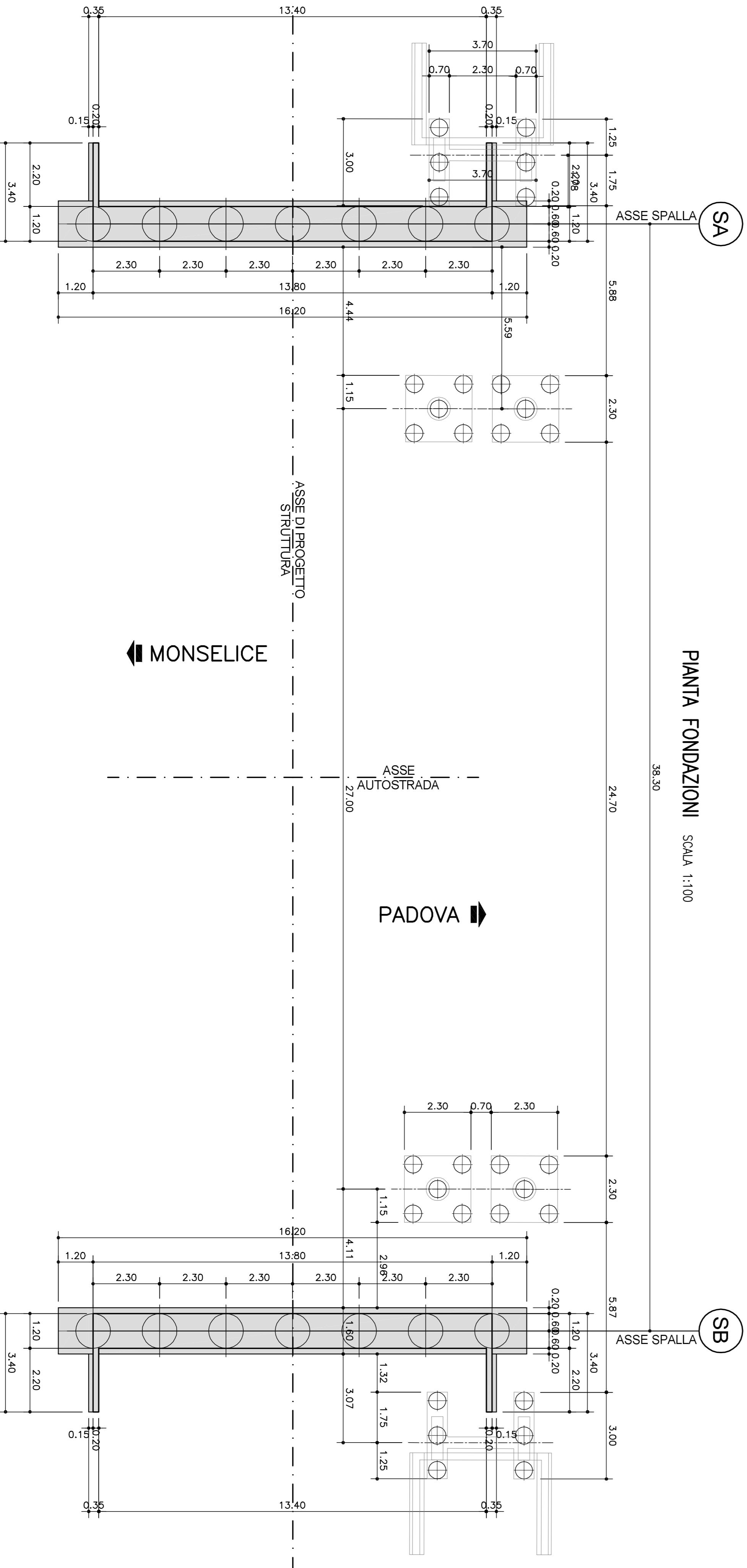
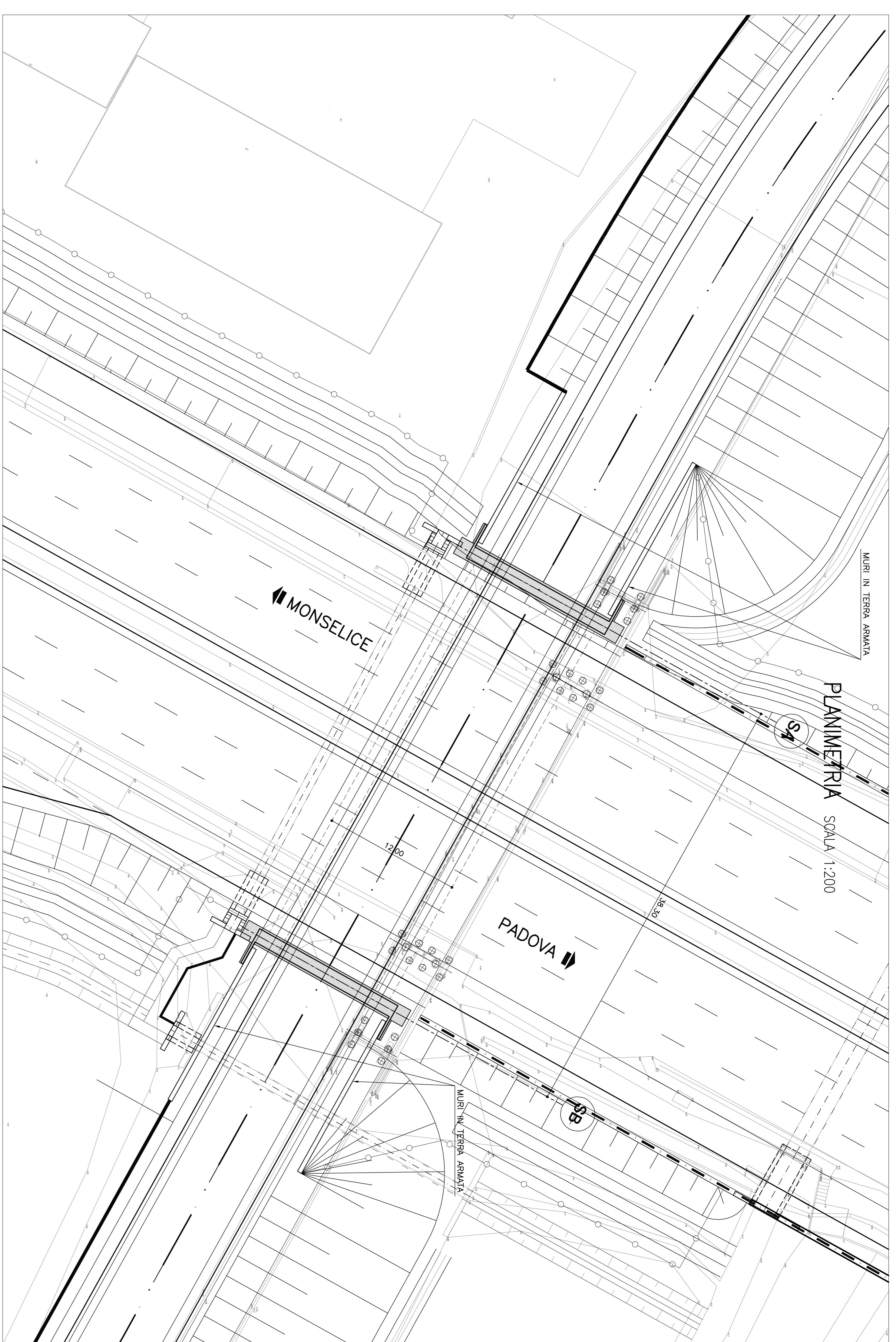


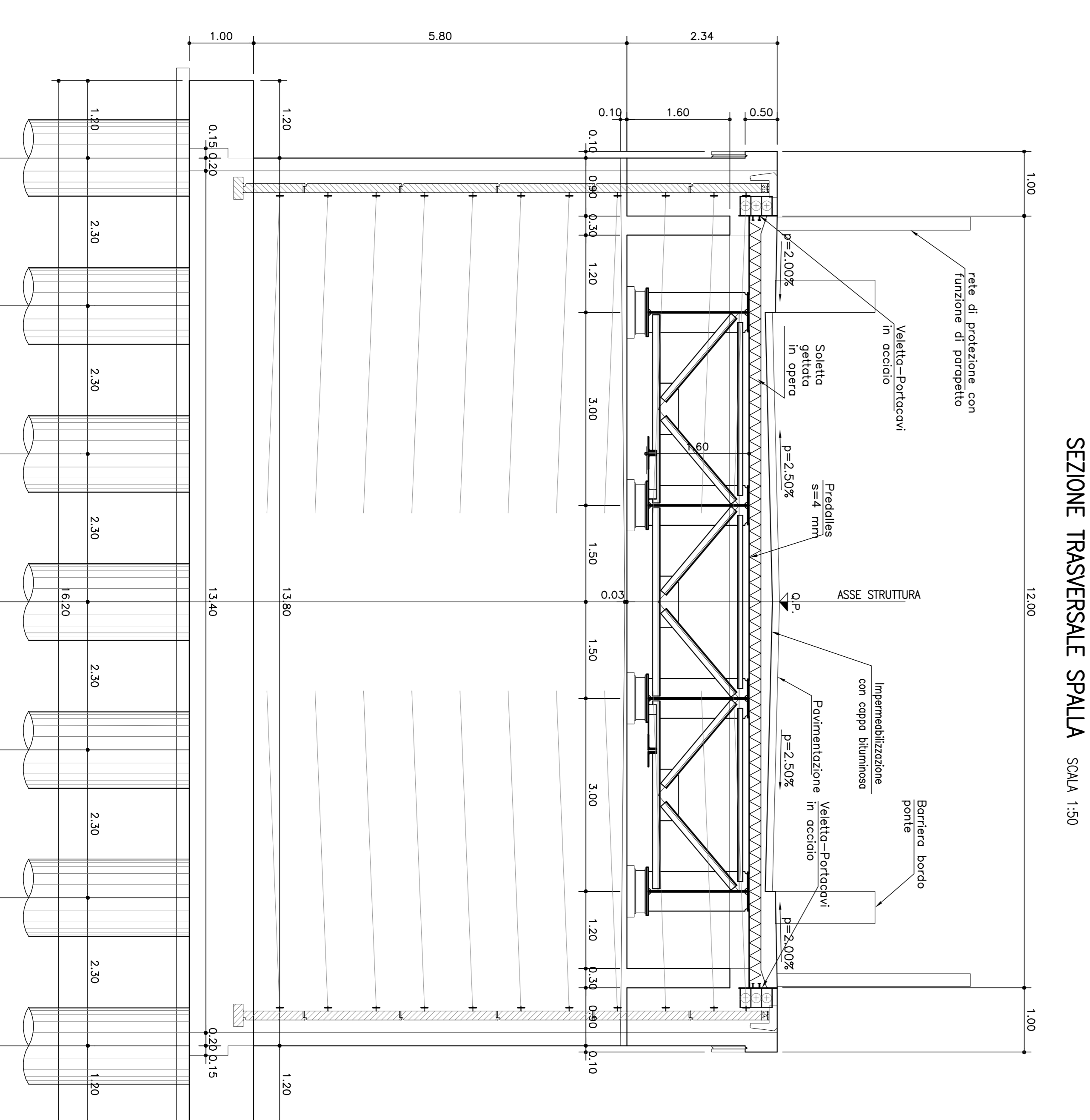
SEZIONE LONGITUDINALE SCALE 1:100



PIANTA FONDAZIONI SCALE 1:100



PLANIMETRIA SCALE 1:200



SEZIONE TRASVERSALE SPALLA SCALE 1:30

LUNGHEZZA PALI DI FONDAZIONE
 \varnothing 1,20 m
 Spalle = 24,00 m

autostrade // per l'Italia
 AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSA
 TRATTO : MONSELICE - PADOVA SUD
 PROGETTO DEFINITIVO

VIABILITA' INTERFERITE

Via Vò di Piacenza - Progr. km 99+452

Planimetria e sezioni

PROGETTAZIONE STRUTTURALE Ing. Luigi Lombardi Ord. 1999, Roma, N. 28150		PROGETTAZIONE GEOMETRICA Ing. Luigi Lombardi Ord. 1999, Roma, N. 28150	
PROGETTAZIONE ESECUTIVA Ing. Luigi Lombardi Ord. 1999, Roma, N. 28150		PROGETTAZIONE ESECUTIVA Ing. Luigi Lombardi Ord. 1999, Roma, N. 28150	
PROGETTAZIONE ESECUTIVA Ing. Luigi Lombardi Ord. 1999, Roma, N. 28150		PROGETTAZIONE ESECUTIVA Ing. Luigi Lombardi Ord. 1999, Roma, N. 28150	

VERO DIR. COORDINATORE Ing. Luigi Lombardi Ord. 1999, Roma, N. 28150		VERO DIR. COORDINATORE Ing. Luigi Lombardi Ord. 1999, Roma, N. 28150	
VERO DIR. COORDINATORE Ing. Luigi Lombardi Ord. 1999, Roma, N. 28150		VERO DIR. COORDINATORE Ing. Luigi Lombardi Ord. 1999, Roma, N. 28150	