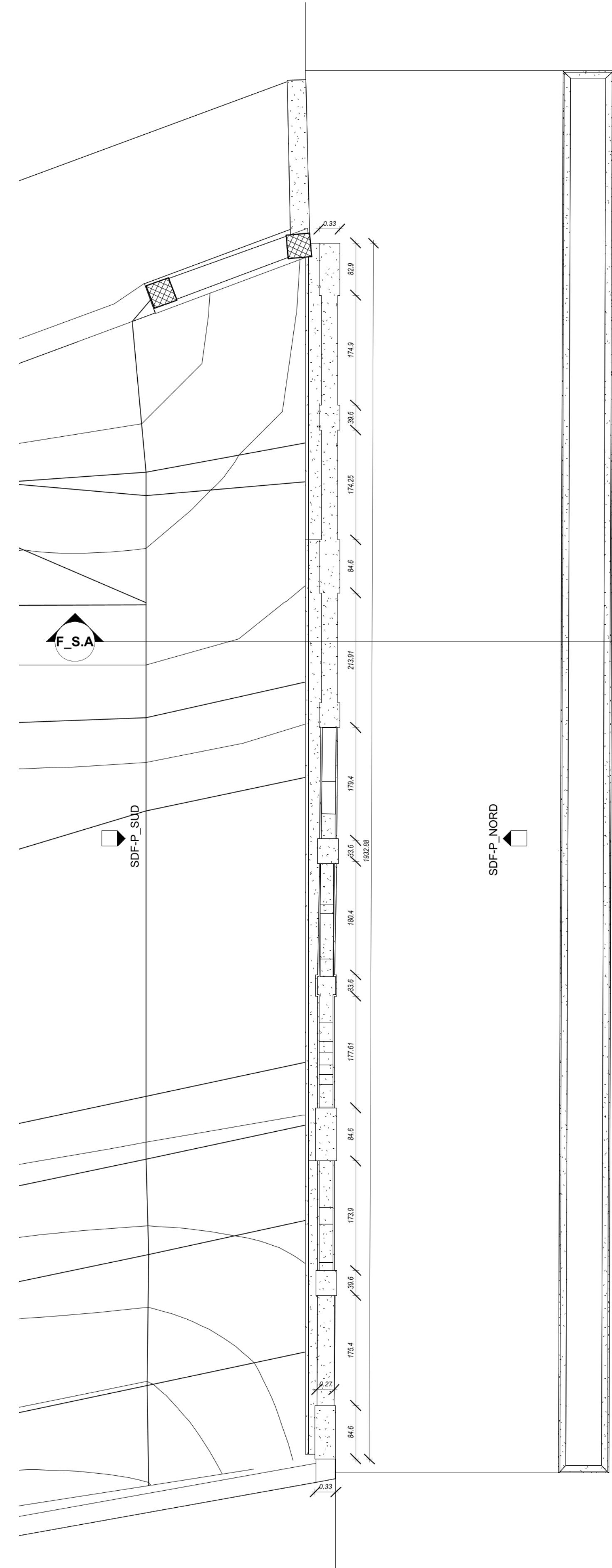
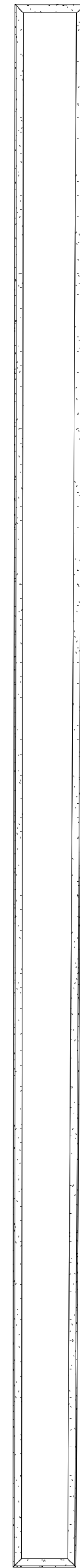


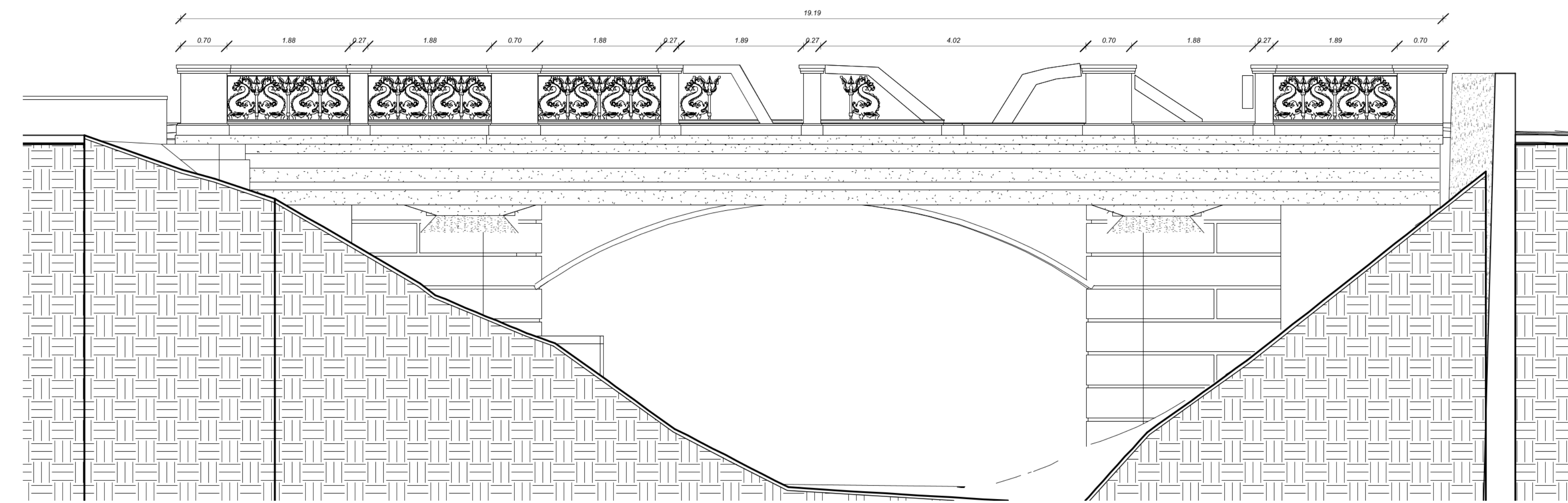
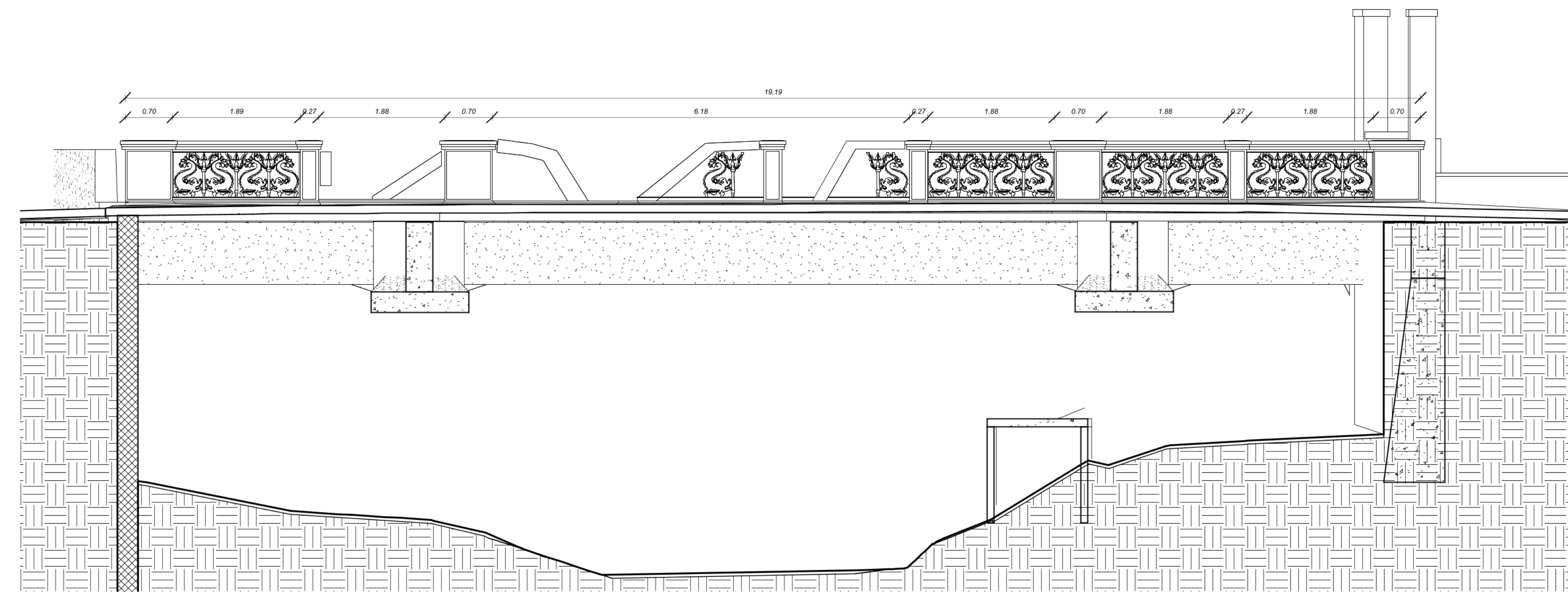
SDF_PIANTA STRUTTURA SOTTO IMPALCATO
1:50



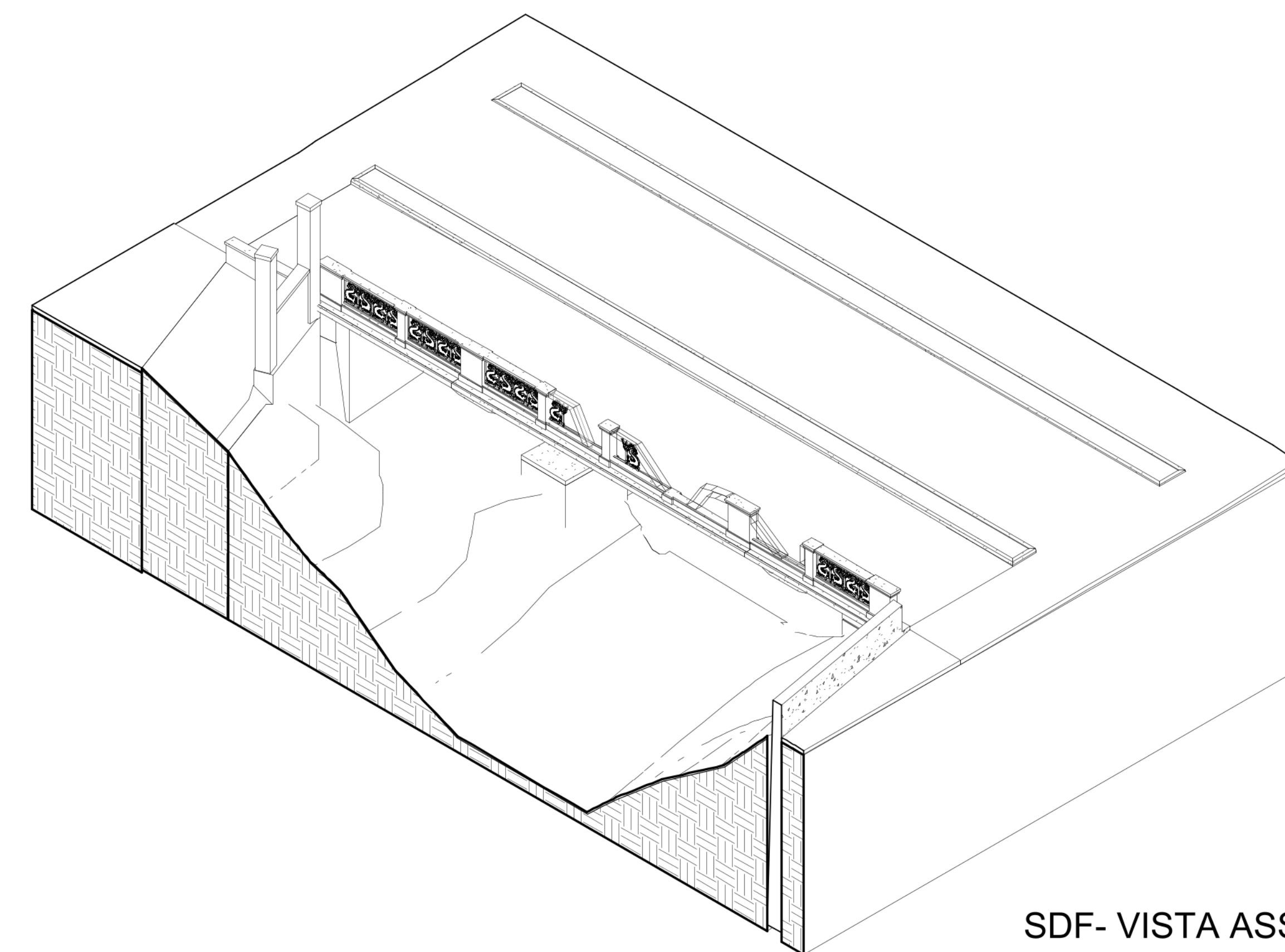
SDF_PIANTA LIVELLO STRADA
1:50



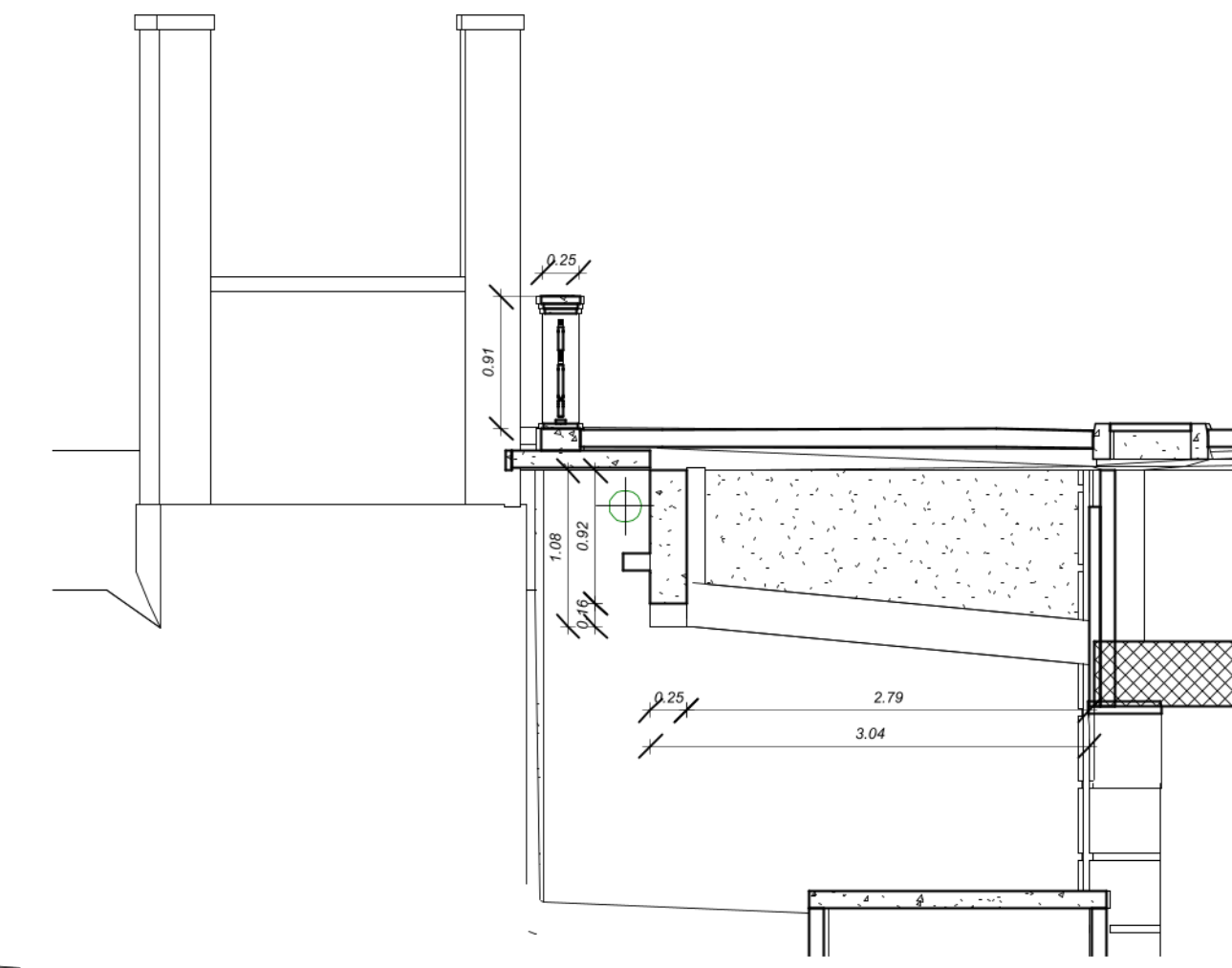
SDF-P.STRADA
1:50



SDF-P.CAVO
1:50



SDF- VISTA ASSONOMETRICA



SDF-SEZIONE A
1:50

CODIFICA ELABORATO				
EXT226	00	03	C-03-10-10	0
CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	TITOLO	REV
CUP: D17H24000040005			Scala: 1:50	
Comune di CREMONA				
 Settore Mobilità Sostenibile, Verde Pubblico, Protezione Civile				
OPERE FINALIZZATE ALLA MANUTENZIONE STRAORDINARIA ELLE STRUTTURE DELL'IMPALCATO E DELLA BALAUSTRATA DEL PONTE URBANO SUL CANALE MORBASCO, SITO NEL COMUNE DI CREMONA				
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA				
SDF-PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI				
Direttore tecnico Ing. Giovanni Becchi		R.U.P. Dott. Ugo Gagliardi		
Progettista strutture: Ing. Vincenzo Bernardelli		Progettista architettonico: Arch. I. Ferrari	Coordinatore Sicurezza: Geom. William Raschiani	
				
REV:	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Emissione	Arch. Ilenia Ferrari	Ing. V. Bernardelli	Ing. G. Becchi
				DATA
				Ottobre 25
Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Centro Padane S.r.l.				