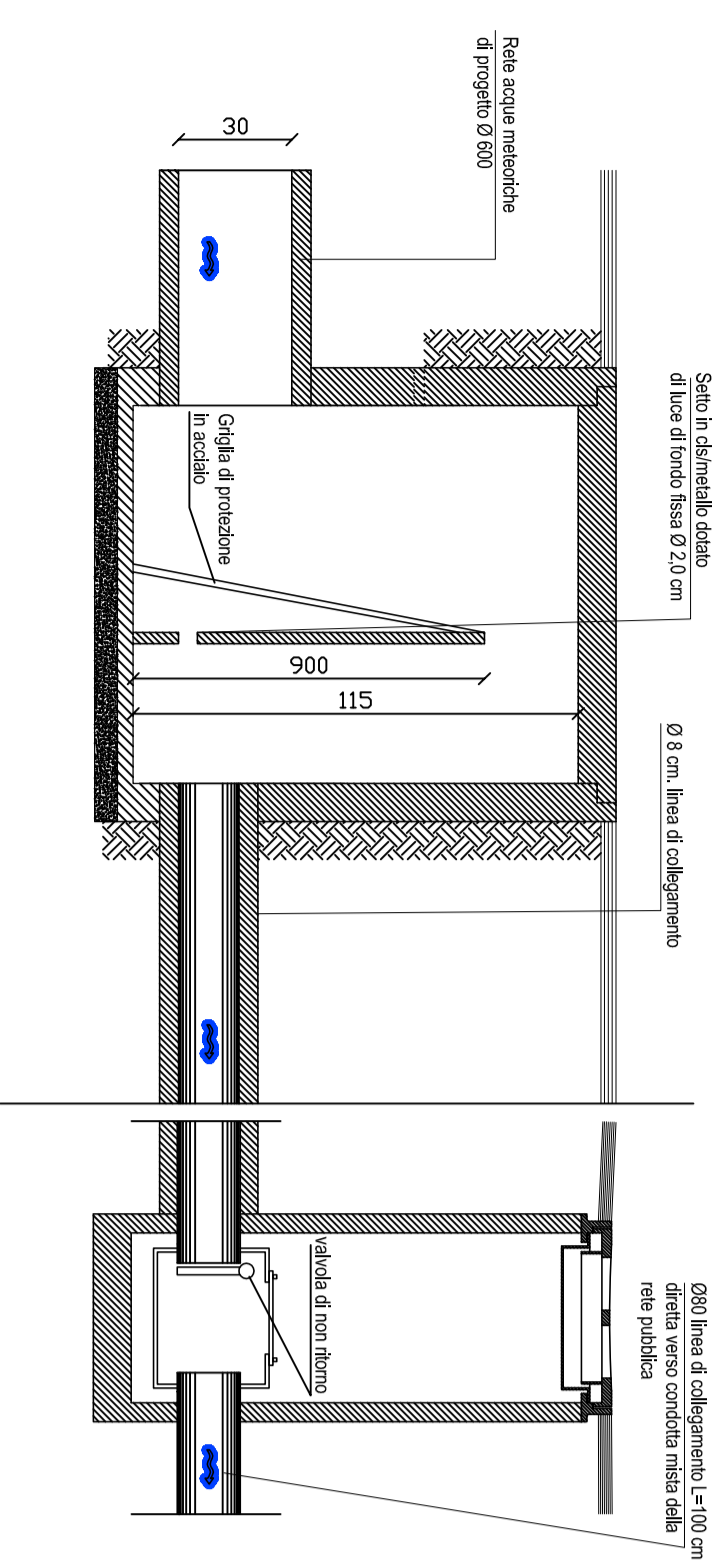


N.B. Le quote di progetto e la corretta posa dei manufatti e delle condotte vanno verificate in sito dalla DDL.  
 Le quote finali del terreno non dovranno comunque superare le quote delle opere limitrofe. Posizione e dimensione dei manufatti sono vincolati in ordine di volume massimo da assicurare; in fase esecutiva sono possibili variazioni di volume e di superficie, purché non superino il volume massimo complessivo e della vigente normativa.

PARTICOLARE POZZETTO DI LAMINAZIONE CON LUCE DI FONDO



INTERVENTO LOTT. DEN. PIANO NORMA 2A - VIA TURATI

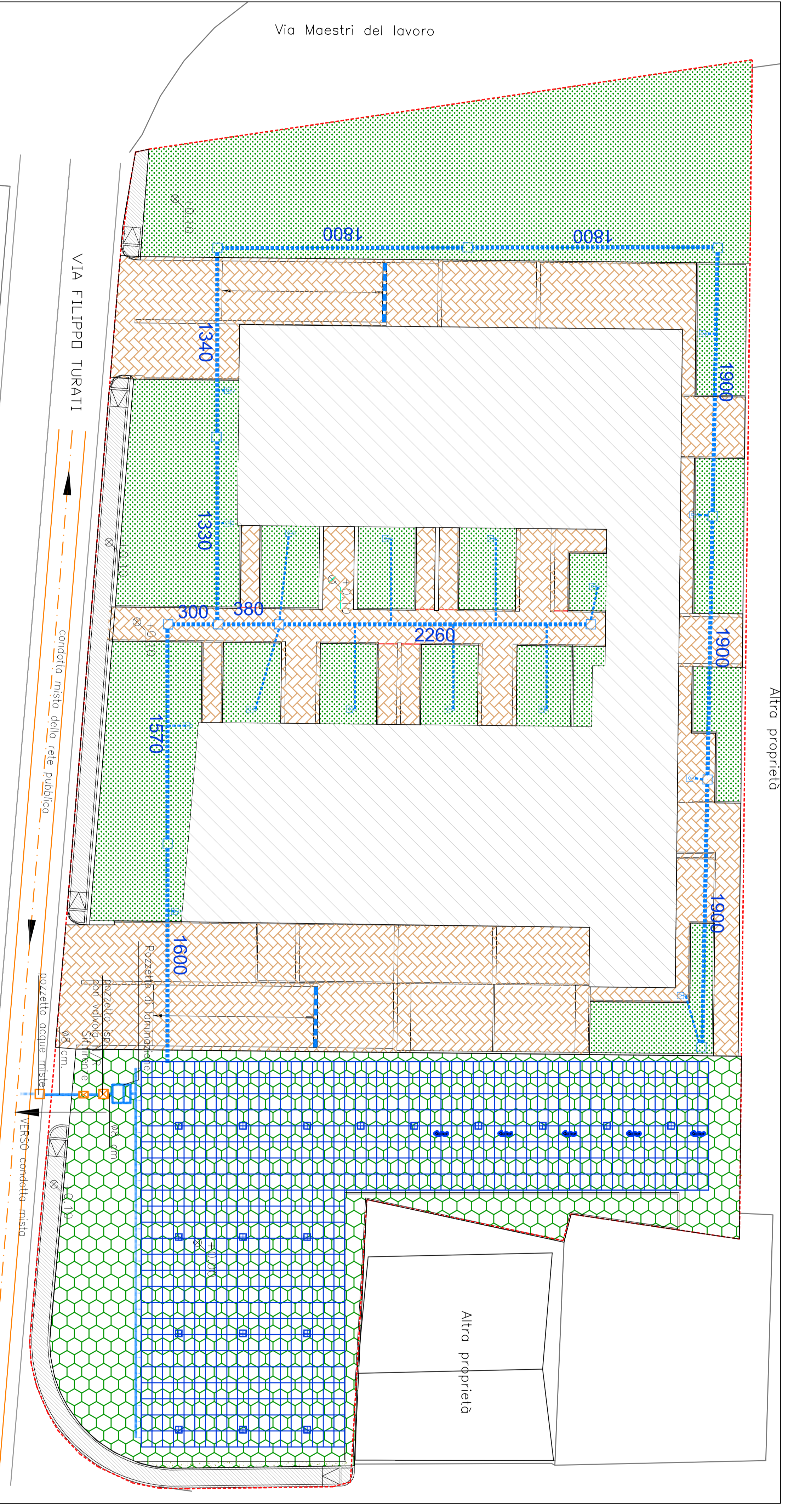
Superfici:

- Edificata residuale = 1.156 mq
- Pavimentazione impem. = 1.152 mq
- Pavimentazione green block = 1.042 mq
- Verde permeabile = 1.215 mq

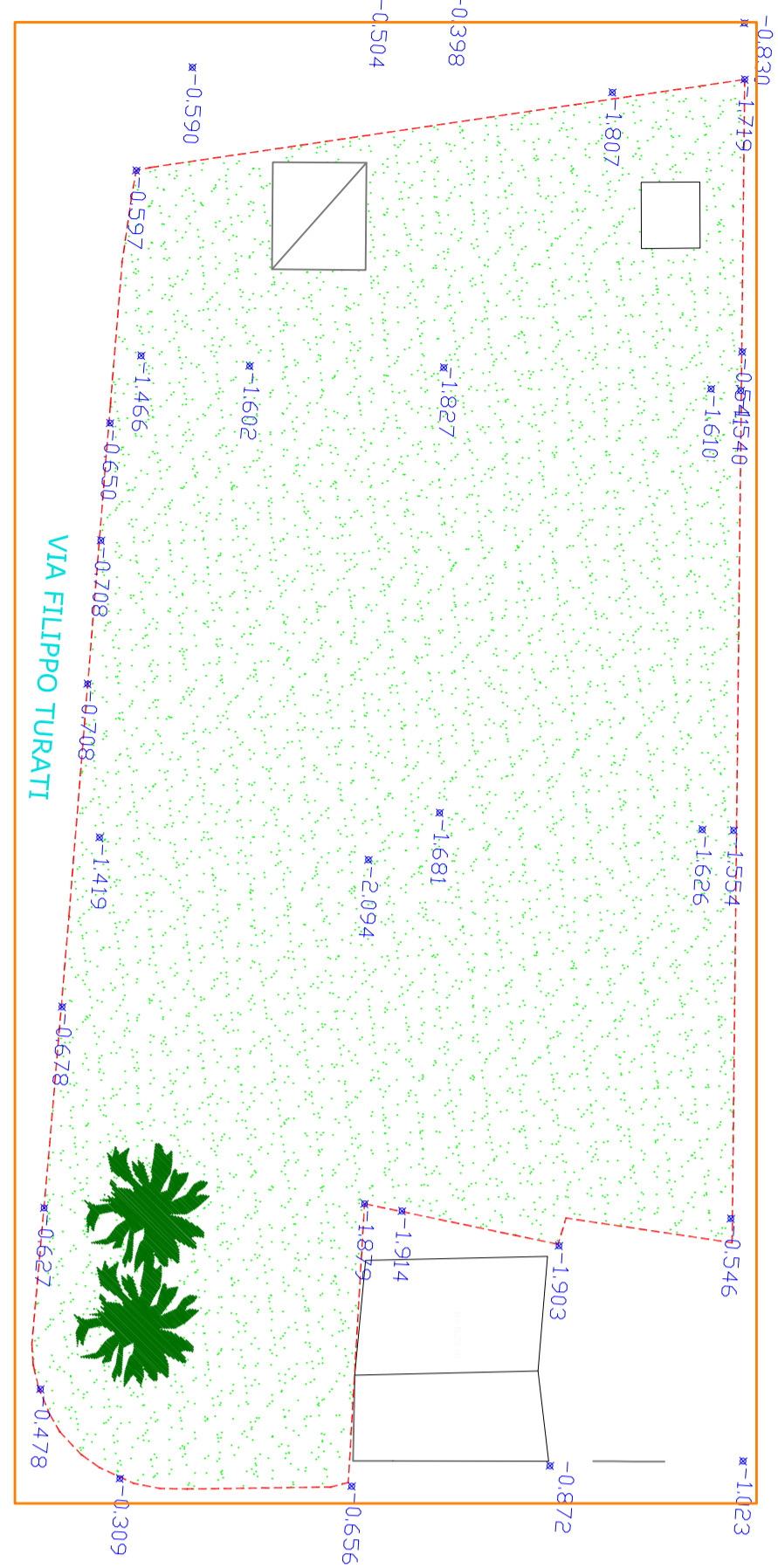
TOTALE AREE = 4.565 mq

VOLUME TOTALE DA INVASARE = 270,00 mc.  
 VOLUME TOTALE INVASATO = 290,00mc.  
 Coefficiente di assorbimento VULCANI D. (1/3 ha)  
 VALUTAZIONE DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA  
 In applicazione delle ordinanze del Commissario Delegato per l'emergenza idraulica della Regione Veneto, e in esecuzione dell'Ordinanza n. 1000 del 18/10/2007 che hanno colpito parte del territorio della Regione Veneto, Ordinanza del Presidente dei Ministri n.3521 del 18/10/2007

PIANTA SCHEMA RACCOLTA ACQUE METEORICHE  
 scala 1:200



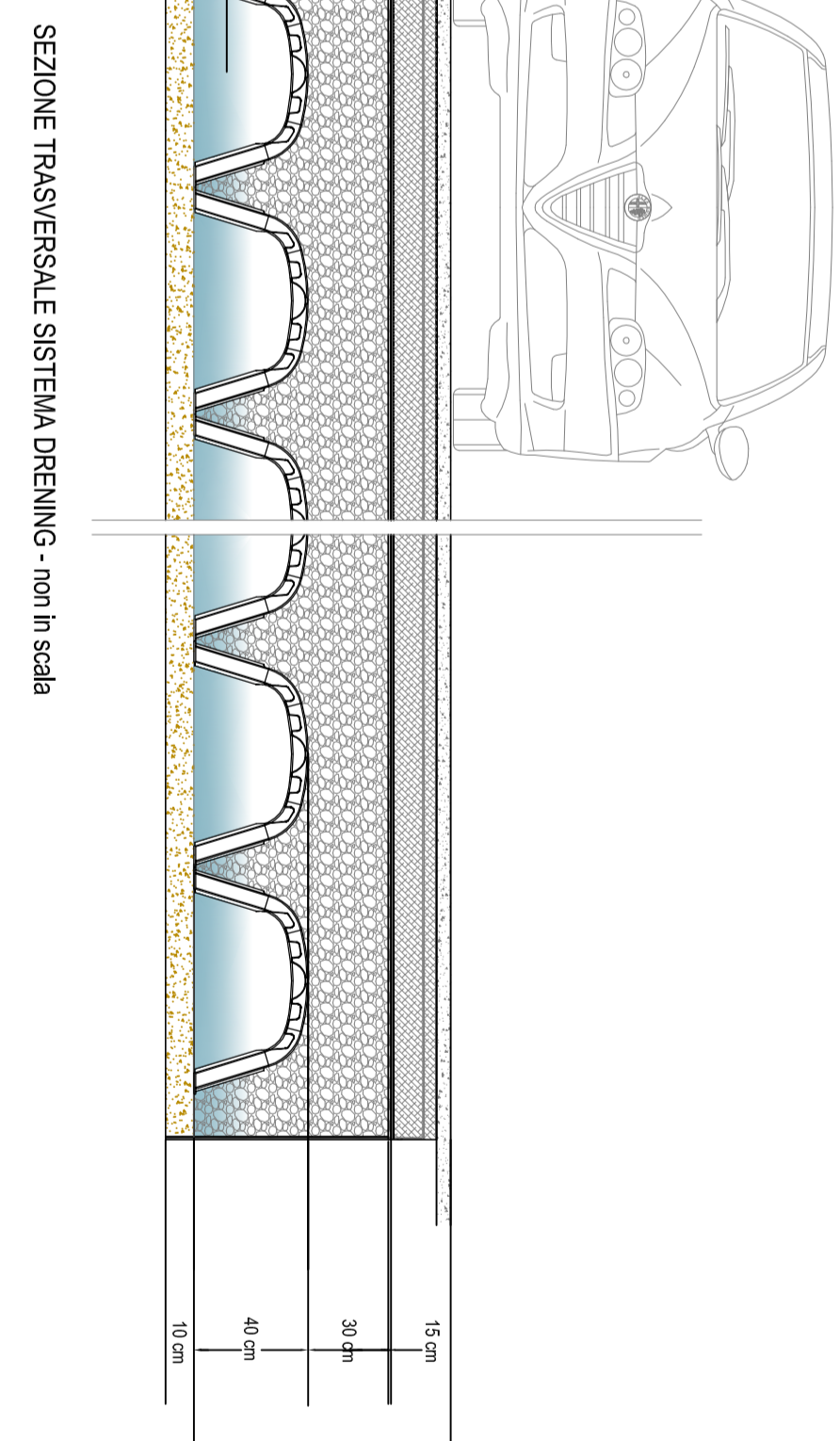
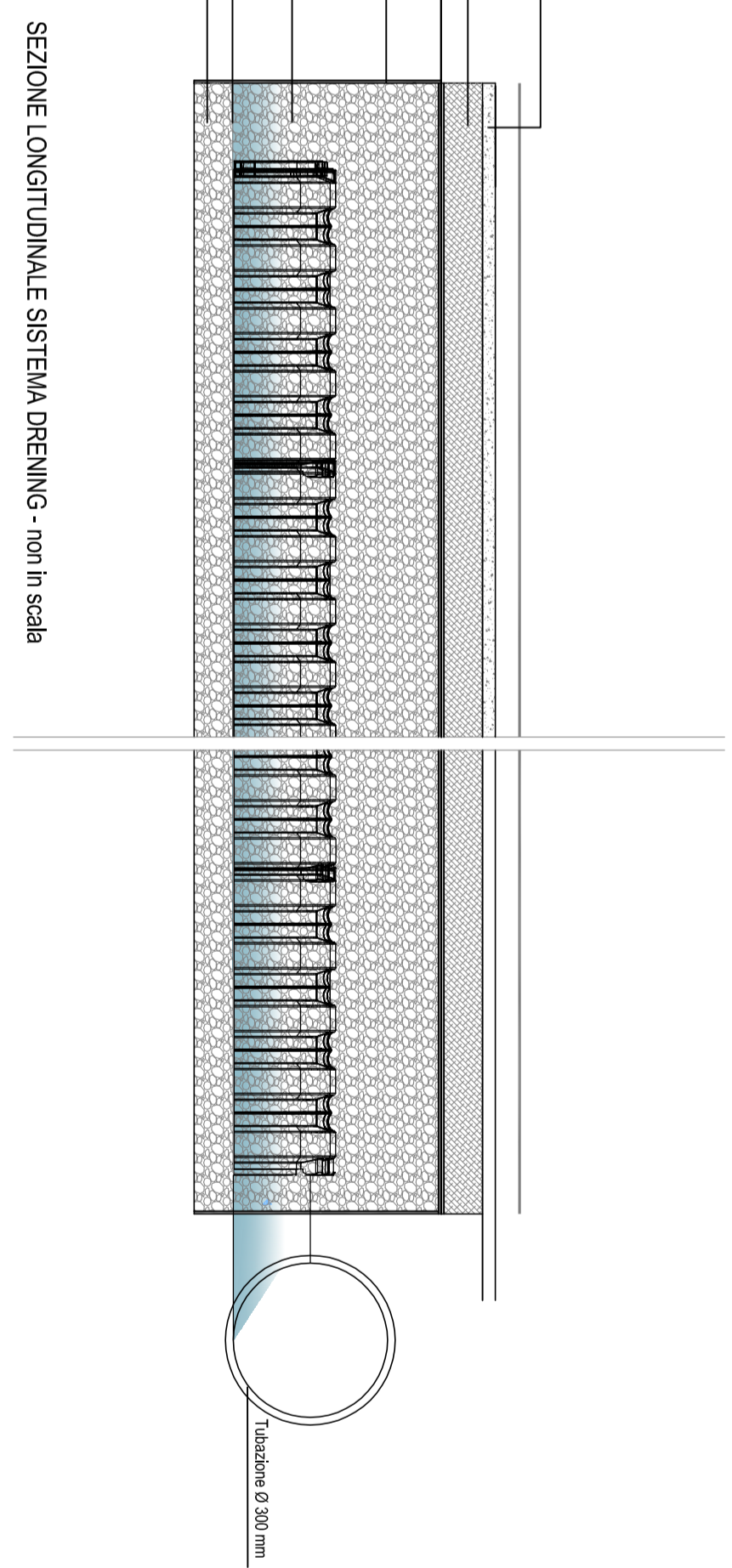
PIANO QUOTATO STATO DI FATTO  
 scala 1:500



LEGENDA

RETE ACQUE METEORICHE

- ..... condotte Ø300 - P1% ml. 168,40
- ..... condotte Ø160 - P1%
- ⊕ pozzetto-pluviale
- pozzetto di collegamento 50x50 cm
- ▭ pozzetto di controllo portate
- ▭ n° moduli drening cm 120x80 h 40
- ▭ n° moduli drening totale 728,00



Zona oggetto di intervento



ESTRATTO CATASTRALE

FOGLIO	MUNITA' CATASTRALE	NUMERO	CONTENUTO
36	36	100	1000
36	313	100	1000
36	316	01	01
36	81	210	200
36	140	0	0
TOTALE		400	0

COMUNE	CHIOGGIA	CITTA' METROPOLITANA	DI VENEZIA
COMITENTE	Argenti Doria SNC & AHI 30015 Chioggia (VE)		
PROGETTO	RICHIESTA FDC Prot. 254/19 del 23/06/2017 PIANO NORMA V2A - VIA TURATI LOC. BORGO S. GIOVANNI		FEB_2018_R00
OGGETTO	VERIFICA DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA		TAV UNI DOC. N° B

Studio Manegon ing. Dava