



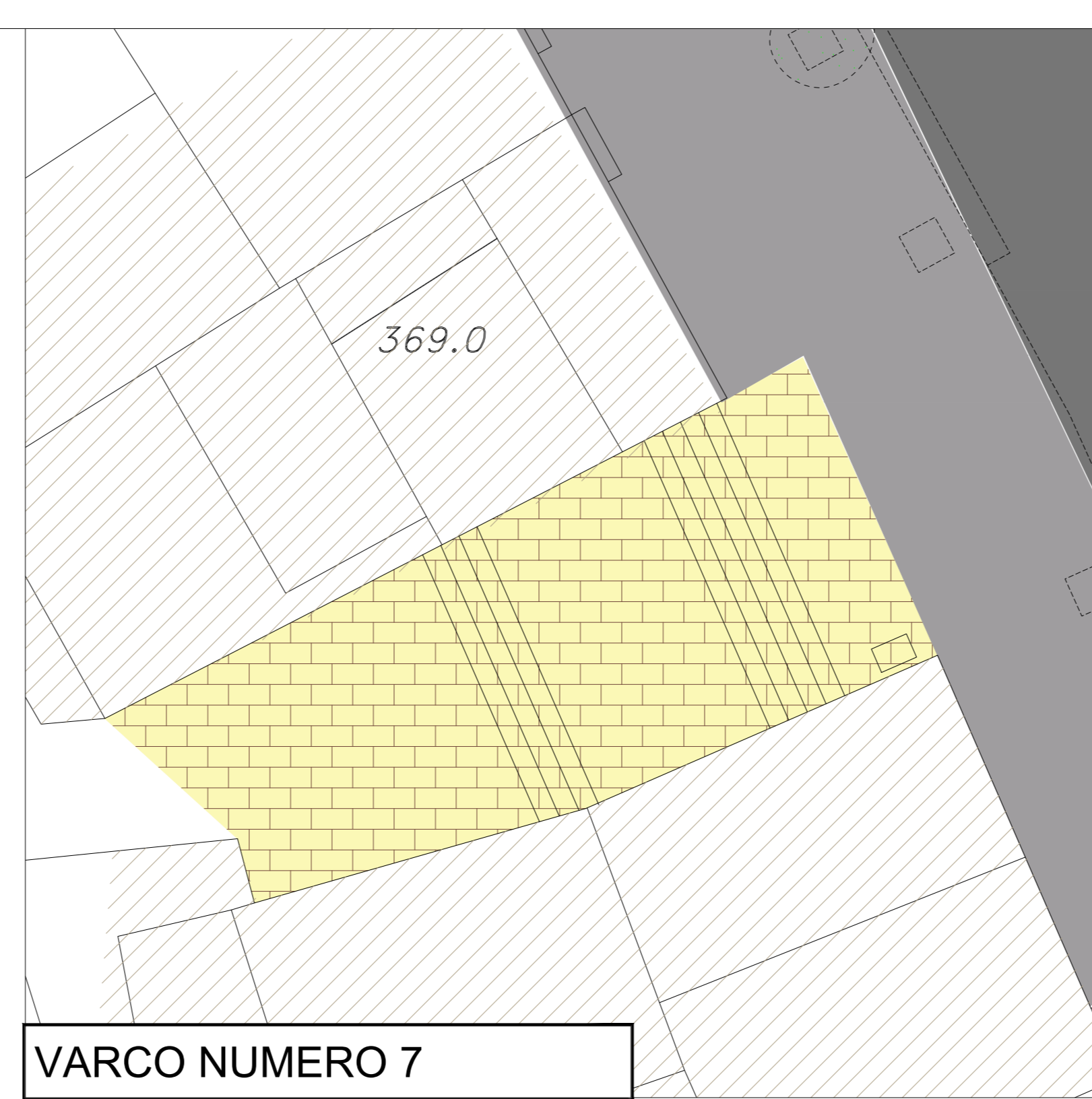
VARCO NUMERO 9

VIA BERNAL
LARGHEZZA: 5m
TIPO: PUNTO DI ACCESSO
PAVIMENTAZIONE: BASOLATO



VARCO NUMERO 8

CORSO VITTORIO EMANUELE (ACCESSO NORD)
LARGHEZZA: 7m
TIPO: VARCO DI USCITA D
PAVIMENTAZIONE: BASOLATO



VARCO NUMERO 7

VICO RAPIDO
LARGHEZZA: 13m
TIPO: ACCESSO PEDONALE C
PAVIMENTAZIONE: BASOLATO



VARCO NUMERO 6

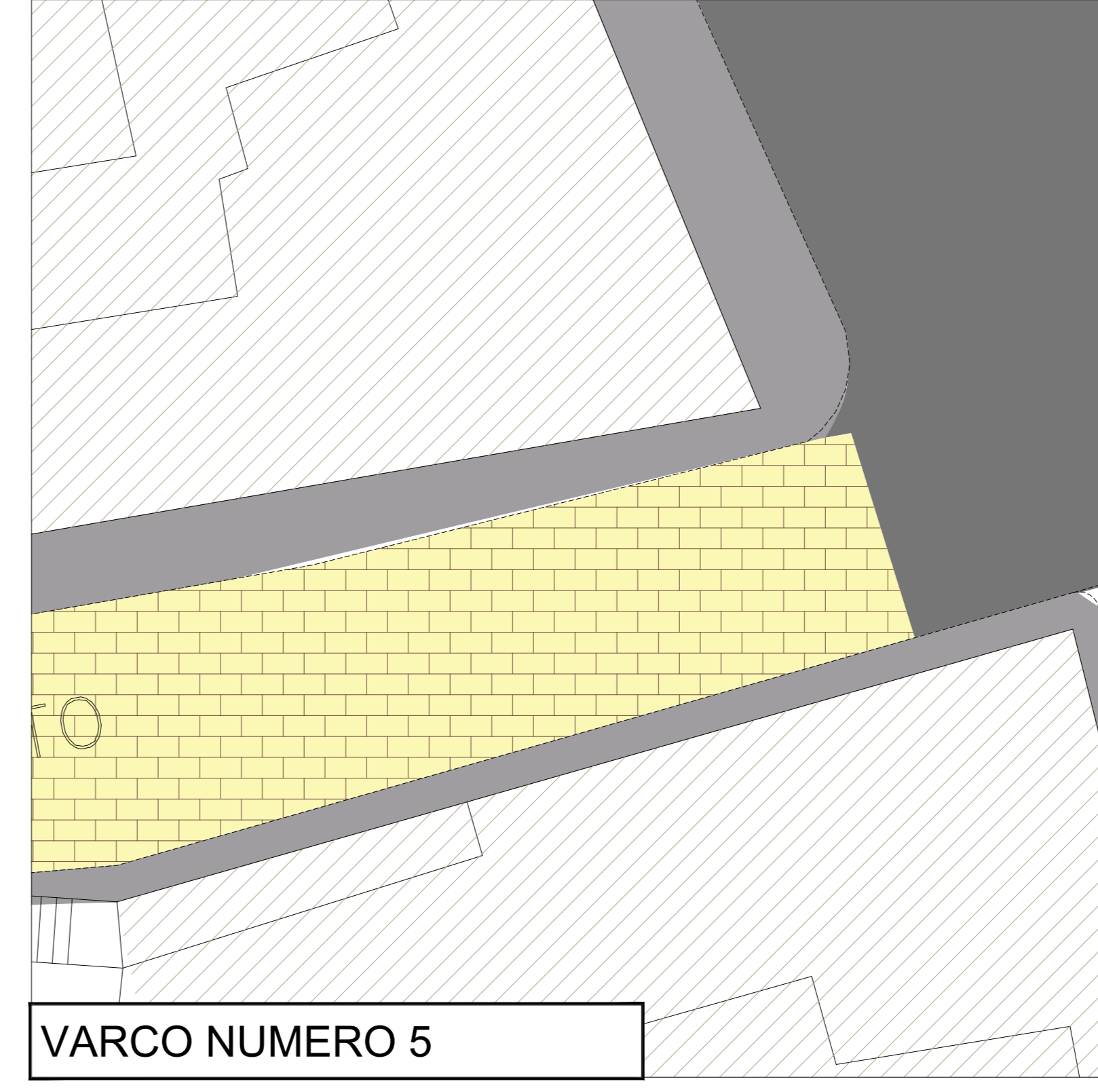
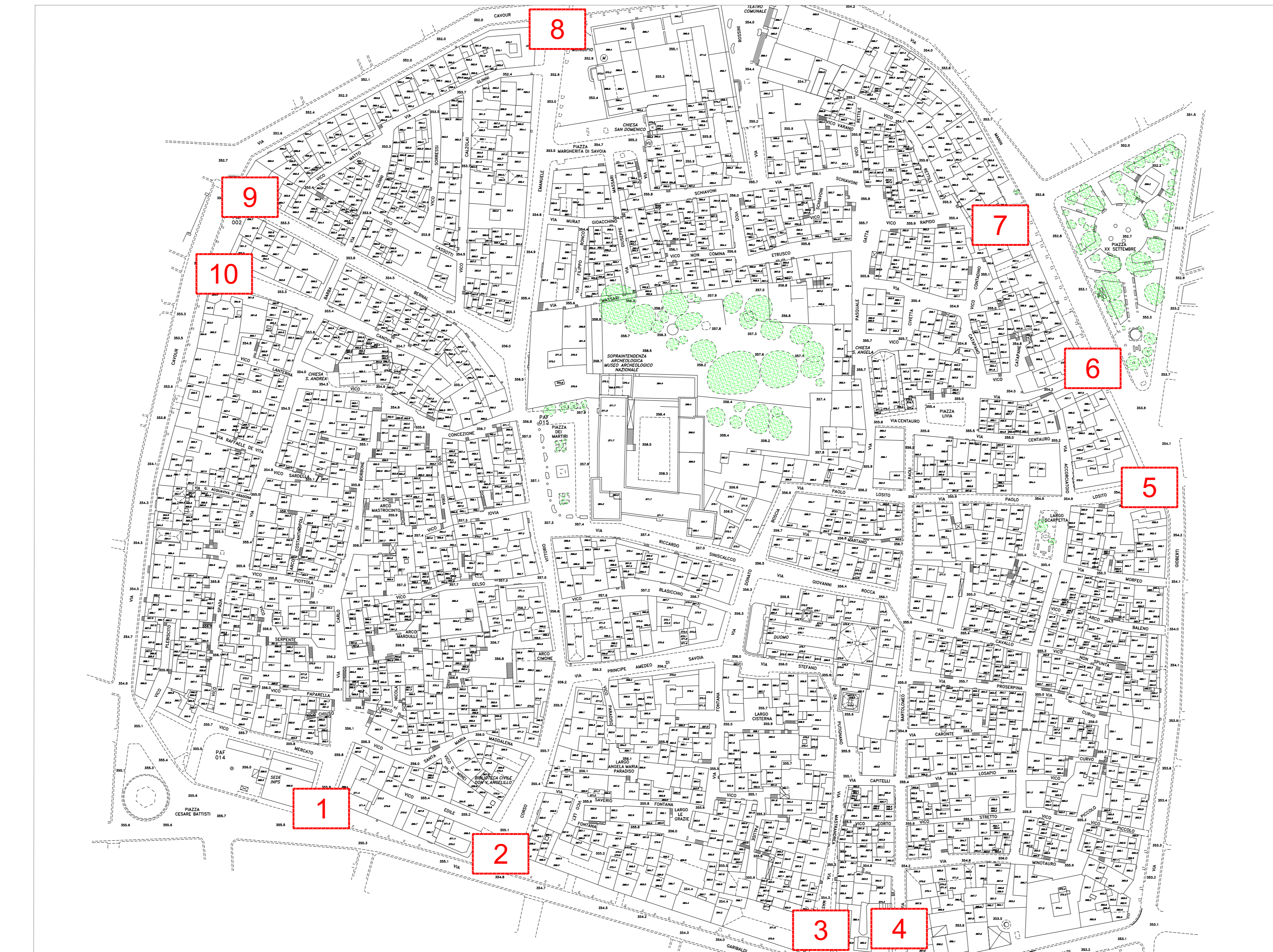
VIA FUSCO
LARGHEZZA: 3m
TIPO: VARCO DI USCITA B
PAVIMENTAZIONE: BASOLATO

VARCO	VIA	LARGH.	TIPO
01	VIA CARLO DI BORBONE	6m.	CARRABILE
02	C.SO VITTORIO EMANUELE (SUD)	12m	CARRABILE
03	VIA MASTRANDREA	7m	CARRABILE
04	VIA PAOLI	5m	CARRABILE
05	VIA LOSITO	4m	CARRABILE
06	VIA FUSCO	3m	PEDONALE
07	VICO RAPIDO	13m	PEDONALE
08	C.SO VITTORIO EMANUELE (NORD)	7m	CARRABILE
09	VIA BERNAL	5m	CARRABILE
10	VIA CANOVA	5m	CARRABILE



VARCO NUMERO 10

VIA CANOVA
LARGHEZZA: 5m
TIPO: PUNTO DI ACCESSO
PAVIMENTAZIONE: BASOLATO



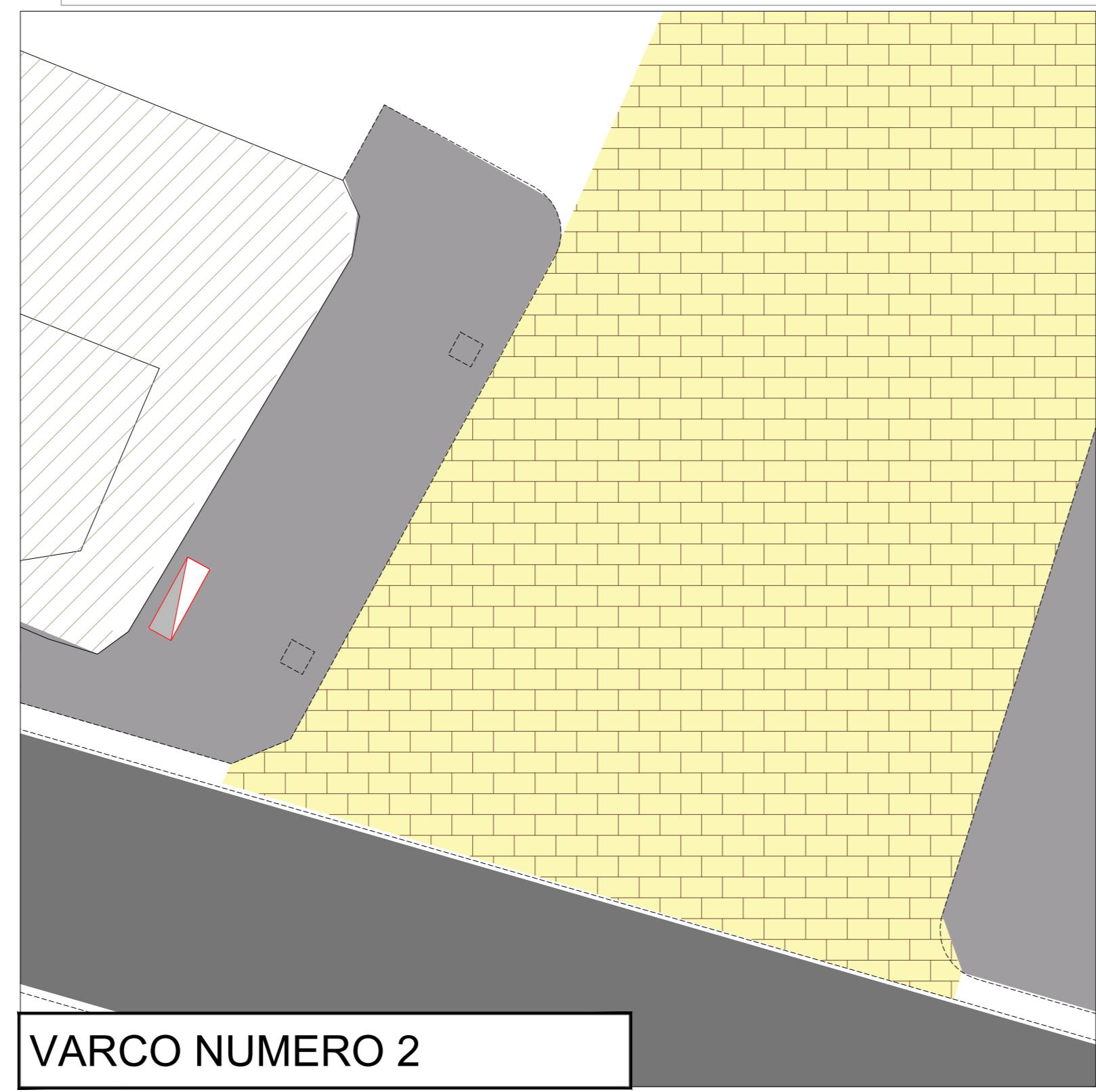
VARCO NUMERO 5

VIA LOSITO
LARGHEZZA: 4m
TIPO: VARCO DI USCITA A
PAVIMENTAZIONE: BASOLATO



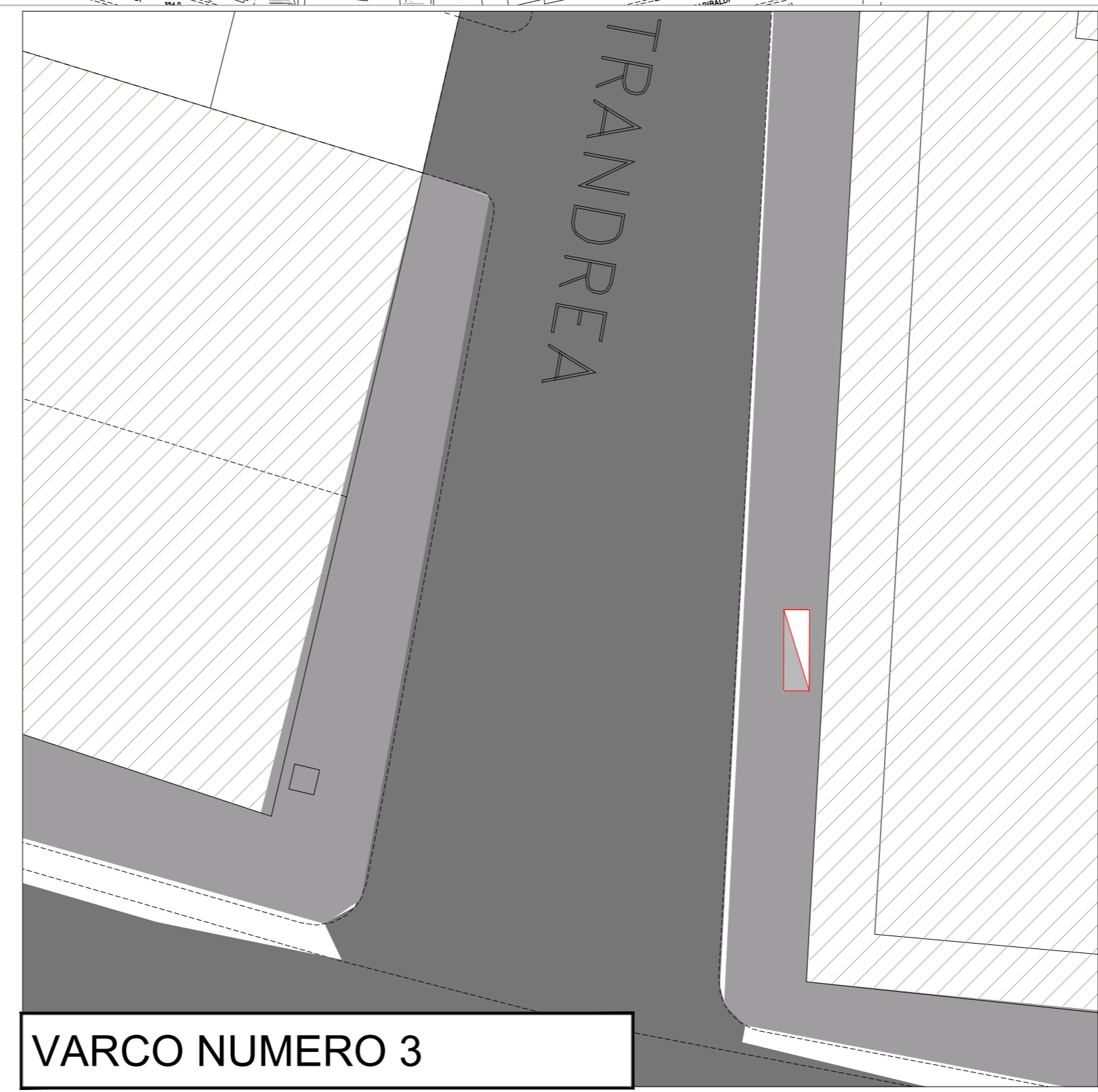
VARCO NUMERO 1

VIA CARLO III DI BORBONE
LARGHEZZA: 6m
TIPO: PUNTO DI ACCESSO
PAVIMENTAZIONE: BASOLATO



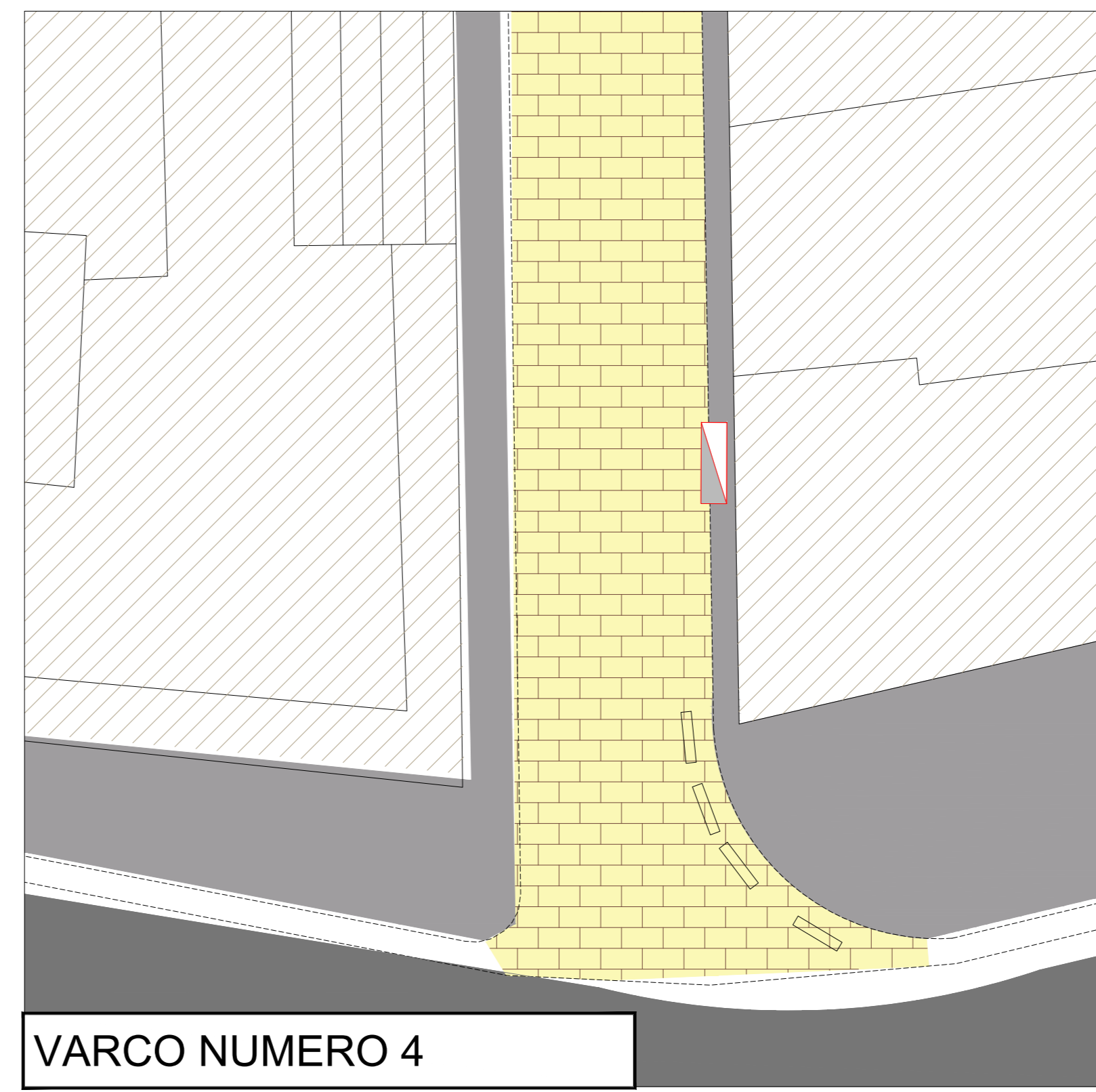
VARCO NUMERO 2

CORSO VITTORIO EMANUELE (ACCESSO SUD)
LARGHEZZA: 12m
TIPO: PUNTO DI ACCESSO
PAVIMENTAZIONE: BASOLATO



VARCO NUMERO 3

VIA MASTRANDREA
LARGHEZZA: 7m
TIPO: PUNTO DI ACCESSO
PAVIMENTAZIONE: ASFALTO



VARCO NUMERO 4

VIA PAOLI
LARGHEZZA: 5m
TIPO: PUNTO DI ACCESSO
PAVIMENTAZIONE: BASOLATO

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO



COMUNE DI GIOIA DEL COLLE
PROVINCIA DI BARI




COMUNE DI GIOIA DEL COLLE

GIOIA SMART CITY
IMPLEMENTAZIONE DELLA ZTL NEL CENTRO URBANO - TOTEM INFORMATIVI - PUNTI RICARICA VEICOLI ELETTRICI

COD. ELABORATO		TITOLO ELABORATO	
SF01		PLANIMETRIA GENERALE DEI PUNTI DI INTERVENTO - STATO DI FATTO	
REVISIONE	DATA	DOGGIO	CONFERMATO
REV. 02	SETTEMBRE 2019	PRIMA VERSIONE	CONFERMATO

PROGETTAZIONE A CURA DI:



Prangenis - Gioia del Colle (BA)
Via S. Maria 101
Tel. +39 0871 311 475
Info@prangenis.it

PROGETTO:

Dot. Ing. Davide BUETTO

#PROGETTO_COOL:

CODICE PROGETTO:

NOME FILE: 970211011P80_10.dwg

SCALA:

1:100/1:1000

DATA:

SETTEMBRE 2019