

COMUNE DI BORNO



AGGIORNAMENTO DELLO STUDIO GEOLOGICO
COMPONENTE SIMICA - DIRETTIVA ALLUVIONI-INVARIANZA IDRAULICA

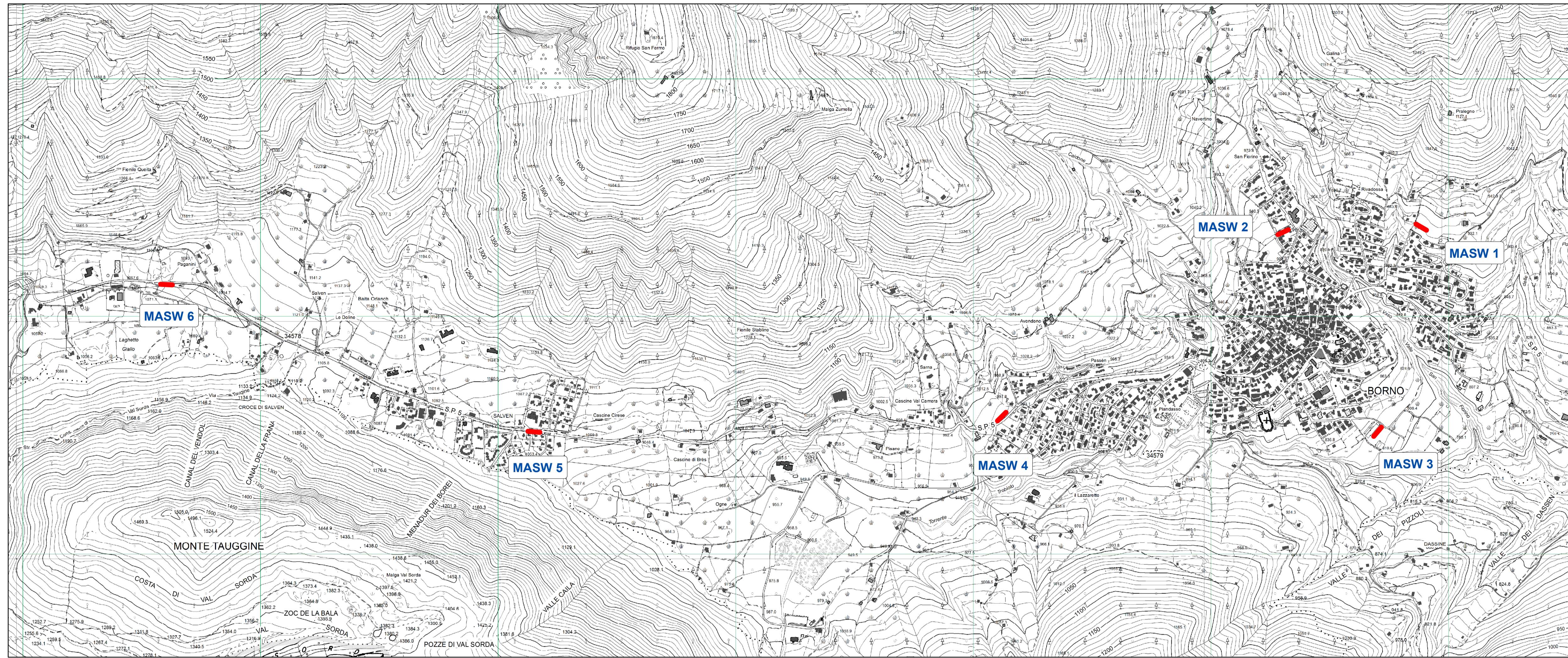
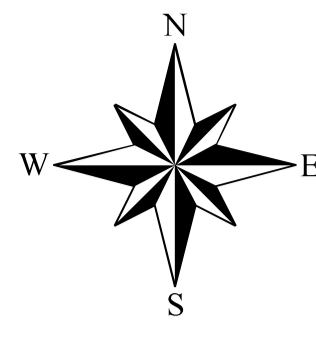
1	RELAZIONE	1 RELAZIONE GEOLOGICA ILLUSTRATIVA GENERALE	
2	QUADRO GEOLOGICO	2a CARTA GEOLOGICA SU CTR 2b SEZIONI GEOLOGICHE	scala 1:10000
3	PAI	3 CARTA QUADRO DEL DISSESTO CON LEGENDA PAI SU CTR	scala 1:10000
4	TAVOLA DEI VINCOLI	4 CARTA DEI VINCOLI SU CTR	scala 1:10000
5	TAVOLE DI SINTESI	5 CARTA DI SINTESI SU CTR 5a-b-c CARTA DI SINTESI (territorio urbanizzato)	scala 1:2000 scala 1:2000
6	COMPONENTE SIMICA	6 CARTA DELLA PSL SU CTR 6a CARTA DI UBICAZIONE DELLE INDAGINI 6b RELAZIONE SIMICA	scala 1:10000
7	TAVOLE DELLA FATTIBILITÀ	7 CARTA DELLA FATTIBILITÀ SU CTR 7a-b-c CARTA DELLA FATTIBILITÀ (territorio urbanizzato)	scala 1:10000 scala 1:2000
8	NORME	8 NORME GEOLOGICHE DI PIANO	
ALL. 1	INVARIANZA IDRAULICA	ALL. 1 INVARIANZA IDRAULICA	

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
C				
D				
B				

ID PROGETTO 2001644
MARZO 2020
Geol. Luca Maffeo Albertelli

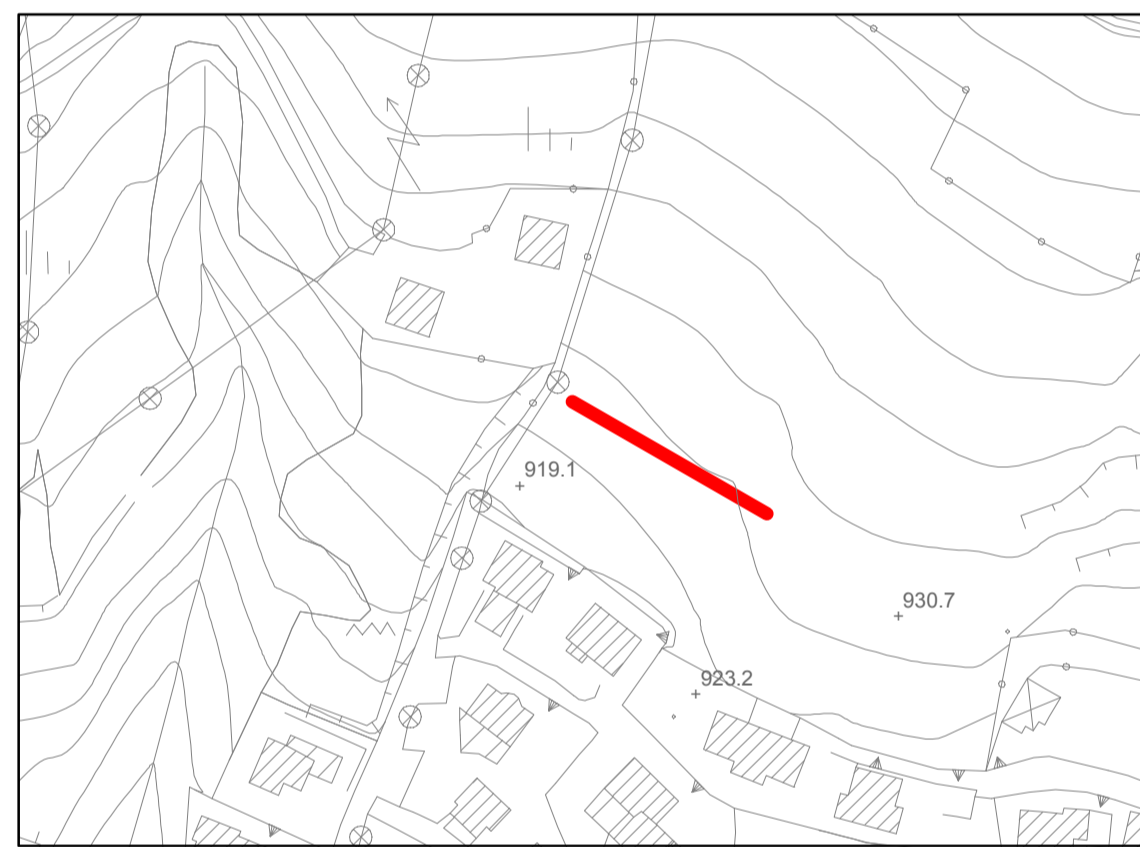
LAND & COGEO
UFFICIO SEDE OPER.: Via Montegrappo, 41 - 24069 Rogno (BG) - Sede Legale: Via Manifattura 29/G - 25047 BASSO B.T. (BS)
Tel. 0354340011 fax. 0354340011 P.IVA 03480990989 e-mail: luca@cogeo.info landcogeo@libero.it

SCALA 1:10.000



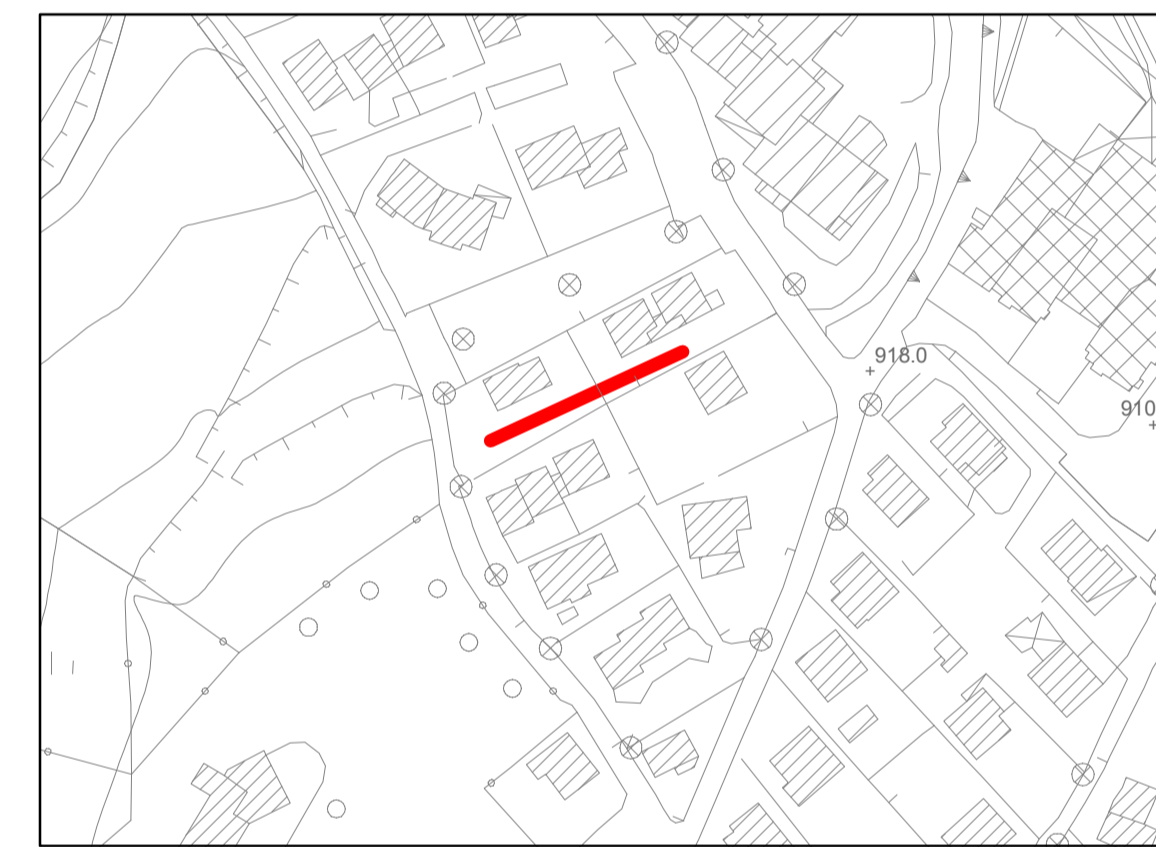
MASW 1

SCALA 1:2.000



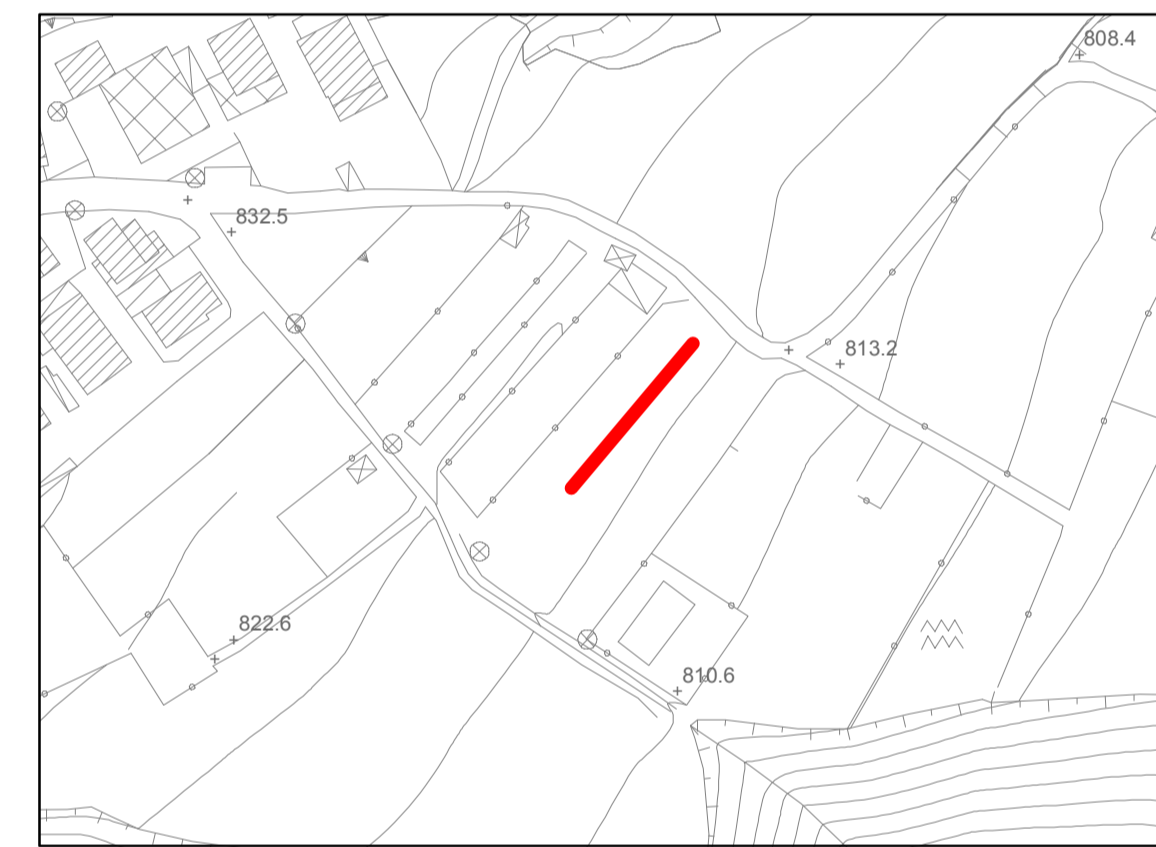
MASW 2

SCALA 1:2.000



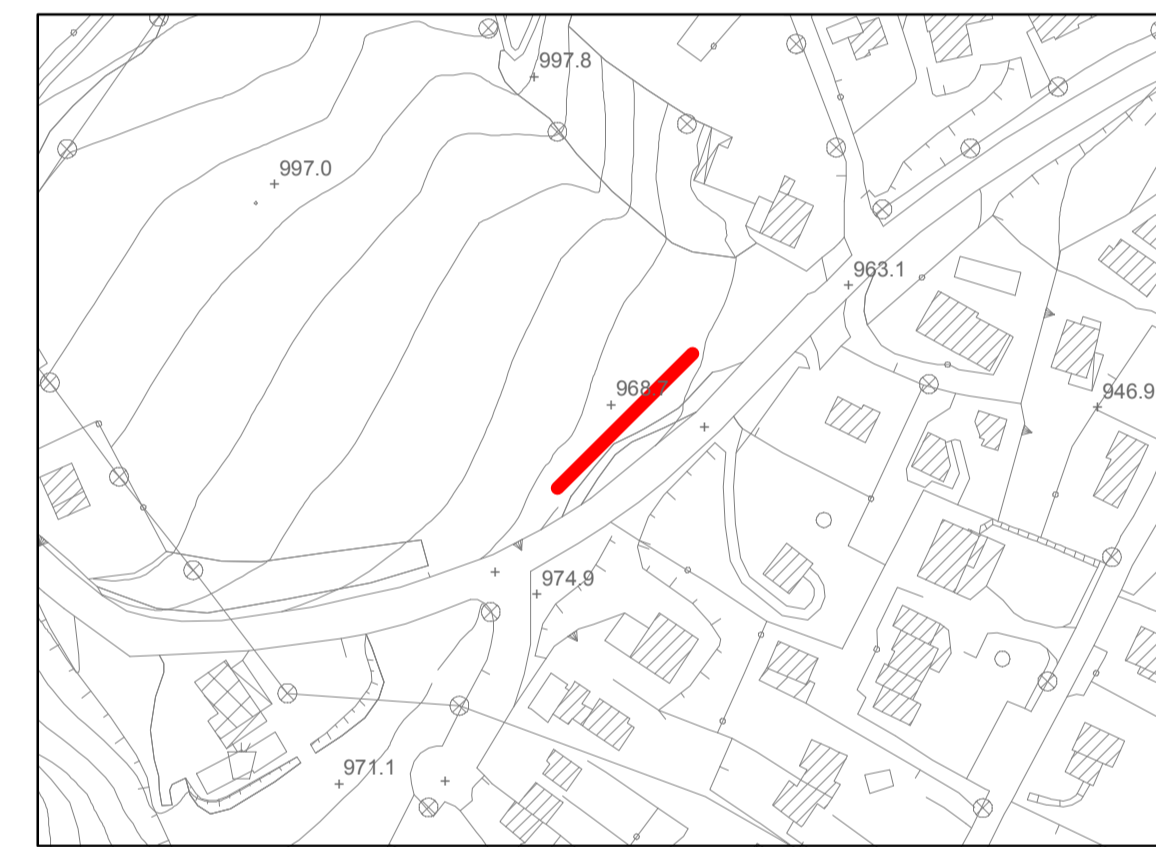
MASW 3

SCALA 1:2.000



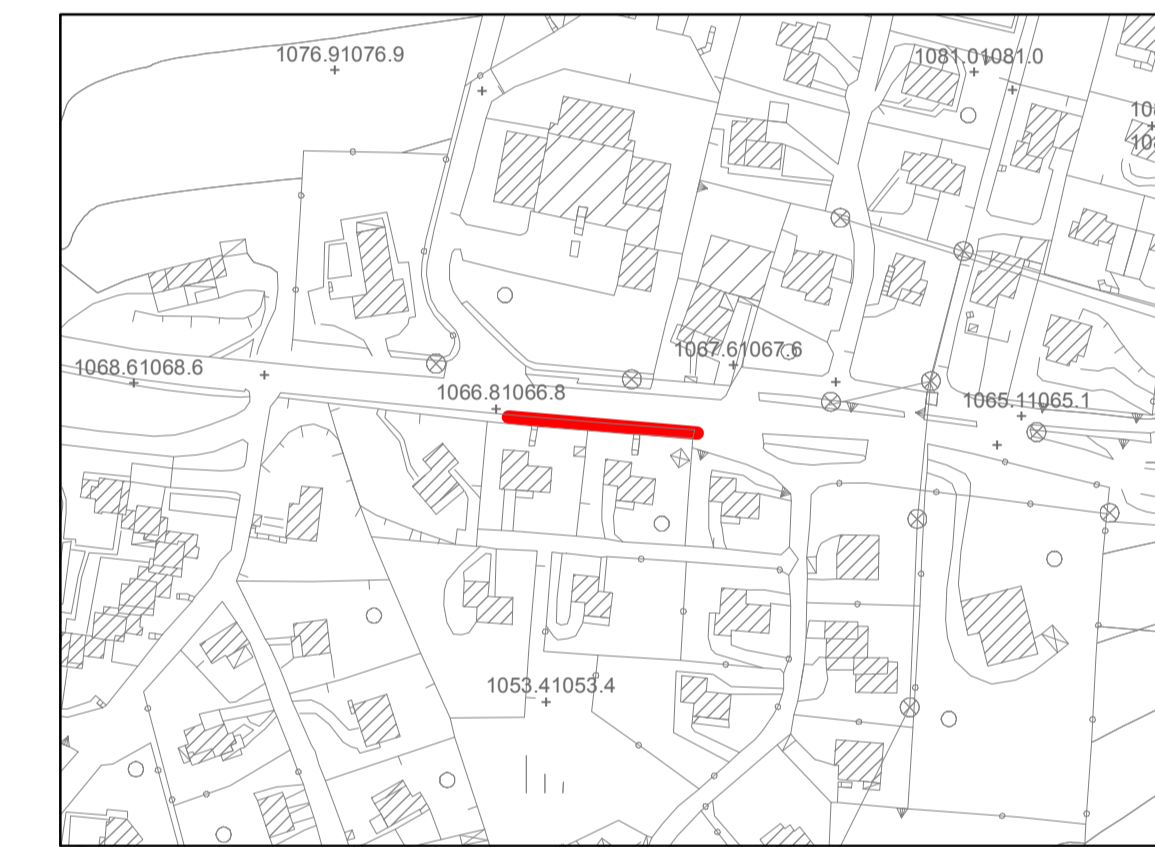
MASW 4

SCALA 1:2.000



MASW 5

SCALA 1:2.000



MASW 6

SCALA 1:2.000

