



**Des solutions transparentes**

**Réalisé par**

**G2C ingénierie**

2 Avenue Madeleine Bonnaud  
Parc d'Activité Point Rencontre  
13770 VENELLES

**DEPARTEMENT DES ALPES DE HAUTE PROVENCE**

**SCHEMA DIRECTEUR D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE  
DE LA COMMUNE DE SAINT JURs**

**CARNETS DE VANNAGES**

# CV 01

*Commune :*  
*Saint Jurs*

*Date :*  
*17/03/2017*

**Réalisé par : G2C**



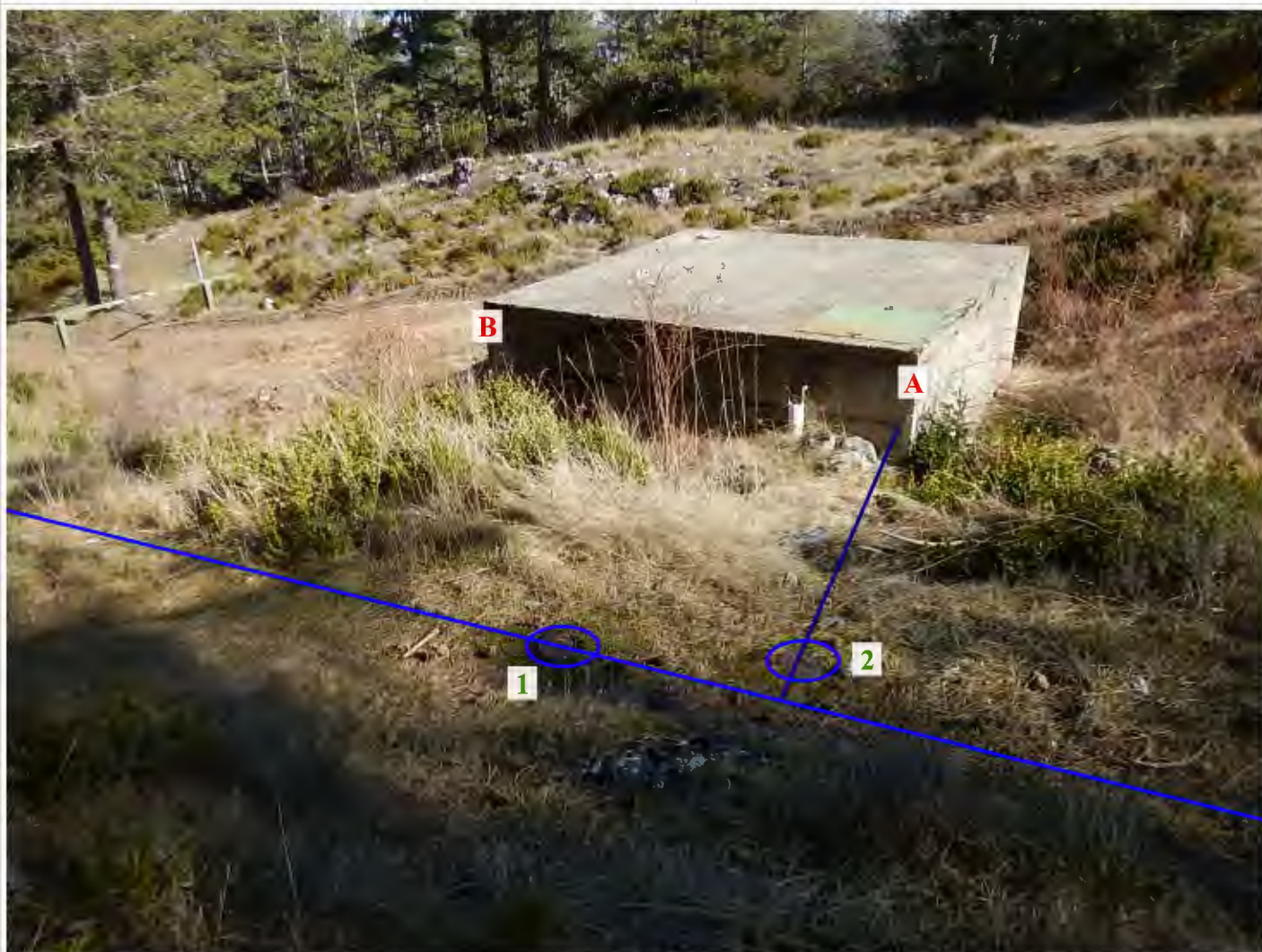
<i>OBJETS</i>		<i>REPERES</i>						<i>OBSERVATIONS</i>
<i>N°</i>	<i>TYPE</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	
<i>1</i>	<i>Regard</i>							
<i>2</i>								
<i>3</i>								
<i>COORDONNEES</i>		<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>Z</i>	<i>OBSERVATIONS</i>			
<i>1</i>	<i>Regard</i>	<i>960055</i>	<i>6317465</i>	<i>1350</i>				
<i>2</i>								
<i>3</i>								

# CV 02

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



<i>OBJETS</i>		<i>REPERES</i>						<i>OBSERVATIONS</i>
<i>N°</i>	<i>TYPE</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	
<i>1</i>	<i>Vanne de sectorisation</i>	<i>5,25</i>	<i>7,10</i>					
<i>2</i>	<i>Vanne de sectorisation</i>	<i>5,1</i>	<i>7,45</i>					
<i>3</i>								
<i>COORDONNEES</i>		<i>X</i>		<i>Y</i>		<i>Z</i>		<i>OBSERVATIONS</i>
<i>1</i>	<i>Vanne de sectorisation</i>	<i>959916</i>		<i>6317574</i>		<i>1329</i>		
<i>2</i>	<i>Vanne de sectorisation</i>	<i>959917</i>		<i>6317574</i>		<i>1329</i>		
<i>3</i>								

# CV 03

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



<b>OBJETS</b>		<b>REPERES</b>						<b>OBSERVATIONS</b>
<b>N°</b>	<b>TYPE</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	
1	<i>Brise charge</i>							
2								
3								
<b>COORDONNEES</b>		<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Z</b>	<b>OBSERVATIONS</b>			
1	<i>Brise charge</i>	958993	6316964	1129				
2								
3								





# CV 06

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Regard	4,10	4,60					
2	Vanne de sectionnement							Dans regard
3	Vanne de sectionnement							Dans regard
4	Vanne de sectionnement							Dans regard
5	Vanne de sectionnement							Dans regard
COORDONNEES		X	Y	Z				OBSERVATIONS
1	Regard	957335	6316270	943				

# CV 07

Commune :  
Saint Jurs

Date : 10/05/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	5,30	4,15	3,90				
2								
3								
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de sectorisation	957297		6316282		938		
2								
3								



# CV 09

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de borne fontaine	1,70	3,40					
1a	Borne fontaine							Déport 3,40
2	Vanne de branchement	1,4	3,60					
3	Vanne de branchement	1,1	3,80					
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
N°	TYPE							
1	Vanne de borne fontaine	957099		6316280		919		
1a	Borne fontaine	957100		6316282		920		
2	Vanne de Brcht	957099		6316280		919		
3	Vanne de Brcht	957098		6316280		919		



# CV 11

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	2,90	4,30					
2	Vanne de branchement	2,7	3,25					
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957061	6316310	905				
2	Vanne de branchement	957061	6316311	905				
3								



# CV 13

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



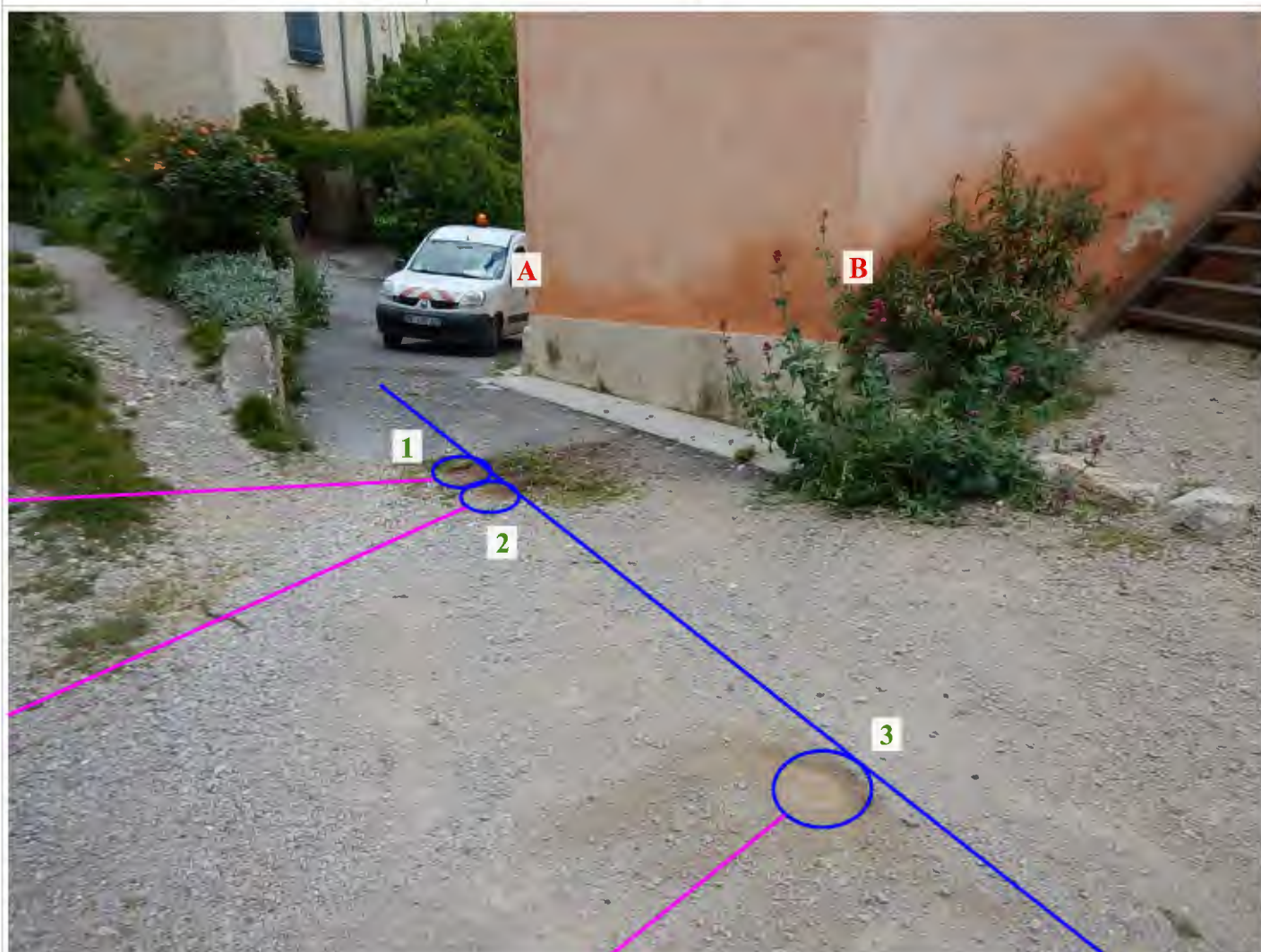
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	2,10	4,15					
2	Vanne de sectorisation	2	3,90					
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957009	6316290	892				
2	Vanne de sectorisation	957007	6316291	892				
3								

# CV 14

Commune :  
Saint Jurs

Date : 09/05/2017

Réalisé par : G2C



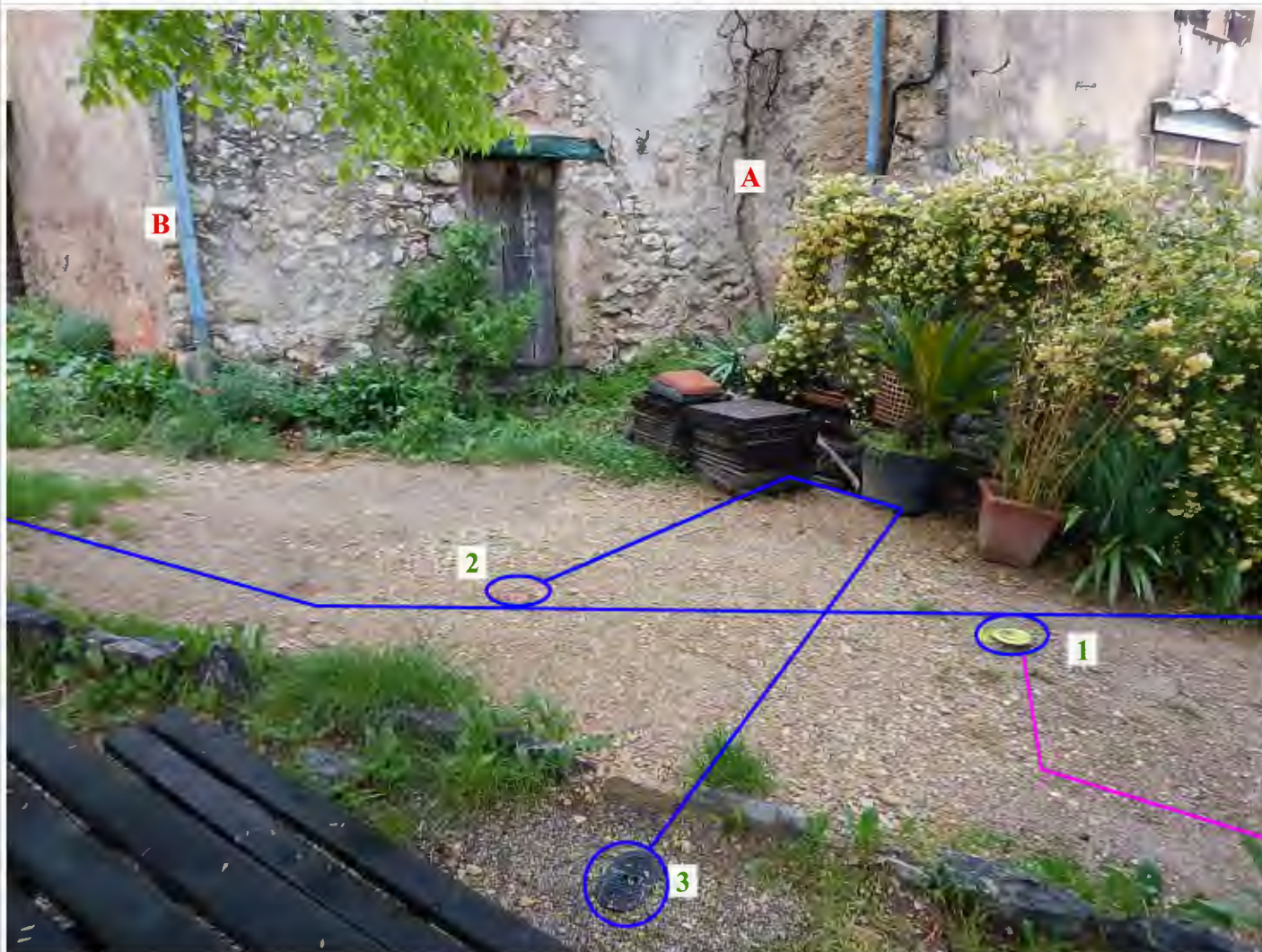
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	3,95	2,05					
2	Vanne de branchement	4,45	1,85					
3	Vanne de branchement	7,2	3,00					
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	956998		6316296		893		
2	Vanne de branchement	956997		6316296		893		
3	Vanne de branchement	956994		6316296		894		

# CV 15

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	5,75	5,30					
2	Vanne de borne fontaine	5,55	3,60					
3	Bouche d'arrosage	6,9	5,05					
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	956982		6316301		894		
2	Vanne de borne fontaine	956981		6316303		894		
3	Bouche d'arrosage	956981		6316301		894		

# CV 16

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	2,40	6,80					
2	Vanne de branchement	4,2	4,65					
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956967	6316309	895				
2	Vanne de branchement	956965	6316310	895				
3								

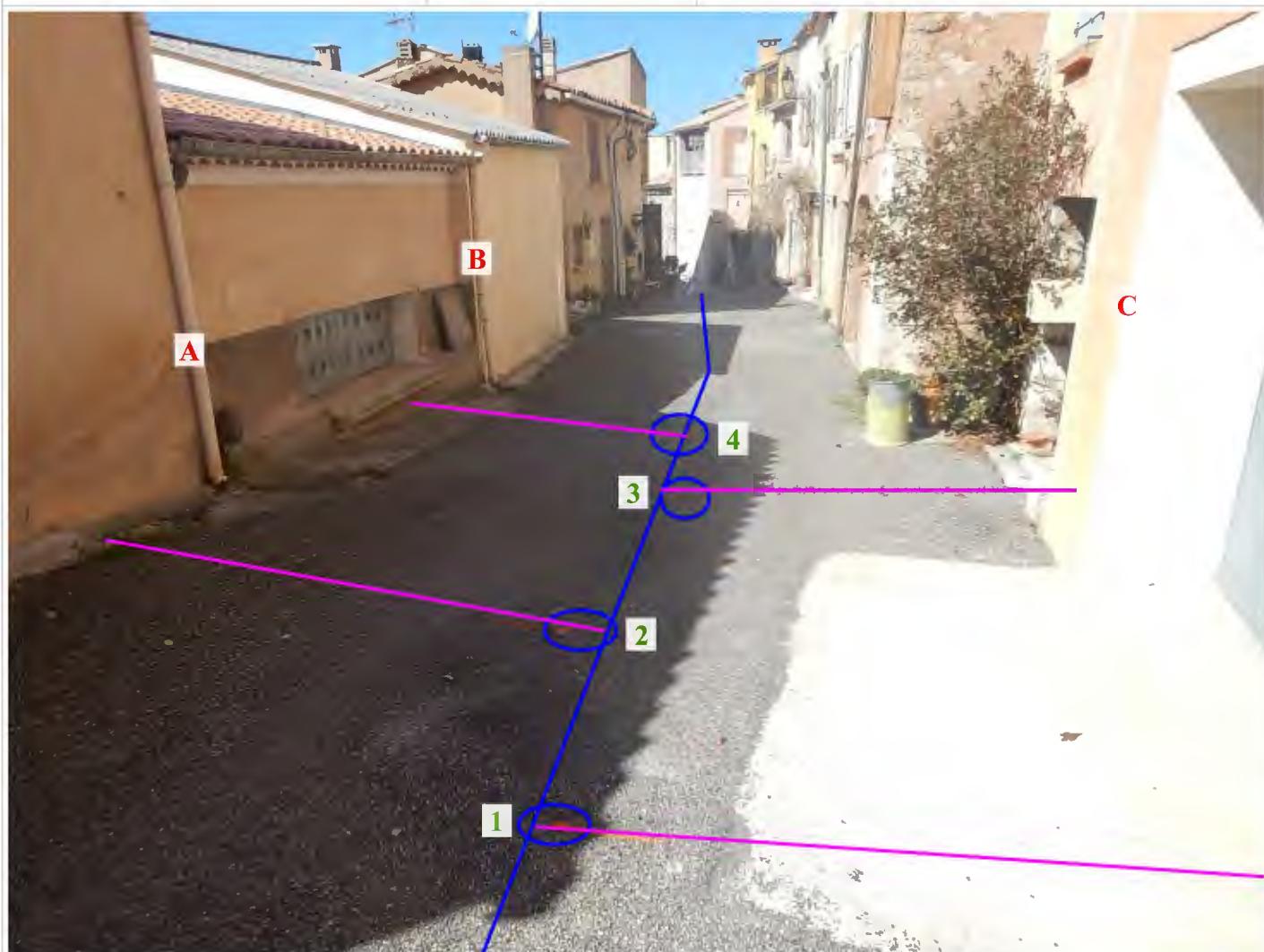


# CV 18

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de Brcht	3,95	7,95	2,80				
2	Vanne de Brcht	3	6,55	2,00				
3	Vanne de Brcht	3	4,55	2,50				
4	Vanne de Brcht	3,75	3,00	4,15				
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
N°	TYPE							
1	Vanne de Brcht	956999		6316276		887		
2	Vanne de Brcht	956997		6316276		887		
3	Vanne de Brcht	956995		6316277		887		
4	Vanne de Brcht	956993		6316277		887		



# CV 20

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



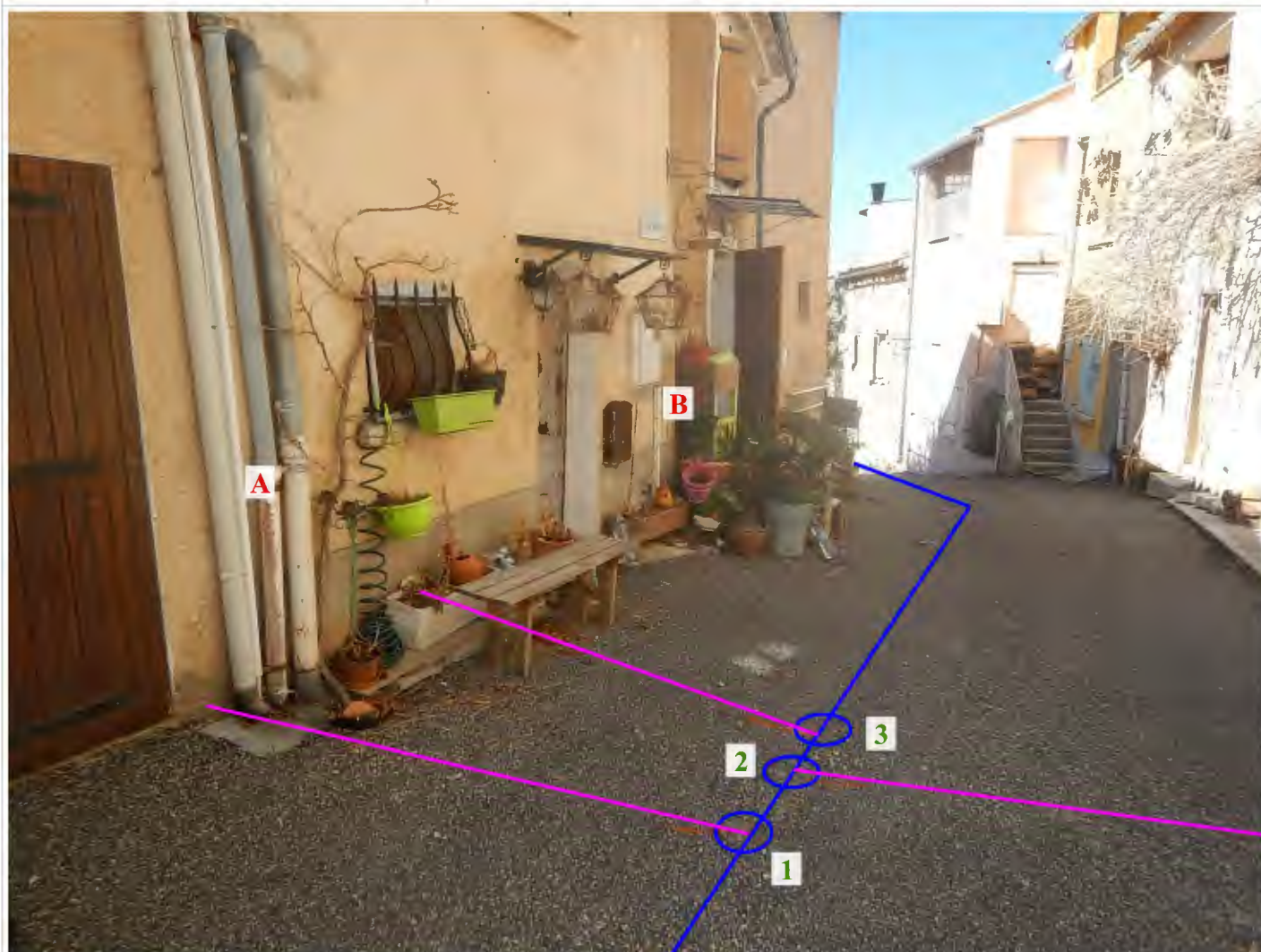
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	2,95	4,20					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956983	6316279	887				
2								
3								

# CV 21

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



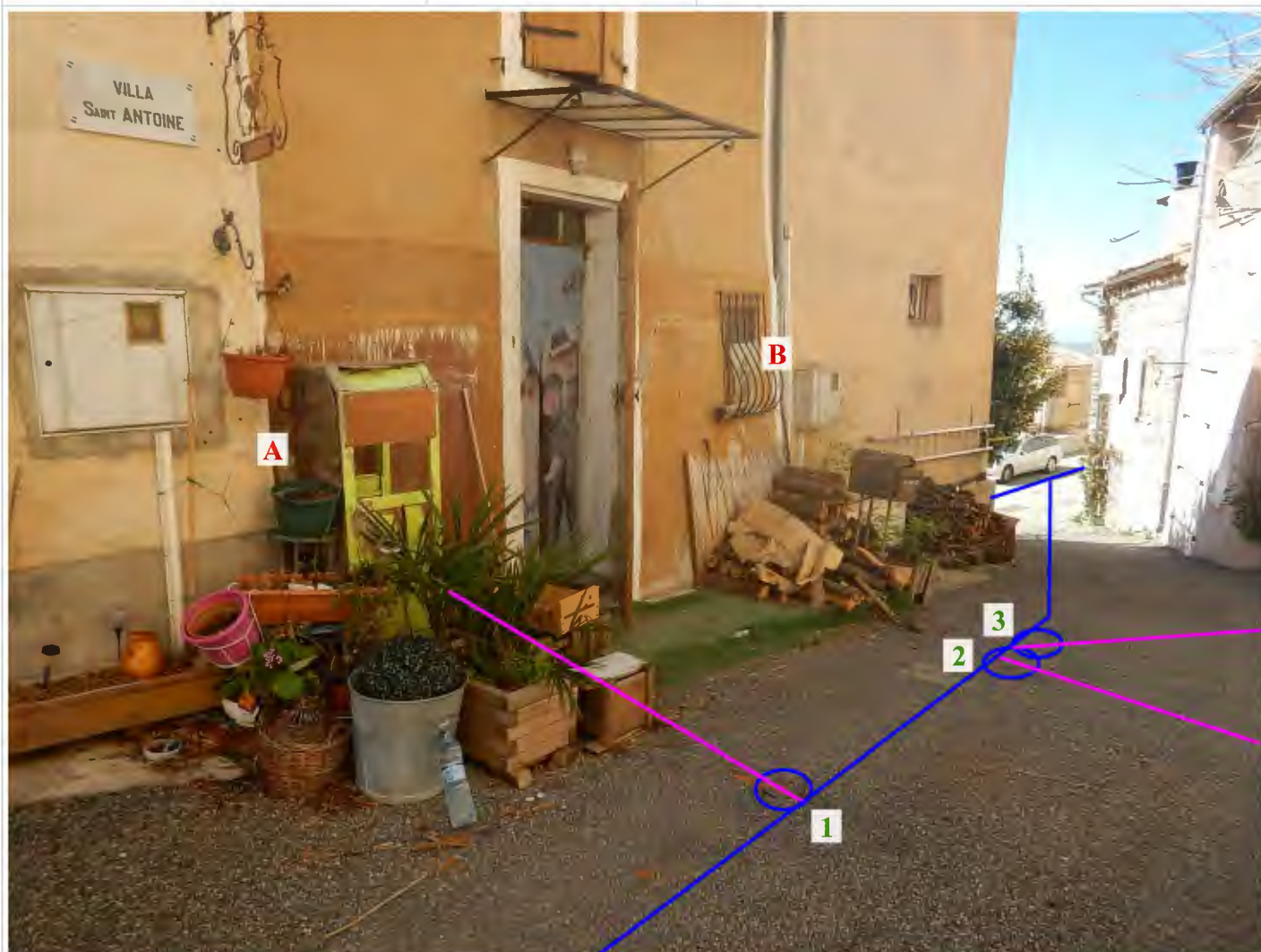
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	2,05	4,50					
2	Vanne de branchement	2,15	4,05					
3	Vanne de branchement	2,2	2,75					
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	956979		6316279		886		
2	Vanne de branchement	956978		6316279		886		
3	Vanne de branchement	956978		6316279		886		

# CV 22

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



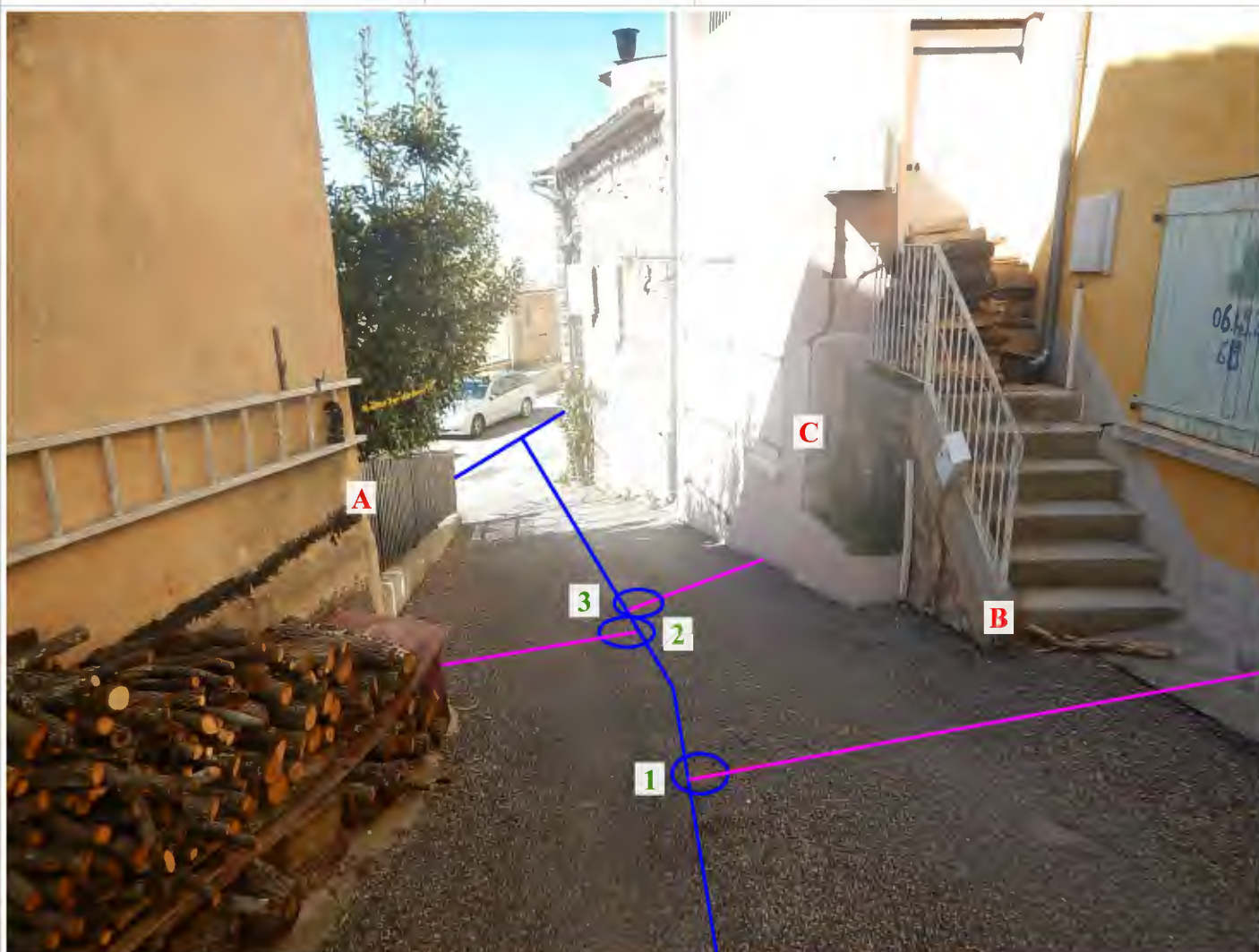
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	2,30	4,35					
2	Vanne de branchement	4,2	2,50					
3	Vanne de branchement	4,65	2,30					
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
N°	TYPE							
1	Vanne de branchement	956974		6316280		886		
2	Vanne de branchement	956971		6316281		885		
3	Vanne de branchement	956970		6316281		885		

# CV 23

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



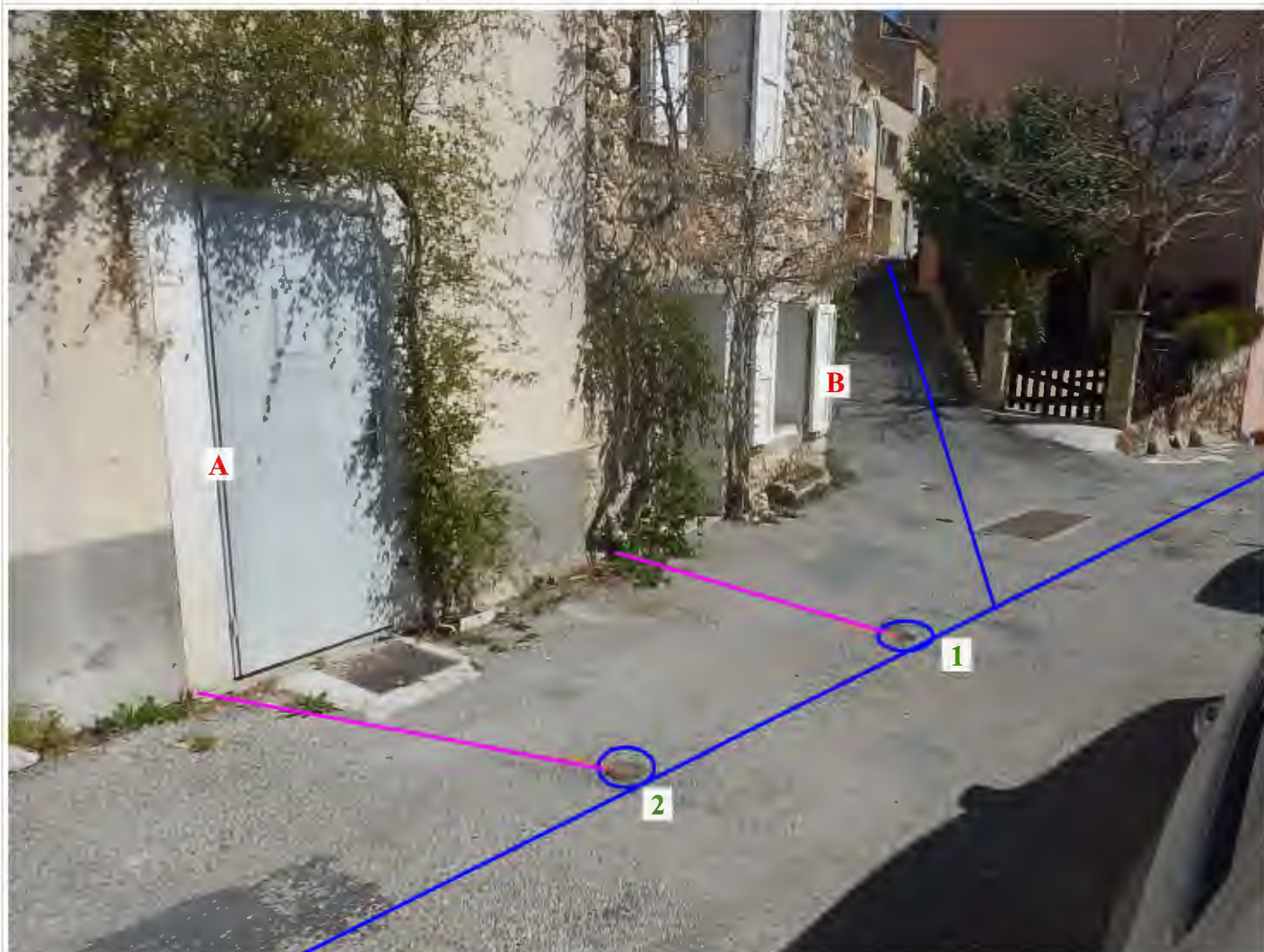
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	1,95	2,20	4,05				
2	Vanne de branchement	2,3	2,55	1,65				
3	Vanne de branchement	2,5	2,90	1,50				
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	956966		6316281		885		
2	Vanne de branchement	956963		6316278		885		
3	Vanne de branchement	956962		6316280		884		

# CV 24

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	3,40	4,90					
2	Vanne de branchement	2	6,70					
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956946	6316277	883				
2	Vanne de branchement	956944	6316278	883				
3								

# CV 25

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



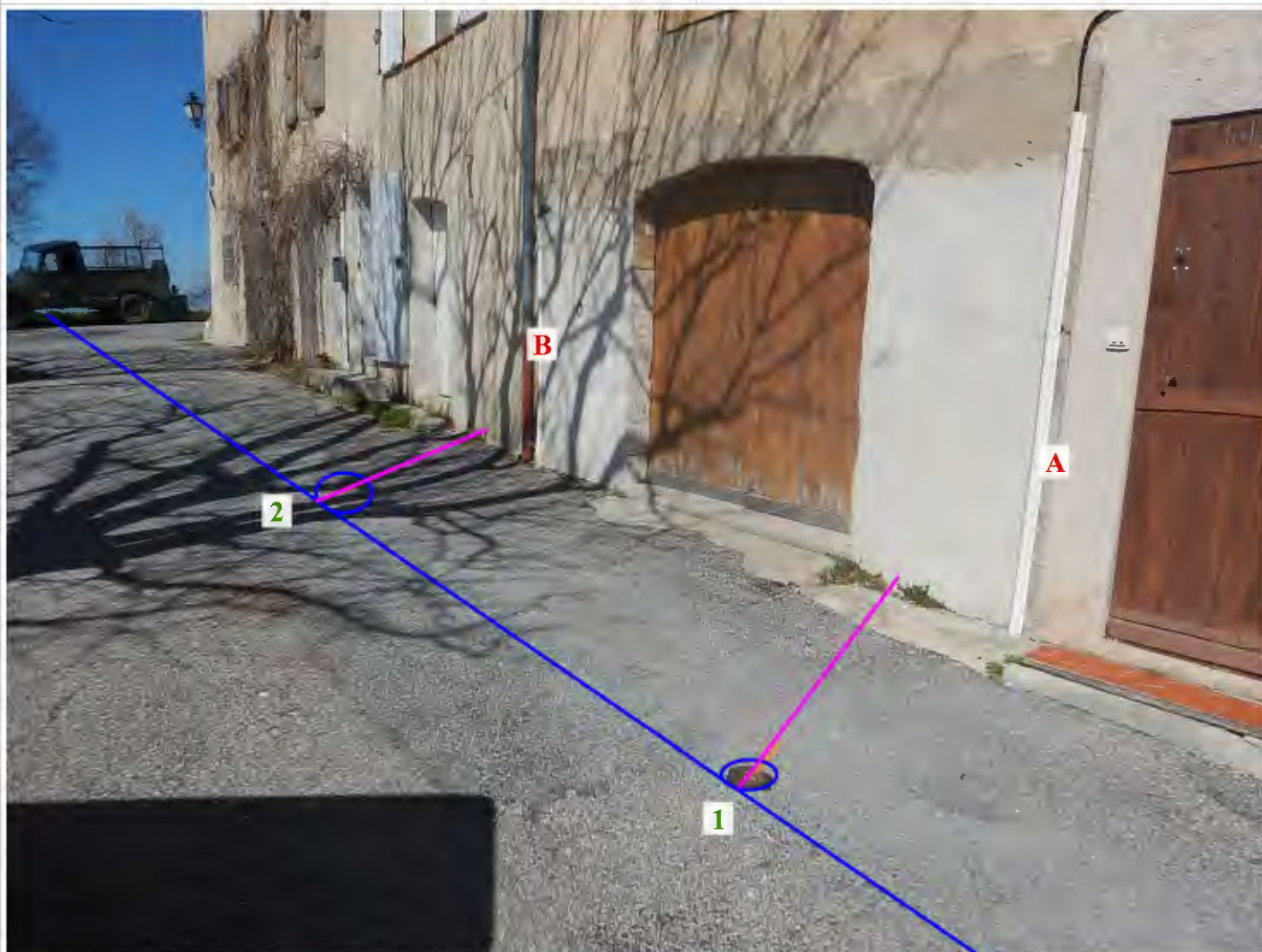
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	1,75	6,75					
2	Vanne de branchement	7,1	2,85					
3								
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	956936		6316282		883		
2	Vanne de branchement	956932		6316284		883		
3								

# CV 26

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	1,95	4,70					
2	Vanne de branchement	4,4	1,85					
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956929	6316285	884				
2	Vanne de branchement	956925	6316286	884				
3								



# CV 28

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	5,95	17,70					
2	Bouche incendie	5,75	17,85					
3								
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	956905		6316298		885		
2	Bouche incendie	956904		6316298		885		
3								

# CV 29

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	1,95	11,45					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956962	6316269	882				
2								
3								

# CV 30

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de sectionnement	5,40	6,20					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de sectionnement	956984	6316259	880				
2								
3								



# CV 32

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	1,05	2,20					
2	Vanne de branchement	3,35	0,35					
3	Vanne de branchement	3,65	1,70					
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	956998		6316251		881		
2	Vanne de branchement	957000		6316249		881		
3	Vanne de branchement	957001		6316251		881		

# CV 33

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	2,30	0,30					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z		OBSERVATIONS		
1	Vanne de branchement	957007	6316252	881				
2								
3								

# CV 34

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	0,90	5,00					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957019	6316247	881				
2								
3								

# CV 35

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	1,15	2,75					
2	Vanne de branchement	2,6	1,35					
3	Vanne de branchement	2,8	1,15					
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	957019		6316238		881		
2	Vanne de branchement	957020		6316237		881		
3	Vanne de branchement	957020		6316236		881		





# CV 38

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



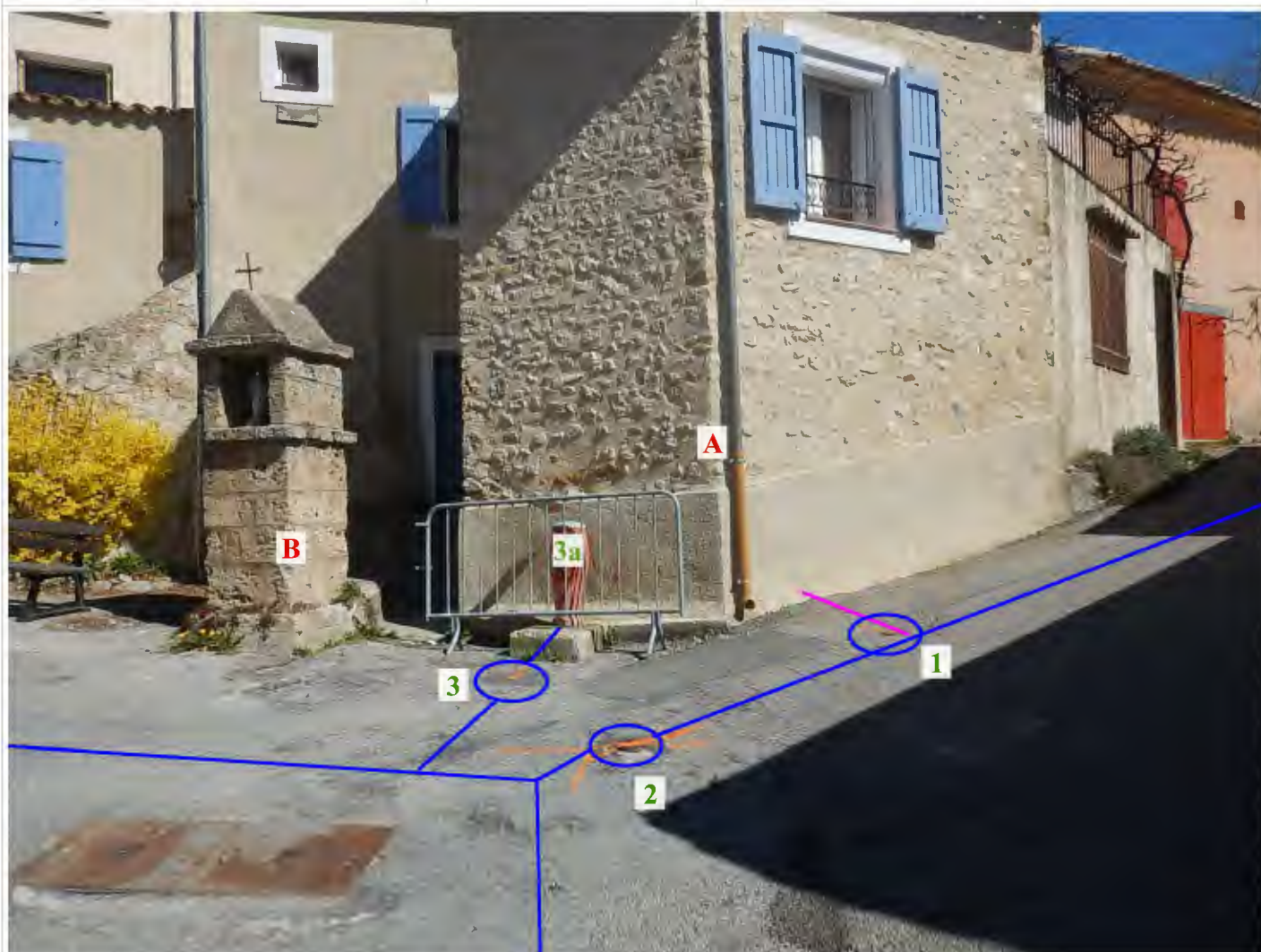
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de sectionnement	3,05	4,00					
2	Vanne de sectionnement	3,3	4,00					
3	Vanne de branchement		5,20	1,40				
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de sectionnement	957042		6316216		882		
2	Vanne de sectionnement	957042		6316215		882		
3	Vanne de branchement	957035		6316210		881		

# CV 39

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	1,20	4,40					
2	Vanne de sectionnement	2,25	3,50					
3	Vanne de PI	1,7	2,10					
3a	Poteau incendie							Déport : 0,90
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
N°	TYPE							
1	Vanne de branchement	957057		6316216		884		
2	Vanne de sectionnement	957055		6316217		884		
3	Vanne de PI	957055		6316218		884		
3a	Poteau incendie	957056		6316222		884		

# CV 40

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	3,10	7,80					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957052	6316227	886				
2								
3								

# CV 41

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	0,95	4,15					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957052	6316241	887				
2								
3								

# CV 42

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



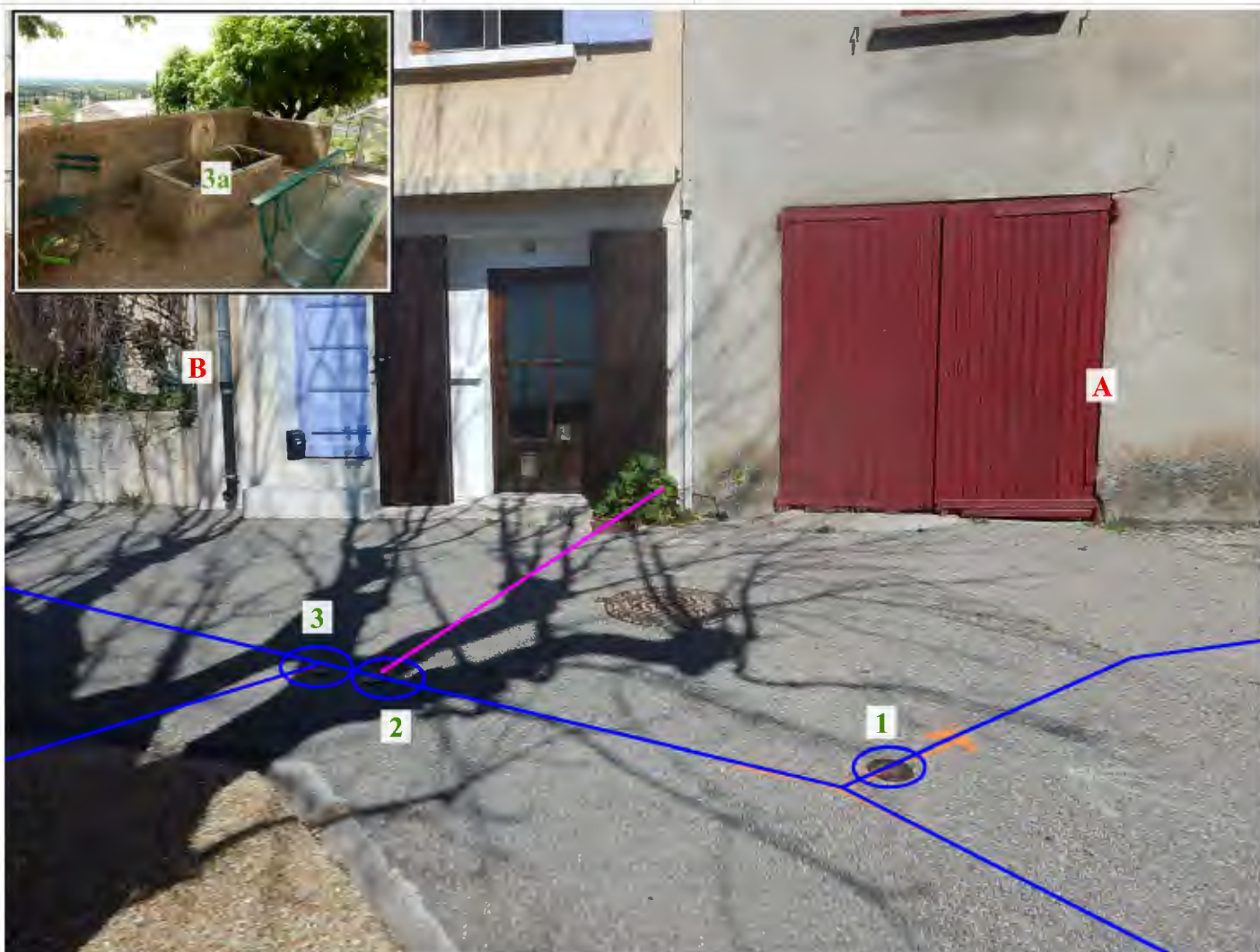
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	2,70	9,70	7,15				
2								
3								
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	957044		6316252		888		
2								
3								

# CV 43

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de sectionnement	4,10	6,80					
2	Vanne de brcht	5	4,85					
3	Vanne de borne fontaine	5,2	4,60					
3a	Borne fontaine							Déport : 4,15
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de sectionnement	957043	6316253			888		
2	Vanne de brcht	957040	6316258			888		
3	Vanne de branchement	957039	6316258			888		
3a	Borne fontaine	957035	6316257			889		

# CV 44

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



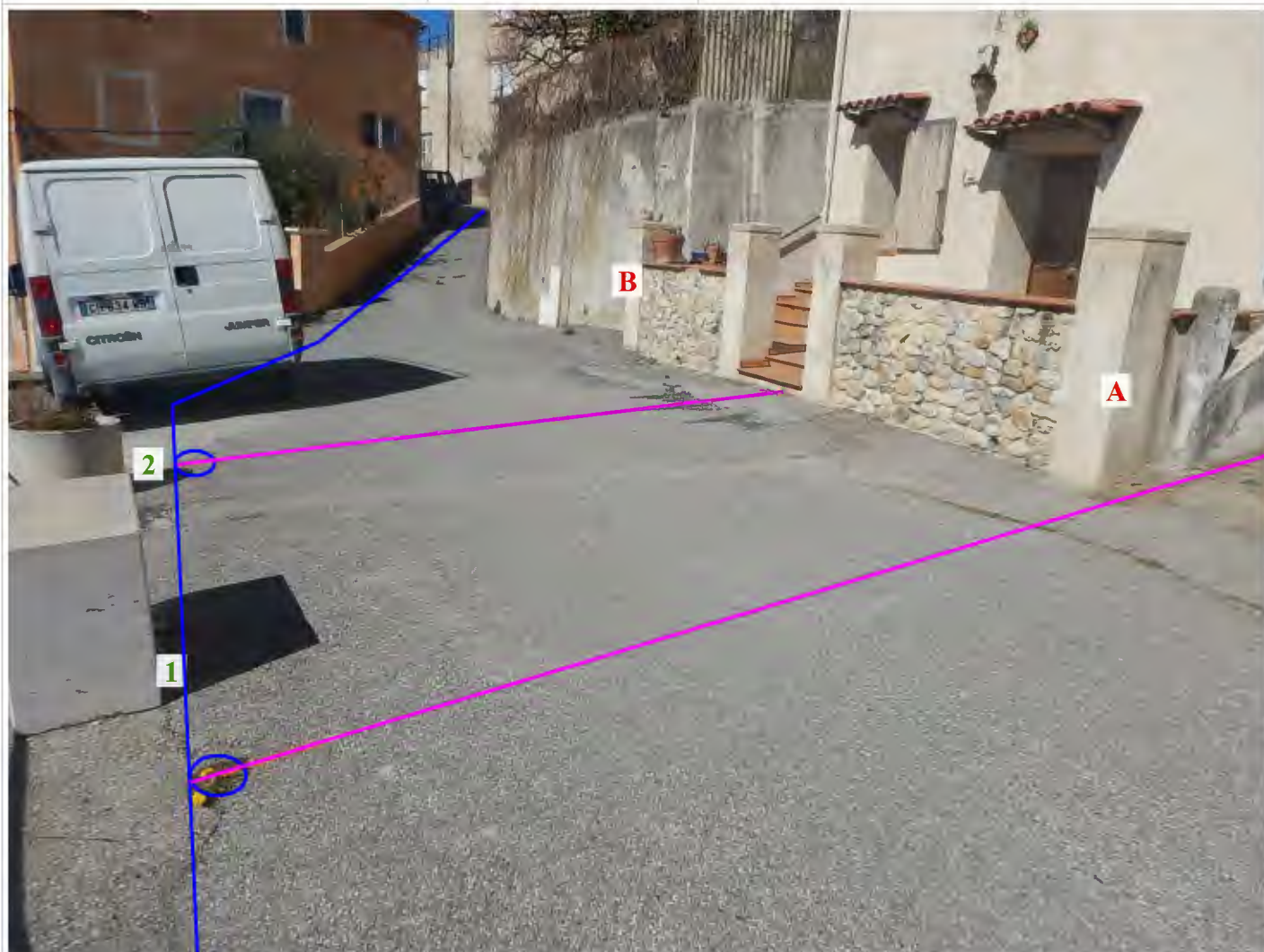
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	3,30	8,40					
2	Vanne de branchement	6,55	4,80					
3								
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
N°	TYPE							
1	Vanne de branchement	957034		6316264		889		
2	Vanne de branchement	957030		6316266		889		
3								

# CV 45

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



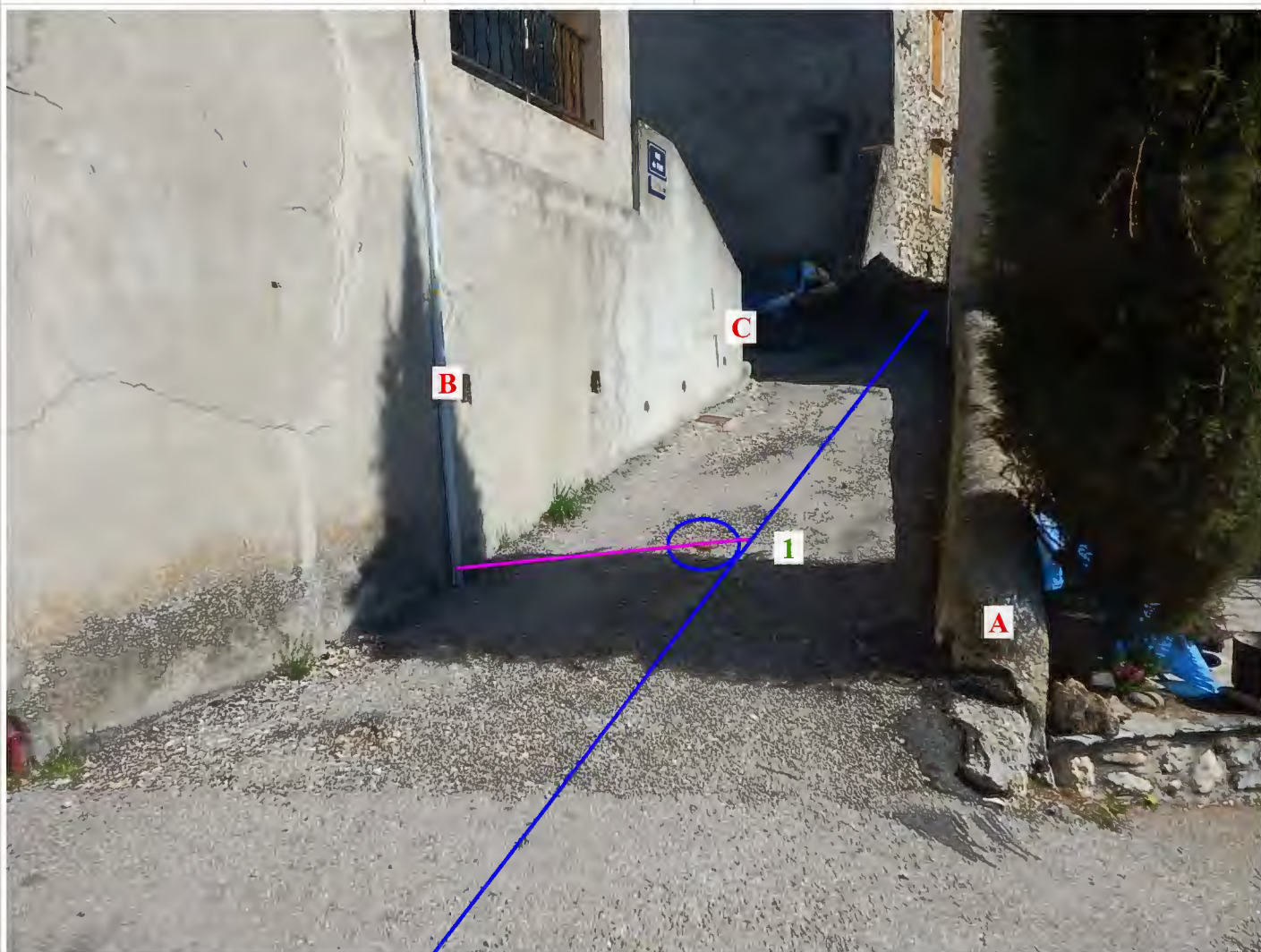
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	5,00	8,95					
2	Vanne de branchement	6	6,10					
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957027	6316269	889				
2	Vanne de branchement	957023	6316272	889				
3								

# CV 46

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



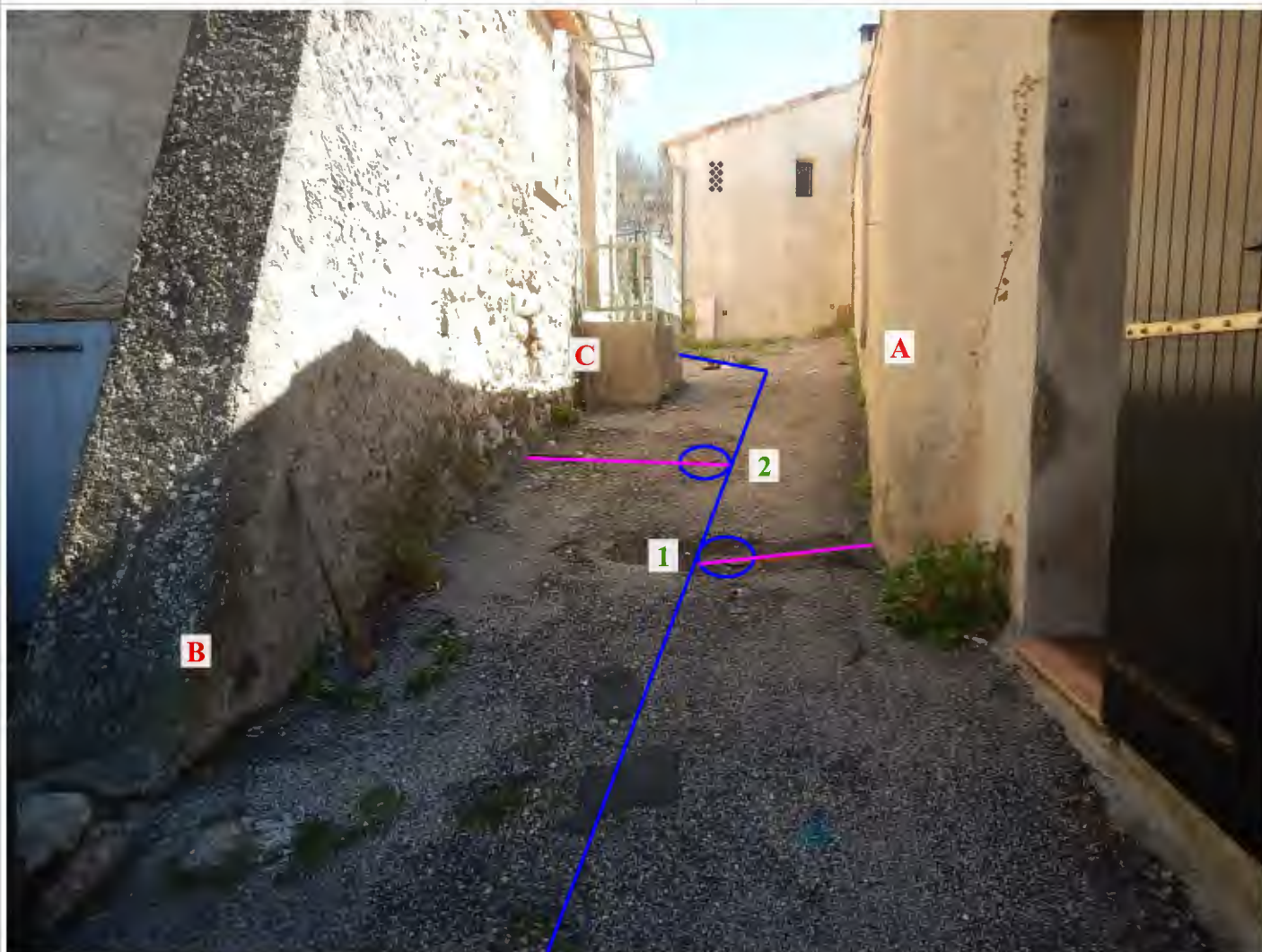
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	1,80	1,45	5,30				
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957043	6316253	888				
2								
3								

# CV 47

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



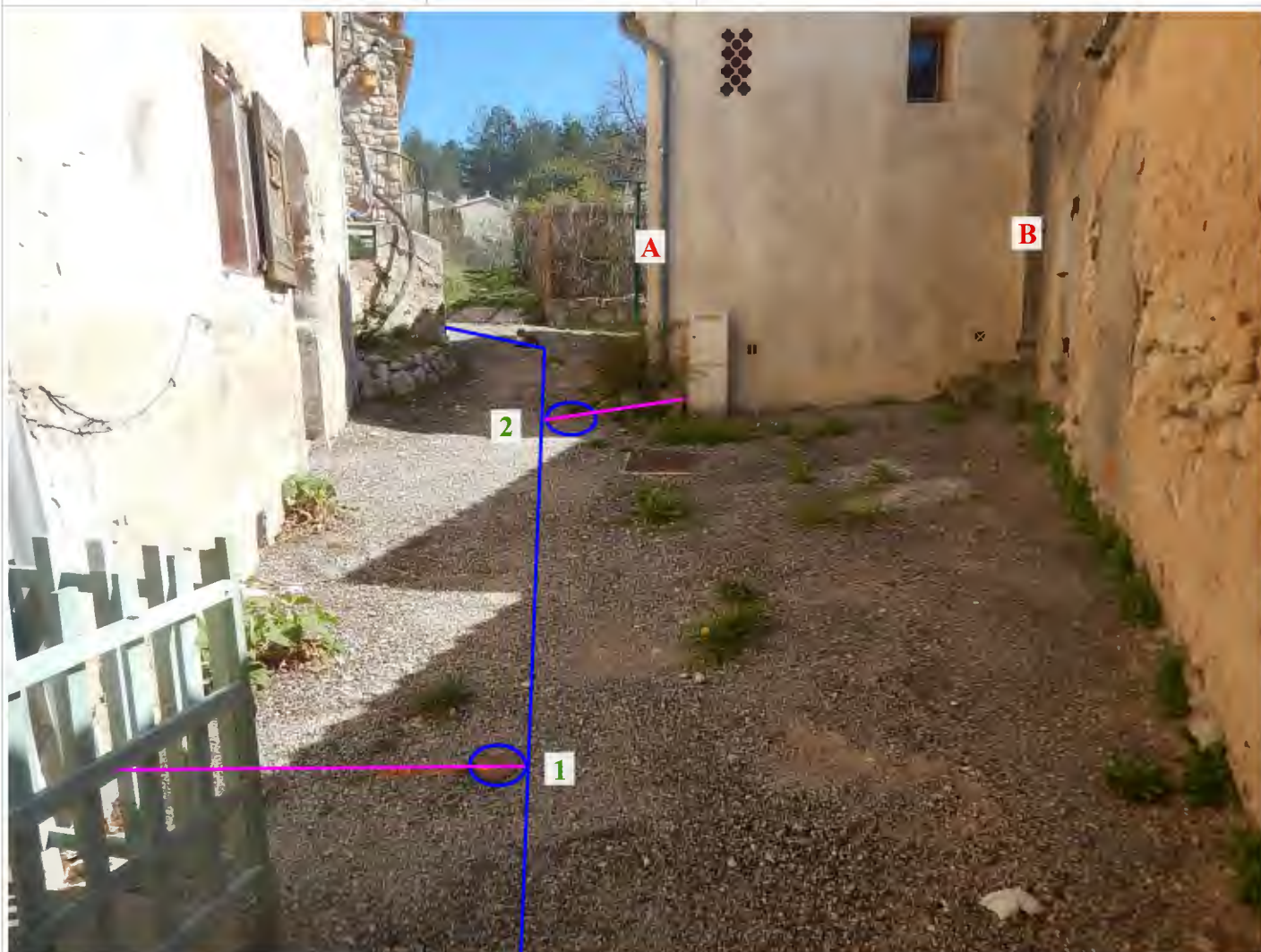
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	0,80	2,70	4,35				
2	Vanne de branchement	2,35	4,30	2,50				
3								
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	957057		6316249		892		
2	Vanne de branchement	957059		6316247		893		
3								

# CV 48

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	5,80	6,85					
2	Vanne de branchement	0,95	4,15					
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957063	6316244	893				
2	Vanne de branchement	957068	6316243	893				
3								

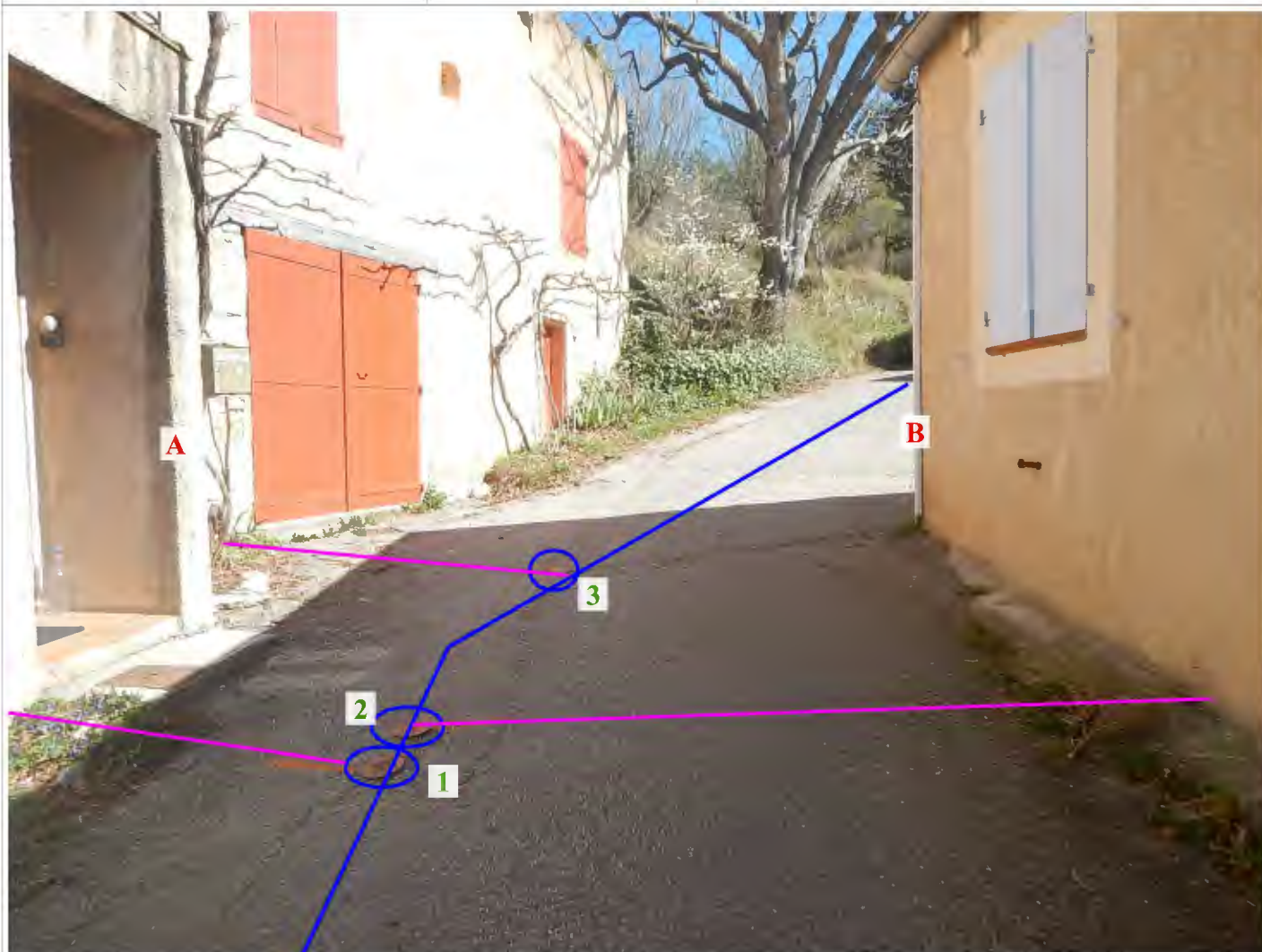


# CV 50

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



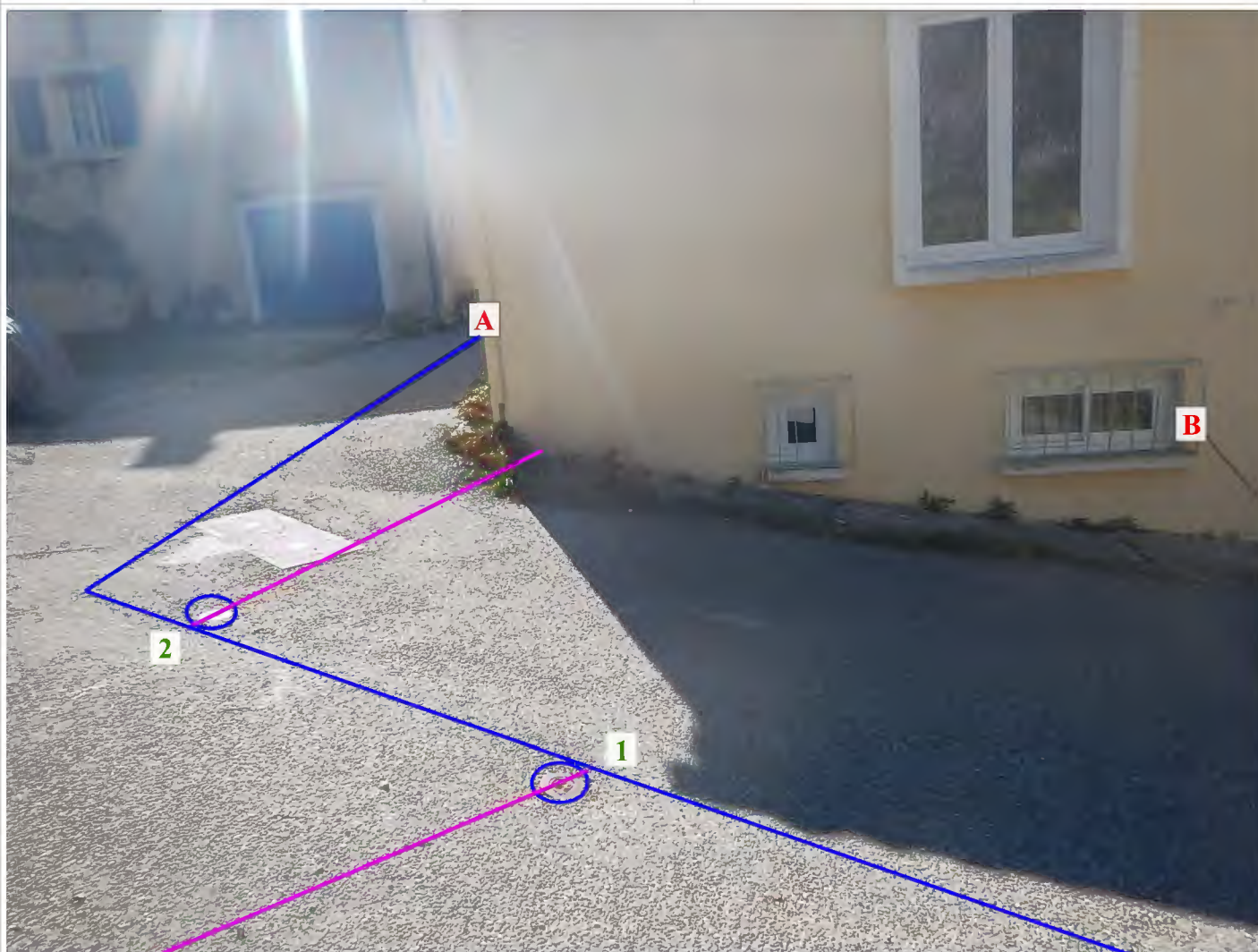
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de Branchement	1,95	4,20					
2	Vanne de Branchement	1,75	4,00					
3	Vanne de Branchement	2	2,40					
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de Branchement	957064		6316212		885		
2	Vanne de Branchement	957064		6316212		885		
3	Vanne de Branchement	957066		6316211		885		

# CV 51

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



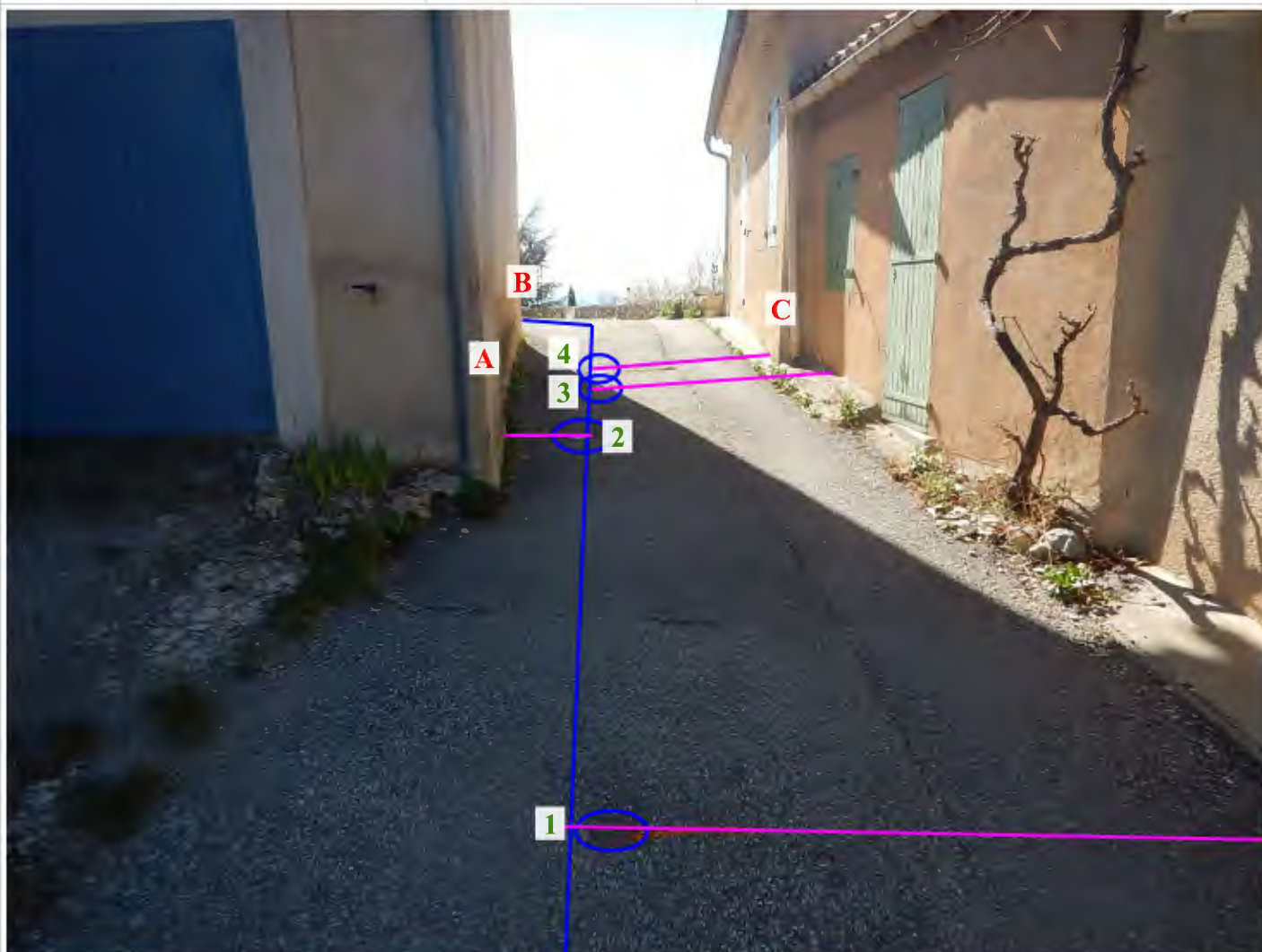
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	4,60	5,65					
2	Vanne de branchement	3,2	6,40					
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957082	6316194	889				
2	Vanne de branchement	957082	6316192	889				
3								

# CV 52

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de Brcht	2,80	9,00	6,45				
2	Vanne de Brcht	1,5	4,50	2,65				
3	Vanne de Brcht	3,3	2,80	1,65				
4	Vanne de Brcht	4,3	2,00	1,80				
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de Brcht	957076		6316184		890		
2	Vanne de Brcht	957073		6316180		890		
3	Vanne de Brcht	957071		6316179		890		
4	Vanne de Brcht	957070		6316179		890		



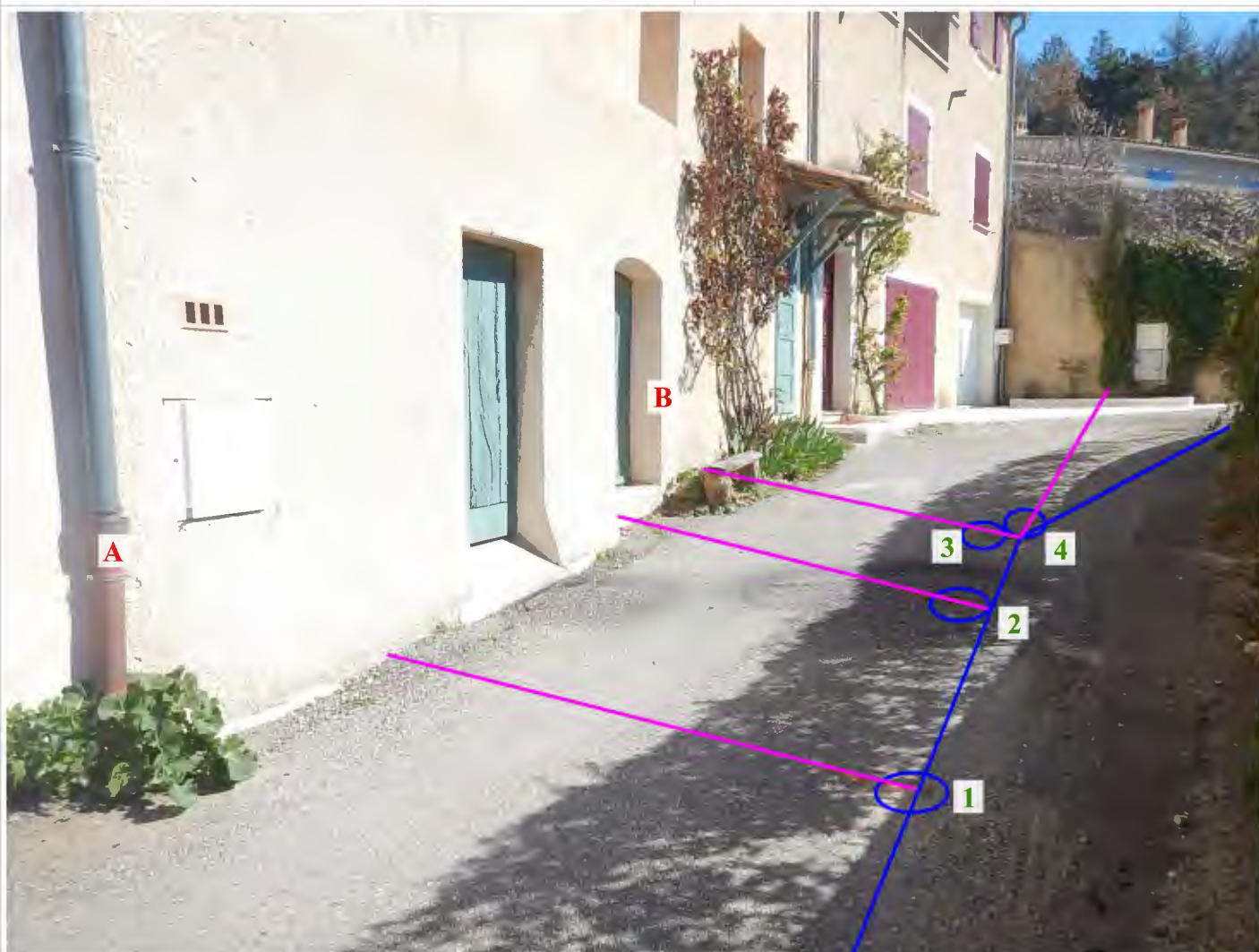


# CV 55

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de Brcht	3,10	4,85					
2	Vanne de Brcht	4,3	3,10					
3	Vanne de Brcht	5,6	2,60					
4	Vanne de Brcht	6,4	2,90					
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de Brcht	957060		6316152		890		
2	Vanne de Brcht	957062		6316150		890		
3	Vanne de Brcht	957063		6316152		890		
4	Vanne de Brcht	957063		6316152		890		

# CV 56

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	1,80	9,35					
2	Vanne de branchement	2,2	8,35					
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957041	6316026	890				
2	Vanne de branchement	957042	6316025	890				
3								





# CV 59

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	2,60	11,00					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957067	6316006	890				
2								
3								

# CV 60

Commune :  
Saint Jurs

Date : 24/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	3,15						
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957077	6315998	890				
2								
3								

# CV 61

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



<i>OBJETS</i>		<i>REPERES</i>						<i>OBSERVATIONS</i>
<i>N°</i>	<i>TYPE</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	
<i>1</i>	<i>Vanne de branchement</i>	<i>2,20</i>						
<i>2</i>								
<i>3</i>								
<i>COORDONNEES</i>		<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>Z</i>	<i>OBSERVATIONS</i>			
<i>1</i>	<i>Vanne de branchement</i>	<i>957085</i>	<i>6315990</i>	<i>890</i>				
<i>2</i>								
<i>3</i>								

# CV 62

Commune :  
Saint Jurs

Date : 17/03/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	1,80						
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957106	6315978	891				
2								
3								

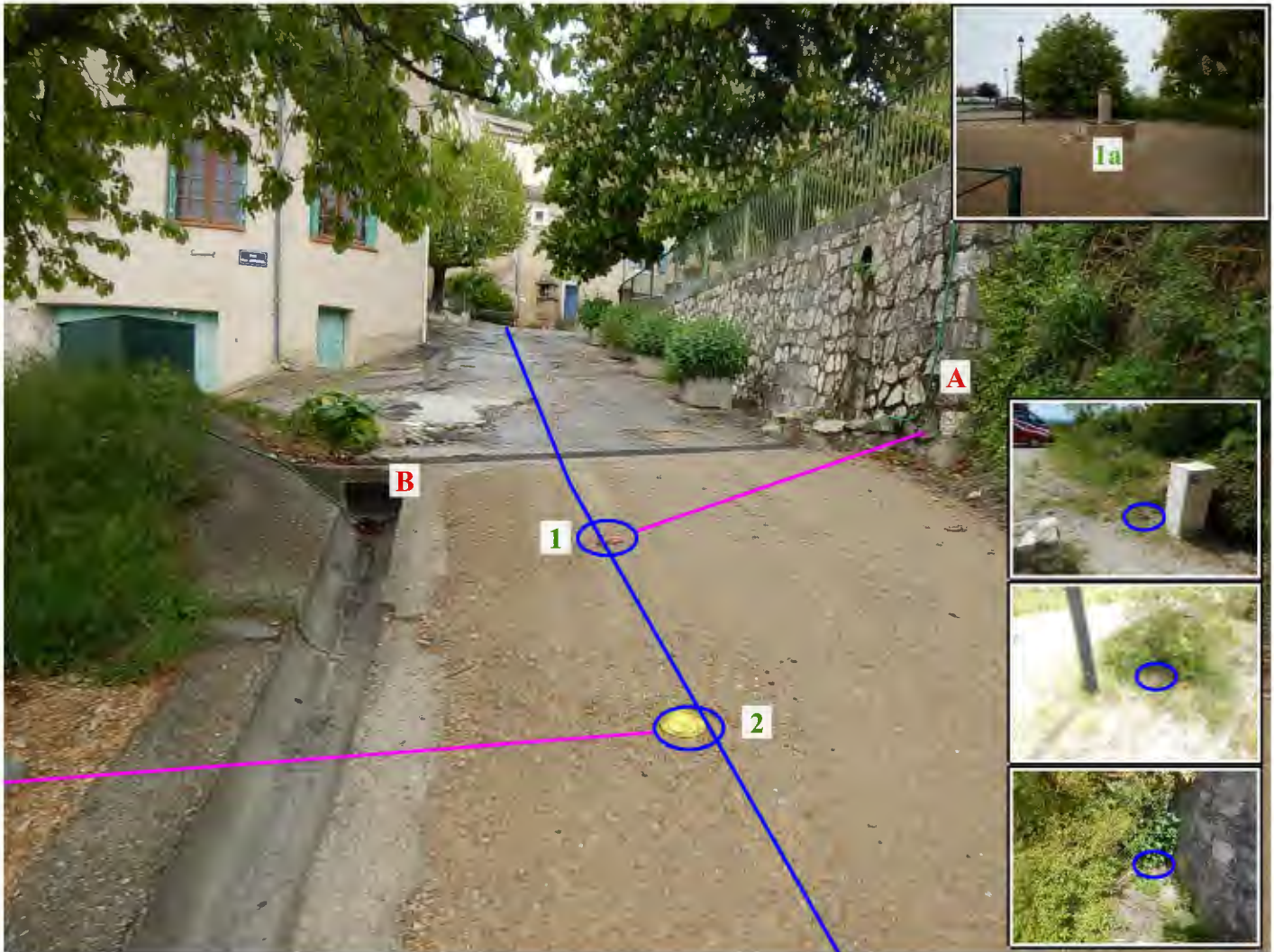


# CV 64

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de borne fontaine et bouche d'arrosage	3,65	1,95					
1a	Borne fontaine							Déport : 10,80
2	Vanne de branchement	5,75	3,75					
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de borne fontaine et bouche d'arrosage	957024		6316199		878		
1a	Borne fontaine	957035		6316196		882		
2	Vanne de branchement	957023		6316198		878		



# CV 66

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	3,20						
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956926	6316113	862				
2								
3								

# CV 67

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	13,50	7,15	8,65				
2								
3								
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	956916		6316085		859		
2								
3								

# CV 68

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	7,40	2,65					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956909	6316067	856				
2								
3								



# CV 70

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	3,55						
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956891	6316028	854				
2								
3								

# CV 71

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



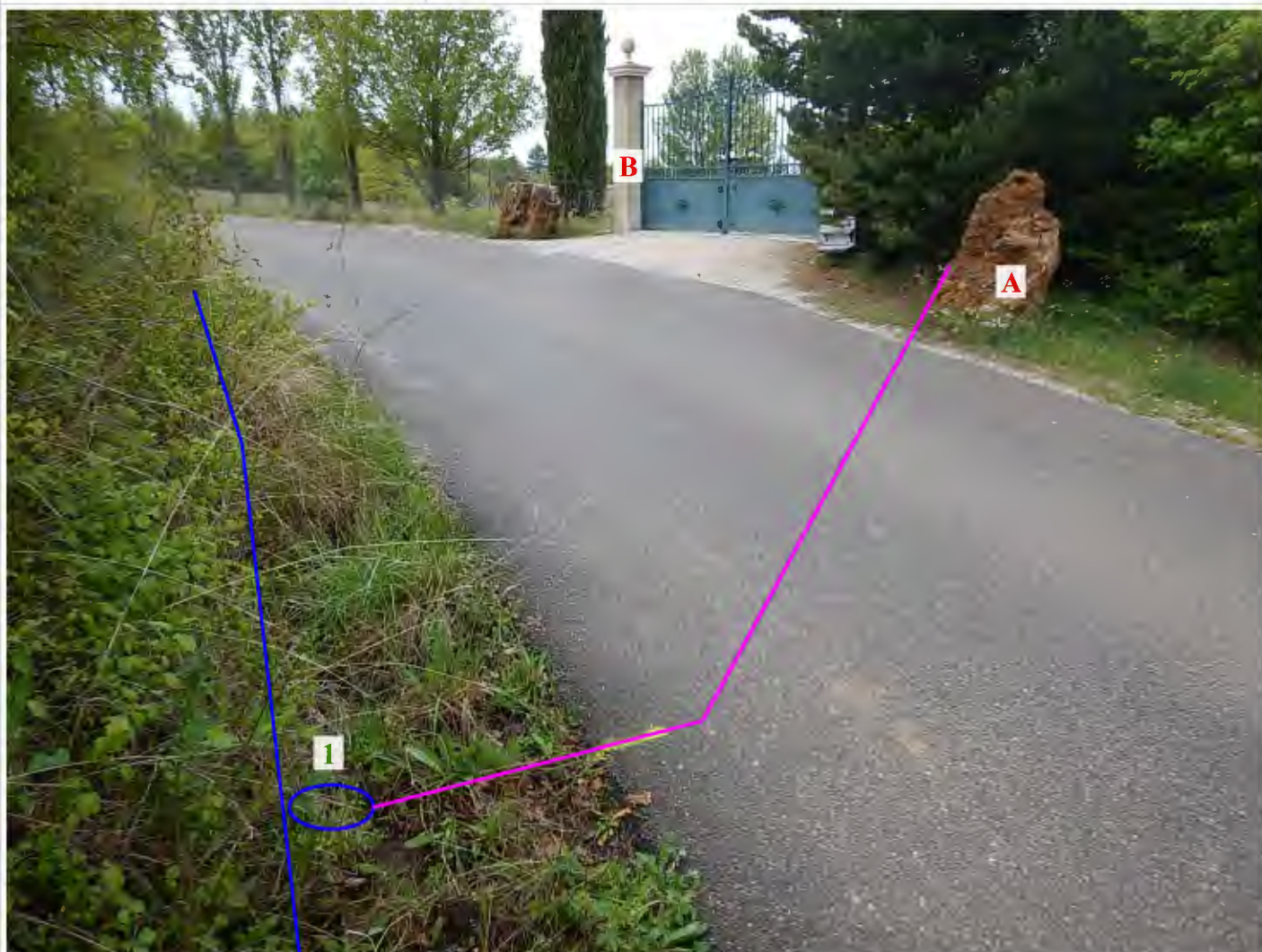
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement							
2	Bouche incendie							
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956888	6315980	850				
2	Bouche incendie	956887	6315973	850				
3								

# CV 72

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	6,50	13,65					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956920	6315743	834				
2								
3								

# CV 73

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	3,05	7,10					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956816	6315556	844				
2								
3								

# CV 74

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	8,70	9,40					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956777	6315433	848				
2								
3								

# CV 75

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	1,30	5,45					
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956958	6316260	880				
2								
3								

# CV 76

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



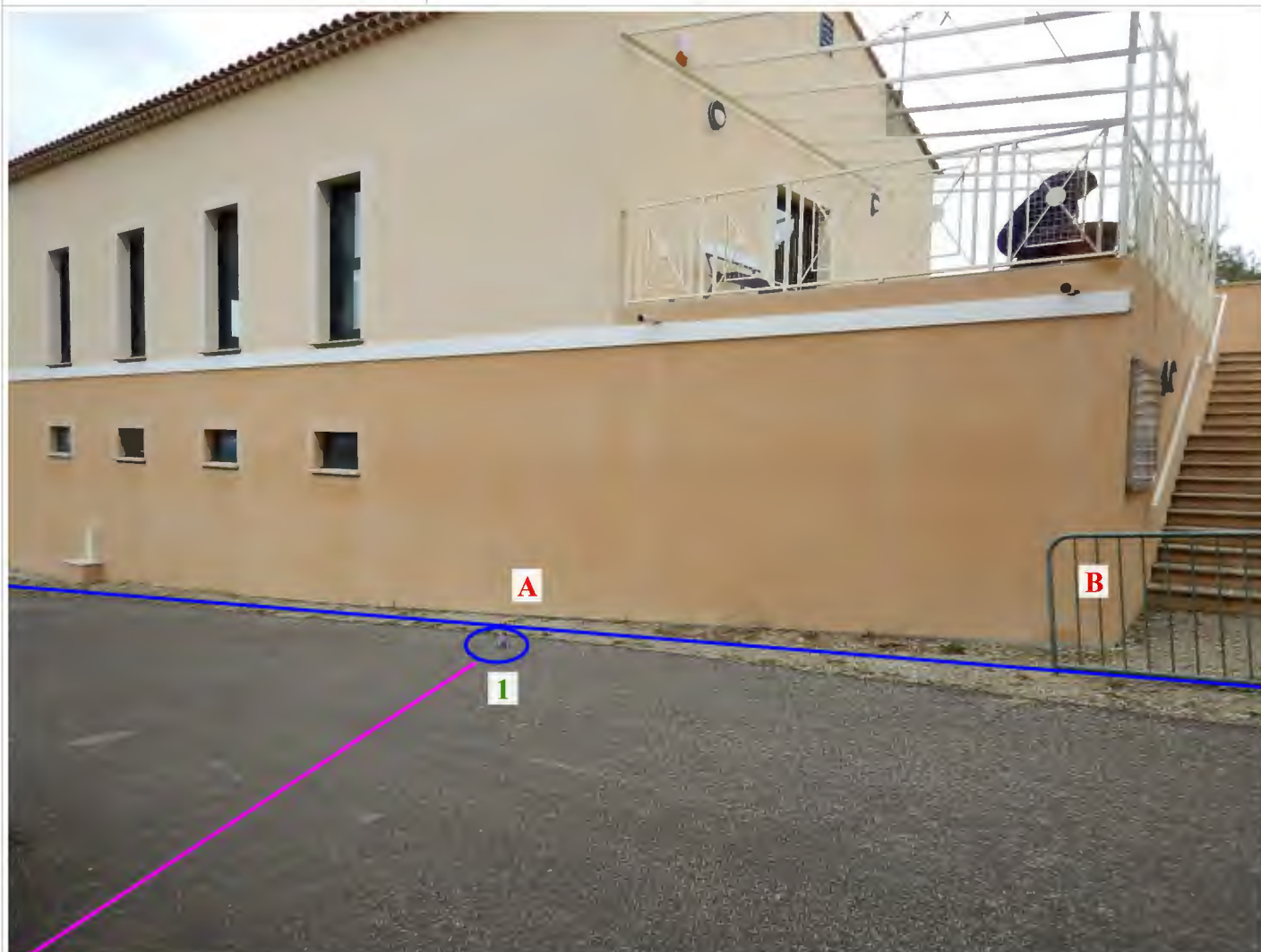
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	2,15	4,30	8,40				
2								
3								
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	956929		6316262		875		
2								
3								

# CV 77

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



<i>OBJETS</i>		<i>REPERES</i>						<i>OBSERVATIONS</i>
<i>N°</i>	<i>TYPE</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	
<i>1</i>	<i>Vanne de branchement</i>	<i>1,15</i>	<i>5,25</i>					
<i>2</i>								
<i>3</i>								
<i>COORDONNEES</i>		<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>Z</i>	<i>OBSERVATIONS</i>			
<i>1</i>	<i>Vanne de branchement</i>	<i>956889</i>	<i>6316266</i>	<i>873</i>				
<i>2</i>								
<i>3</i>								

# CV 78

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



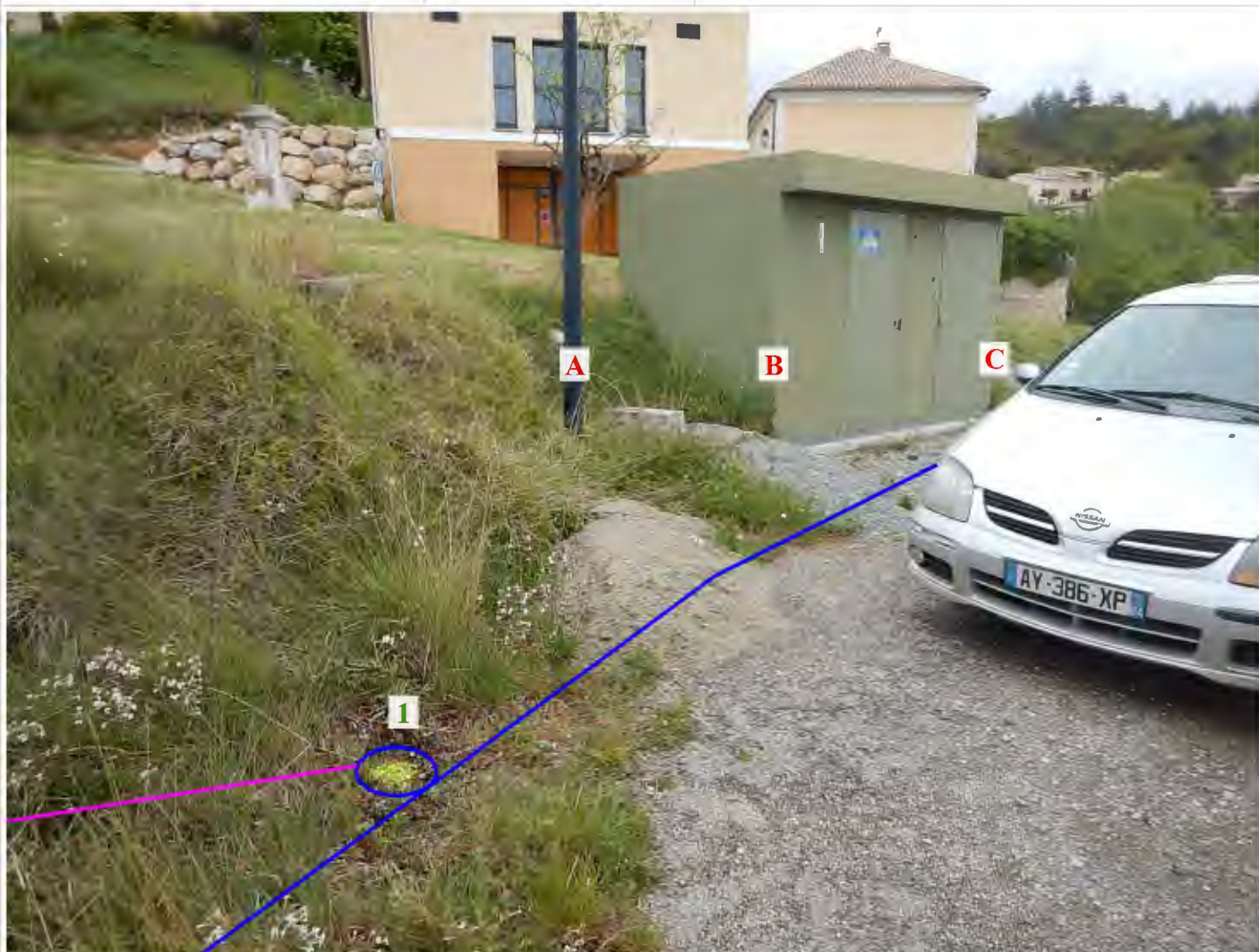
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	1,50	4,30	4,25				
2	Bouche incendie	0,9	3,70	4,10				
3								
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Vanne de branchement	956873		6316263		871		
2	Bouche incendie	956873		6316263		871		
3								

# CV 79

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	3,55	5,75	9,15				
2								
3								
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
N°	TYPE							
1	Vanne de branchement	956850		6316270		870		
2								
3								

# CV 80

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



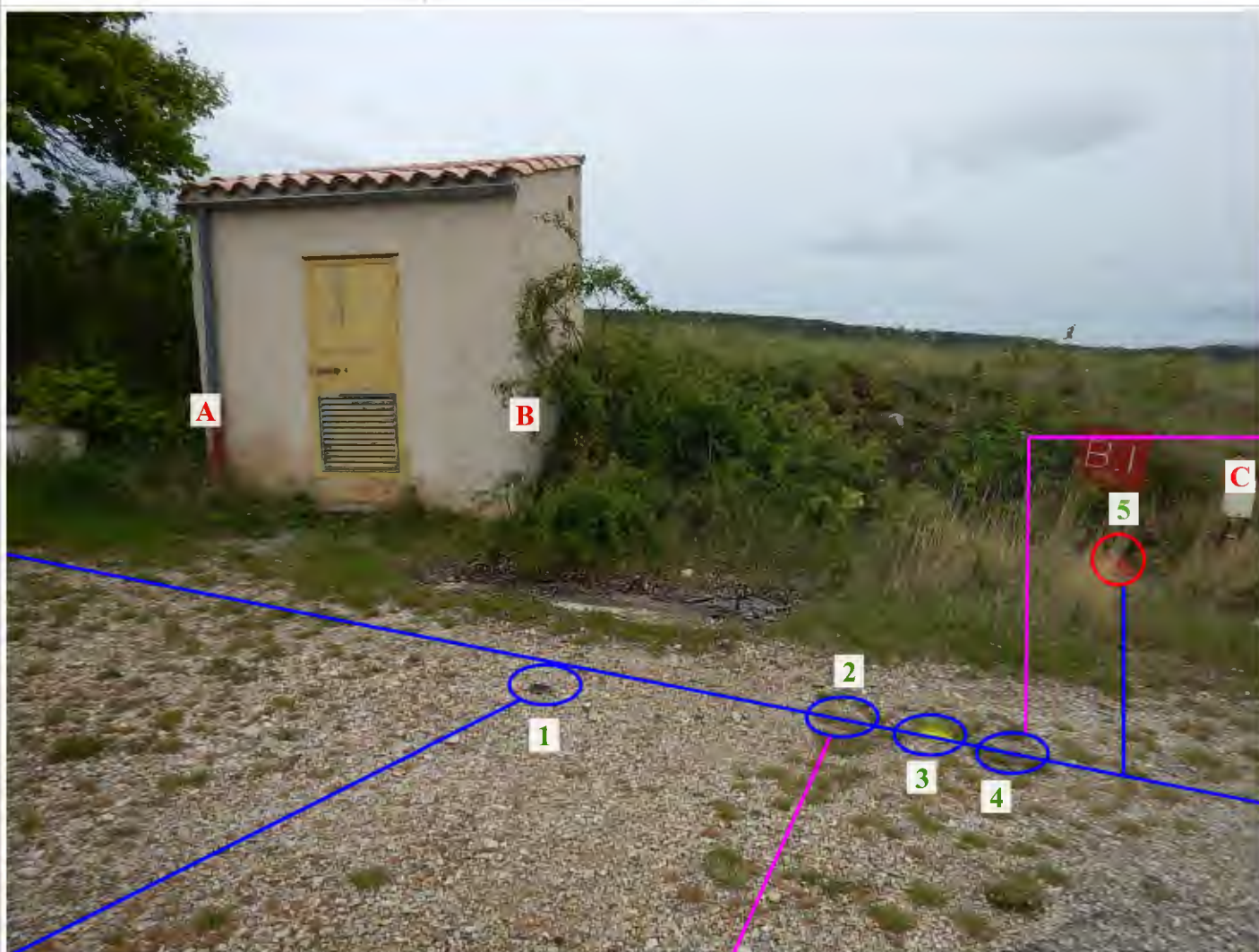
<i>OBJETS</i>		<i>REPERES</i>						<i>OBSERVATIONS</i>
<i>N°</i>	<i>TYPE</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	
<i>1</i>	<i>Vanne de branchement</i>	<i>6,60</i>						
<i>2</i>								
<i>3</i>								
<i>COORDONNEES</i>		<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>Z</i>	<i>OBSERVATIONS</i>			
<i>1</i>	<i>Vanne de branchement</i>	<i>956772</i>	<i>6316240</i>	<i>859</i>				
<i>2</i>								
<i>3</i>								

# CV 81

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



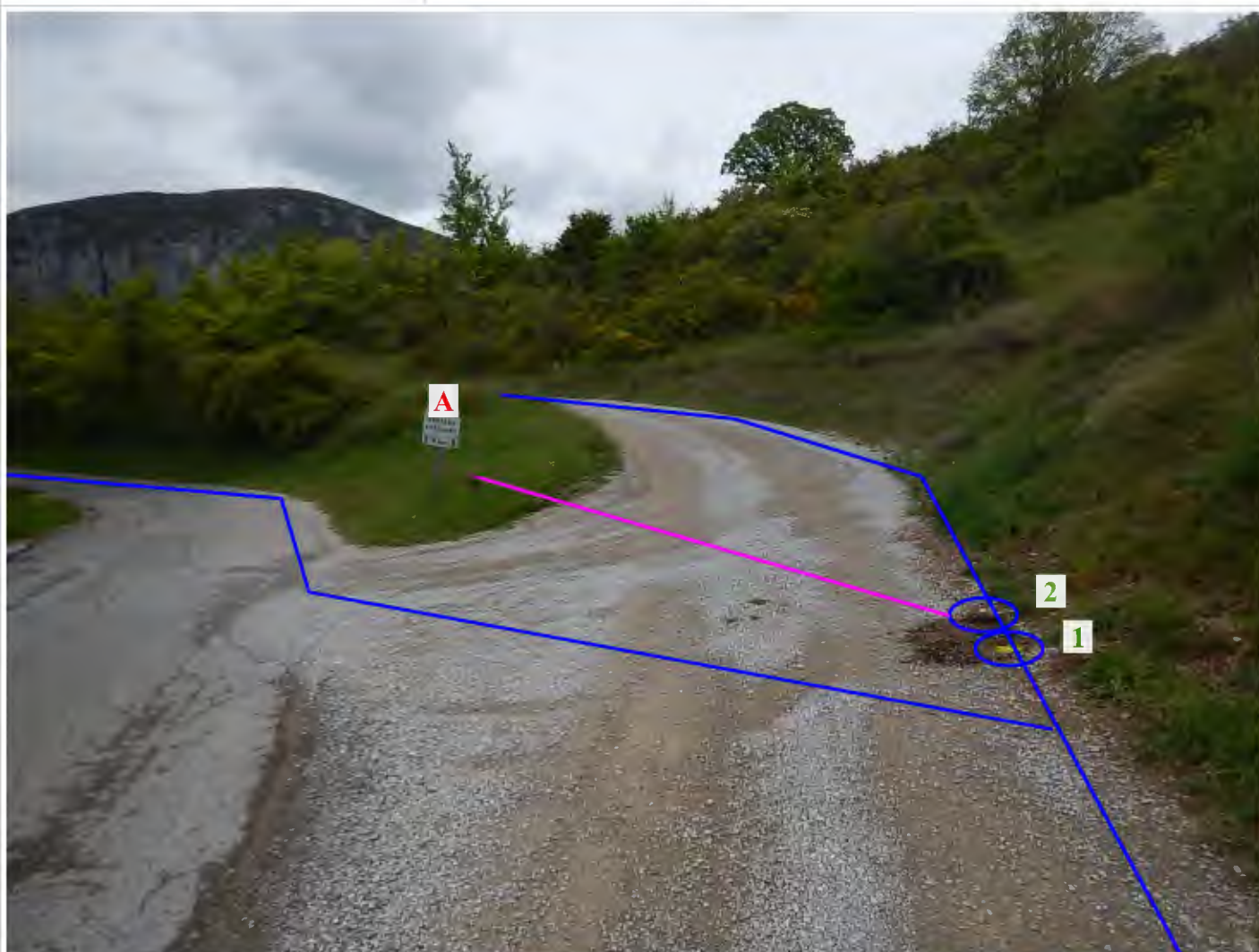
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	V sectionnement	4,85	3,15	5,30				
2	Vanne de Brcht	5,95	4,00	4,10				
3	V sectionnement	6,35	4,20	3,85				
4	Vanne de Brcht	6,8	4,50	3,75				
5	Bouche incendie	7,25	4,45	0,70				
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
N°	TYPE	X		Y		Z		
1	V sectionnement	956749		6316233		856		
2	Vanne de Brcht	956747		6316232		856		
3	V sectionnement	956747		6316232		856		
4	Vanne de Brcht	956747		6316232		856		
5	Bouche incendie	956746		956746		856		

# CV 82

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de sectionnement	8,95						
2	Vanne de branchement	8,6						
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de sectionnement	956842	6316326	859				
2	Vanne de branchement	956842	6316326	859				
3								

# CV 83

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	2,65						
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956984	6316473	870				
2								
3								



# CV 85

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



<i>OBJETS</i>		<i>REPERES</i>						<i>OBSERVATIONS</i>
<i>N°</i>	<i>TYPE</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	
<i>1</i>	<i>Bouche incendie</i>							
<i>2</i>								
<i>3</i>								
<i>COORDONNEES</i>		<i>X</i>		<i>Y</i>		<i>Z</i>		<i>OBSERVATIONS</i>
<i>1</i>	<i>Bouche incendie</i>	<i>957033</i>		<i>6316467</i>		<i>873</i>		
<i>2</i>								
<i>3</i>								



# CV 87

Commune :  
Saint Jurs

Date : 09/05/2017

Réalisé par : G2C



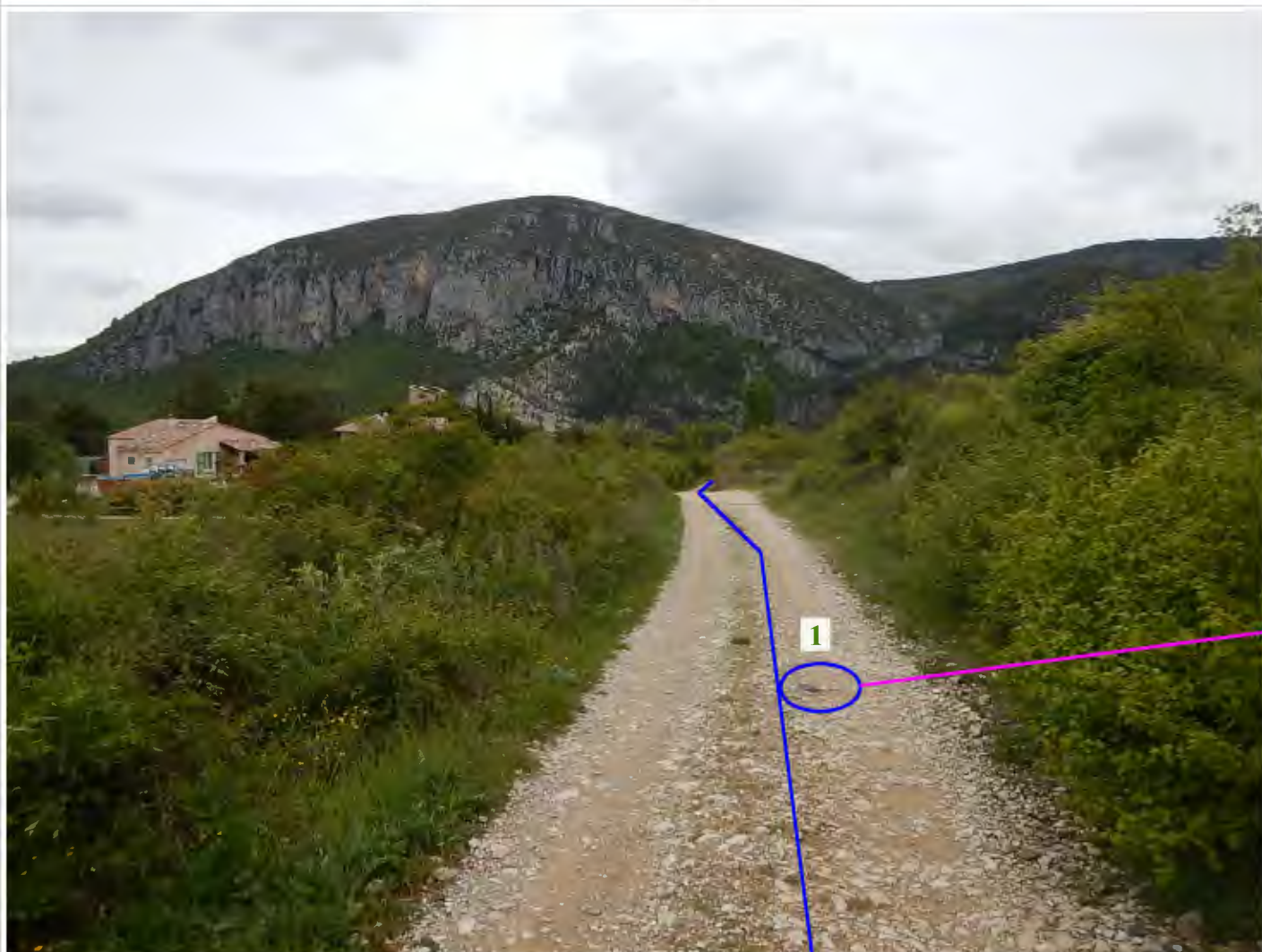
OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Bouche incendie	0,70						
2	Vanne de branchement	1,5	0,65					
3	Vanne de branchement	0,95	0,55					
COORDONNEES		X		Y		Z		OBSERVATIONS
1	Bouche incendie	957143		6316513		880		
2	Vanne de branchement	957141		6316508		880		
3	Vanne de branchement							

# CV 88

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



<i>OBJETS</i>		<i>REPERES</i>						<i>OBSERVATIONS</i>
<i>N°</i>	<i>TYPE</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	
<i>1</i>	<i>Vanne de branchement</i>							
<i>2</i>								
<i>3</i>								
<i>COORDONNEES</i>		<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>Z</i>	<i>OBSERVATIONS</i>			
<i>1</i>	<i>Vanne de branchement</i>	<i>957169</i>	<i>63165438</i>	<i>879</i>				
<i>2</i>								
<i>3</i>								

# CV 89

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



<b>OBJETS</b>		<b>REPERES</b>						<b>OBSERVATIONS</b>
<b>N°</b>	<b>TYPE</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	
1	Bouche incendie							
2								
3								
<b>COORDONNEES</b>		<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Z</b>	<b>OBSERVATIONS</b>			
1	Bouche incendie	957216	6316607	874				
2								
3								

# CV 90

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de Brcht							
2	Vanne de Brcht							
3	Vanne de sectionnement							
4	Vanne de Brcht							
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de Brcht	957205	6316691	875				
2	Vanne de Brcht	957205	6316690	875				
3	Vanne de sectionnement	957205	6316690	875				
4	Vanne de Brcht	957206	6316689	875				

# CV 91

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	4,90	5,95	10,40				
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	957172	6316655	872				
2								
3								

# CV 92

Commune :  
Saint Jurs

Date : 27/04/2017

Réalisé par : G2C



OBJETS		REPERES						OBSERVATIONS
N°	TYPE	A	B	C	D	E	F	
1	Vanne de branchement	5,50						
2								
3								
COORDONNEES		X	Y	Z	OBSERVATIONS			
1	Vanne de branchement	956901	6316484	848				
2								
3								

