

G			
F			
E			
D			
C			
B			
A	DEC 2018	1 ^{ère} EDITION Version V1	
N°.	DATE	MODIFICATIONS	SIGNATURE

N° COURSE	Pis	COORDONNÉES		Rayon (m)	Longueur de la courbe (m)	Longueur de la TAN (m)	Angle Devie Alpha [gr]	Long du Raccour (m)	Devers (Courbe) (mm)	Variation Devers (mm/m)
		X(m)	Y(m)							
C12	ORP11	395069,858	4037580,99	400,000	1210,327	275,875	181,3507	80,000	160	2
	OC11	395058,858	4037441,585							
	S	393270,498	4038604,305							
	FC10	393019,267	4038755,215							
	FRP11	393025,937	403779,253							
N° COURSE <th>Pis</th> <th colspan="2">COORDONNÉES</th> <th rowspan="2">Rayon (m)</th> <th rowspan="2">Longueur de la courbe (m)</th> <th rowspan="2">Longueur de la TAN (m)</th> <th rowspan="2">Angle Devie Alpha [gr]</th> <th rowspan="2">Long du Raccour (m)</th> <th rowspan="2">Devers (Courbe) (mm)</th> <th rowspan="2">Variation Devers (mm/m)</th>	Pis	COORDONNÉES		Rayon (m)	Longueur de la courbe (m)	Longueur de la TAN (m)	Angle Devie Alpha [gr]	Long du Raccour (m)	Devers (Courbe) (mm)	Variation Devers (mm/m)
X(m)	Y(m)									
C10	ORP10	393074,099	4037707,044	630,000	310,727	156,267	18,2858	130,000	160	1,230
	OC10	393036,563	4037607,348							
	S	393088,946	4037583,753							
	FC10	393032,795	4037571,885							
	FRP10	393035,091	4037491,52							