

23^E ÉDITION

TH TOUR DE CORSE HISTORIQUE

05 AU 12 OCTOBRE 2024

LES NOTES OFFICIELLES

ETAPE 4 - CALVI / PROPRIANO



Es n° 10: Notre Dame de la Serra
Fauço

28 Km 432

DEPART:

GAF 30n Rocher G3-

30n G4+ 20n D3-

// G3- 30n D2-tard

// G2 // Di R G3-

R D4- // Gi 20n

muret $G2^+ // DG3^-$

R $D4^-$ R $G3^- // DG4^-$

40n Rocher $G4^- // Di$

// $G2^+_{mil}$ 30n $D2 \downarrow$

30n muret $G2^=$

20n

muret G2-

R D1 FR R D2 = mil trou

// G3- // D3- R G3

R D3- 6on G3+

4on FR G3- // D22 // IC

4on D3 R G3- ↗ 3 mil
muret

6on

$D2^+ \quad 30n \quad G3 \quad 40n$

$D3^- \parallel G3 \nearrow 4^+ \text{mil}$

$R \quad G3^- \nearrow 3^+ \quad 40n$

ROCHER ! $G2 = \nearrow 3^- \parallel D2^-$

\parallel ROCHER $G3^- \quad 30n$

DG3⁺ R! D2⁻pe

// G3 R G3 // D3⁺pe

R D2⁻pe // G3⁻mil

// D2⁻mil R G3⁺

R D3 // G et D3

207

$\uparrow G2^+ \nearrow 3^+ \quad \mathbb{R} \quad D3^+$

150n G4 40n

$\uparrow!$ $G2^+$ 30n $G3^+$

$\mathbb{R} \quad D3^+_{miL} \quad 80n$

\mathbb{R} $G2 \nearrow 3^+_{2x}!$ TAPE EN
SORTIE

100n

D4 // G4⁻ 20n

Fr D2 60n D4⁻

70n DAF cache⁻ 80n bosselé

après JC D4⁻ 100n

D3 // JC bosselé 2 2⁺ après JC

// CieP G2⁺ 3 // DAF cache⁻

100n

en bas Fe D3⁻ // G3⁻ ↗

60n G3⁺ 60n

G3⁻ ↗ et ↘ 3 pylo

Pr pots D3⁻ 40n

après π D2⁺ ↗ AF

150n

muret D4 2on G3+

6on D3+ R D4-

R G3+ mil ↑ 4

R ^{pots} _{fer} _{muret} _{bleu} G3- mil ↑ 3

4on D3- tard // G4

3on D4- 5on

Fr G4

R D2⁻ tard

// G3⁻ foto G2 // D3⁺

30n ! D2⁻ // JC // G3_{INT}

// D4 30n

G4⁻ mil \approx 3⁻ 30n

D4⁻ 50n chang. Revert.
Bossel⁻

20

TL $G3^+$ tenir 20n D4

30n $G_i // D4^+$ cache-

// $G4^-$ R $D3^+$ 50n

$G3^+$ R $D2^+$ 40n

$G_i // LG4^+ // D_i$

20n

Portail G3⁻ mL

R D3⁺ Fe R D2⁺

30n D4⁺ 40n

muret G4 caché 60n

G4⁺ // Di

R Péger G4⁻ R G4⁻

60n

Fr Av. G. // D3⁺ Sortie
Sale

R G3⁺ R D3 // G4 sale

20n G3 R D3⁻ plunge

30n D3⁺ tand Fr R G2⁻

30n Fr D3⁺ R G2

R D2⁺ 100n

! Fr Av. D4⁻ R G2⁻

// D4⁻ 20n

Fr D // G2⁻ mil // LD4⁻

// G3 R D3⁻ 100n

Fr G2 pots 20n D4⁻

30n

$D3^+ \quad R \quad G3^- // D3^+$

$40n \quad D4 \quad R \quad G4$

$R \quad D4 \quad 40n$

$\uparrow G3^- \quad \begin{matrix} \text{Risque} \\ \text{Sale} \end{matrix} \quad 40n$

$D3^+ \quad \begin{matrix} \text{Risque} \\ \text{Sale} \end{matrix} \quad 40n$

$G4 \quad 40n \quad DAF \quad 120n$

Sous \parallel ! $D4^-$ $\overset{P.C}{\text{---}}$ $3on$

$D4^-$ $\overset{\text{Sortie}}{\text{---}}$ $\overset{\text{Resque sale}}{\text{---}}$ R $G3^+$ $2x$

$3on$ $G4^-$ \parallel $D4^-$

\parallel $G4^-$ R $G4^-$ $2on$

$D3^-$ miL $3on$ $G2^+$ miL

$2on$

D2 \nearrow 3⁺ // JC ! TAPE Sortie
Saute Sale

IR G2⁺ mil Risque Sale 40n

D3⁺ 40n chemin D3⁻ Risque Sale

30n D3⁻ apres JC 50n

D4 20n G4⁻

150n

bites
Bois G3⁻mil 3on

D4⁺ 3on FR D2⁻

// Gi // GD4⁻ R G3⁺

2On } G2[↑] R D3⁻

// G2⁻ Risque
Salt



P_R ! Picge Fr $D2 = \frac{P_e}{\text{mil}} \text{étroit}$

// ! $G3^+ \triangleright 2^- // D3^- \nearrow$

2on $G3^+ \text{mil}$ 3on

$D3^+ // D4 P_n G2^+ \text{mil}$

// $D4^-$ Sortie Risque
Sale

$P_R G4^- \underline{Fr} P_R D2 \text{ et } \triangleright 2^- \text{ en sortie}$

3on

Fr G3+ R D2=

// G2+ 2x // D2- // G2

R D2 // G2+ mil

R D2-

// ↑ G2+ ↑ er ↓ 2+ // D3+

2on

D3+ // G4- 2on D2

// ! Piège G3+ mil ↘ 3- mil er ↘ 2-
placette

R ↑ D2- R G2+ tard

// D2- R G3- mil

R D2+ tard R G2 mil

5on

G3⁻miL R ! ^{bosse} TAPE D2⁻

// D2 // GD2⁺ // G3⁻miL ↗ 2⁻

R FR GD2⁻ // G3

// DG2⁻miL // D2⁻

// G ↗ 3⁻ tard

30n

$G2^+ \quad 20n \quad D2^=_{mil}$

$30n \quad G3^+ \quad \geq 2^+_{mil} \text{ au vide}$

$P_R \quad D3^+ \quad P_R \quad D2^=$

$// GD_i \quad // G3^- \quad \geq 2_{\text{placette et}} \uparrow$

$P_R \quad D2^+$

$30n$

G3- R D2- 2on

^B G2 = mil R D G3-

3On muret D2-2 // G2+

// D2 // G3- 2on

G3- R D2 ^{P.C} // G2-
tard plaque

// D3-

R G3

$P_R G3 \quad P_R D2 \quad // \quad G3^+$

$// \quad DG3^+ \quad // \quad D2^{+ P.e} \quad \text{Risque Sale}$

$// \quad G3^- \quad \triangleright \quad 2^+ \quad P_R \quad D3^-$

$P_R \quad G3 \quad P_R \quad GD4^-$

$P_R \quad G4^- \quad \triangleright \quad 3^+$

$// \quad D3^- \quad \underline{Fe} \quad // \quad ! \quad G2^= \text{citerne}$

$// \quad D4$

⑤

// D4 2on D4⁻

3On TL G4⁻ R D3⁺

//! G3⁻ ↗ 3⁺ L et ↘ 2⁺ tard au
gros buisson

R D3⁻ R G2⁺ tard

// D4⁺ 5on

G3 // muret blanc G3-

// D2+ mil // G et D2+

20n D4+ // G4 // D3-

// G3+ mil // DAF 80n

! G3+ ↗ 3- L ROCHER

40n

D2 // D2 ↑ AF 80n

! Fr G2- 30n D3-

R ↑ ! G2- ↑ 3 R D2 = miL

R D3 // G3- // D3-

// !! G2 miL ↑ 3+ et ↓ 2 ↑ et ↓ 2+

// D3+ miL ↓ 3- tard 20n

②

Arbuste $G 2^+ \uparrow$ et $\downarrow 2^+$

// $D 2^+$ 40n $D 2^+$

// $TL G 2^+$ 30n

F_r $D 2^{\text{mil}}$ // G et $D 3^-$

// $G 2 \uparrow$

// $D 4$



①

// D4 R D3⁺ Tape R G3⁻ ↗

// L G3⁺ ↘ 3^{tard}
placette

R au JE D2 miL Arrivée 2on

Es n° 11: PORTO. EUSA 14km 990

DEPART:

50n GAF 30n

D3 // G3- // D4 ↗ AF

100n muret D2+ // G2+

40n

G3 // D2+ // GAF

2on D3- 30n

G2 miL // DAF 30n

! D22 R D3

R G3 // DG4-

// G3

R G3-

$P_R G3^- // D3^- // G2^+$

$P_R ! D \nearrow 2 \text{ portail}$

$// LD4 \nearrow \text{léger} \quad 30n$

$G3^- \quad P_R LD3^- \text{ étroit}$

$P_R \text{ au } \approx G2 \text{ mil}$

30n

D2⁺ R X^{en} haut 2on

D2⁺ ↑ R G3^{-en} 2x

// D3⁻ R G2⁺ // DG:

R G3 // D3⁻ 2on

G3⁻ 3on D4⁻ mil

4on

\uparrow LD3⁻ \rightarrow mil Peiger \overline{R} G2⁺

\overline{R} D2 // G2⁺ \uparrow 3

20n ROCHER G2⁺ // D2⁺

\overline{R} D2 // G2⁺ // DG3

60n

Rocher ! Piège D2 ↗ 2 = P.c

R D2⁻ R GD3⁻

2on G3⁺ 2x R ! D ↗ 2

// GD2⁺ // LG ↗ 2 // JL

2on D2⁺ // LD3⁺ ↗ 3⁻

// LG3⁺ ↗ 3⁻ muret 5on

! D Fr et 2 2+ 3on

D 3- 3on G 2+ 2x

// D 3 2on DG 3

3on entre falaise ! LD 2

7on D 3+ R G 3-

R G 2+ 3on

D3⁻ R G2⁺ 2x

// D2 en 2x 50m à vue

G3⁺ // DGAF 30n

LD3⁻ \downarrow _{léger} // LG3⁻ // JL

20n D3⁻ 20n

$G2^+ // D2^- // LG2^+ \nabla \begin{smallmatrix} au \\ 3E \end{smallmatrix}$

$30n \quad D3 \text{hard} \quad 70n$

$G2 // D3^+ \text{ et } \nabla 3^-$

$R \quad G3^- \quad R \quad D3 \quad R \quad G3$

$// D3^- \uparrow$

$40n$

DG3⁺ R LD3⁺

50n ! bossele⁻ X TD

! FR D3⁻ // G3⁻

R Get D3⁻ // G3⁻

// DAF 20n GAF

50n

⑥

D2⁺ 2on G2⁺

2on pylo D2⁺ 4on

D2⁺_{miL} R G2⁻ 2on

D3⁻ R G3⁻ 22^{Sortie}
IC

R D3⁻ ^{pe} 3on

D2⁺ tard // G3⁺ mil 20n

G2⁺ // DAF 20n

↳ LD3 ↗ 2⁺ placette

R G2⁺ tard // JL 50n à vue

G et D3⁺ ↗ 3 30n

au JL G2⁺ mil 40n

D3 mil ∇ 3⁻ 30n

D3⁺ // G3⁻ // DGi

Pr D3⁺ 30n DGAF

Pr G4 20n

D3 // LG3⁺ Pr D4

30n

G3⁺ R ! Fr D2

R GAF et Fr 10n

G2⁺ // IC ↘ 2^{en} sortie // DAF

30n muret L G3⁺ 30n

↑ D4⁻ 50n

muret G3⁻ // D3⁺ mL R G2⁺

R DG3

R DG3 30n D3

30n D3 // G2⁺

R G3⁻ // D3_{miL} 7 3⁻

20n LG3⁺ R D2⁺ barrières
! serré

40n DG3⁻ R D2⁺

// G2⁺ // LD3⁻ 20n

①

D3 PR GAF 2on

! FR LG2⁺ // IL et Arrivée

ES n° 12: ARBORI - LIANONE

36

25Km458

DEPART:

DAF sale 100m à vue

D4⁻ R D3⁻ 60m

FR G2⁻ muret // IL ↗ 3⁺ sale

// D et G 3⁻ // D3⁻ 22 ^{après} ↑

30m

FR D2⁻miL // G3⁻

// D3⁺ // G3⁺ 2 3⁻

// DG3⁺ 2on G4⁻

R portait D3⁻ // G2 // D2

R muret GD2⁺

2on

muret $G2^+$ R $D3^-$

// $GD3$ // $G3^-$

R terre
plein $D3$ R $D3^-$ // $G2$

// $DG3^-$ $3on$

R $G2$ // $D2_{miL}^-$ // G_i

R $G3_{miL}^-$ ∇ 2^+ muret

R $D3$

R D3 30n D2⁻

// G et GD2_{miL} // G3⁻

R D2 20n G2

// DG3⁻ R D2_{miL} et Z2⁼
pierres

// G3⁻ // DG2 30n

G2 // DG2⁻ 3on

D3 // G4⁻ fini Peiger Fr

2on G3

// ! DG4 Fr ! Piege R D2 = Z

R GD3⁻

2on

LG3⁺ // D3_{miL}

// GD2 2_{on} G2⁻

2_{on} D2⁻ R G2

// TLD2 R G2⁺

3_{on} G2⁻ // D et G2⁻ en 2x

// D3⁻ ↗_{miL} et ↘ 2⁺ portail

R G2⁻ miL

R G2⁻ miL R! D3 et 72

30n G3⁻

//! D2⁺ 72⁻ // G2 = // JL ↓

40n G2⁻ R D2⁻

20n GDG2 tape

R D3⁻ 20n

D2 R G2- // D2-

20m D2+ R G2-en 2x

// D3_{mil} // ! G3 Fe // D2

// G3 ^{et} 3- 20m

DG2 R ! D2-

R GD3-

R GD3- R G3

R Fr AV. D // EPG

Sortie
Risque
Sale !

50n à vue D3

R D et G3 mil 2 2+

30n chemin D2 Risque
Sale

R ! D2 Sortie
Sale R G3 20n

D2- R pylo G3- // D3

40m

! LG3- 2 FR // D2 = // JC 2x ^{étroit}

R Det G2- // D3-

// G3- 30m ^{chang. Revet.}

! FR D2- // JC ^{étroit} 20m

D2⁻ ^{Cassé} Sortie \square // G3⁻ ↗

60n pots G3 20n
partie cassée

muret DGAF 30n

G3⁺ R D2⁻ // G2⁻ ↘ 2⁼

// D2⁻ mil ^{Sortie} cassée

20n

LG2 2on D3-

//G2-//D2-

R DG2+ 80n bosselēs

! Fr D2- // JL 6on

! D3+ mil Sortie // G4 mil
Sale

20n

G3 // D3⁻ 3on

G3⁻ // DAF // GD4⁻

R G2 tard // D3⁻

R G3 2on

! D2⁻ // IC

5on

GD3⁺ 60n

Portail G2⁻ 40n

LG3⁺ // D4⁻ 100n ^à vue

DG4⁻ // D3⁺ 70n

FR AV. Gi PR D2 // G2⁺

PR D22⁻

R D 2 2⁻ // L G 3⁻

20n G 3 // D 3⁻

// G 2⁺ // G D i // G 3⁺

R G 3⁻ 20n G 2

// D G 3⁺

100n à Vbe

DG3⁺ 30m

! Fr D2⁻ R GD3
tard

30m G et D3 // G3⁺

20m D3⁻ // G3⁺

// ! Piège G 2 2⁻ terre plein

R G2 100m à Vue

$D4^- \quad 3on \quad D3 // G3^+$

$R \quad D2 // G2^- \quad R \quad G3^-$

$R \quad \underline{R} \quad D2 = // \pi // G2^-$

$// D2 = \quad 2on \quad D3^-$

$// TL G3^+ \nearrow 3^- \text{ portrait } \text{fer}$

$PA D3$

R D3 // G3

R G2⁻ // D2⁺ 30n

! D2 // JC mil // G2⁻ sale
Sale

30n sale ! Piège
Sale
glisse G2⁻

// D2 R G2⁻

30n

D2⁻sale // G2⁻

R! Piège DG2^{Sortie}
Sale

// D2 R! D2⁻sale
Sale
Glisse

R G2⁻ // D2 // G3⁻
Reigersale

3on G2 en 2x R D2⁺

2on

G2 R D2 - Pe

R D3 2on G2 ^{Sortie}
_{Sele}

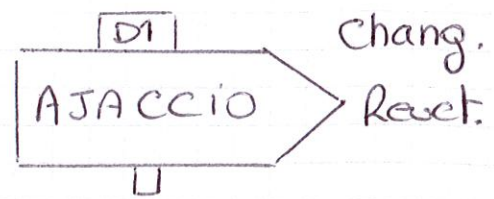
R G2 ↗ 2on

D2 mil ↗ 2⁻ muret // LG2

// DG3 3on D2

3on

! Piège Cief à G
en G3-



30n D2- // G2

R D3 mil R G3

R G2+ // D3- // G2

60n G3- // D3 // G3-

// D3-

30n

DG4⁻ 30n

DG4⁻ // D4 ANBIEGNA

80n lampadaire G3⁻ 50n

coussins R G2⁺ mil ds village

// GAF R coussins

20n

D3 2on D3mil

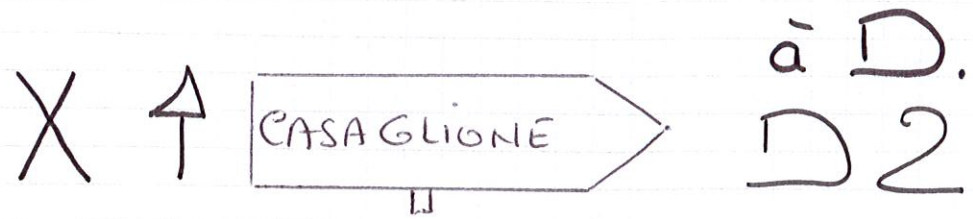
40n ↑ miroir D3⁻mil

R! G2⁻ 3on

D3⁻mil // G2⁺

R D2 // G2⁺
tard

2on



50n G2⁻ // D2⁺

// GD3⁻ // G2⁺

// D2⁻ mil // G2⁻ 50n

! D3 en Fr Pr D2 =
Piège

30n

G2 ↑ 3⁻ 30n D2⁻ miL

20n D3⁻ R G2^{miL} ↑

50n D2 // G2⁺

// ! D2⁻ ↘ 20n

! G2⁺ ↘ 2⁻

R ! D3^{et} ↘ 2

// G2⁻ →

// G2⁻ // D2⁻ R G2⁻

R D2 et ↗ 3⁻ 30m

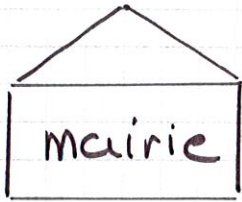
GD3 // ↑ CASAGLIONE G3

// LD4⁻ 30m GD3⁻ 2x

R G3 // Fe D3⁻

// G2 // ₃₀ étroit ↗ 2⁻ en sortie

50m à Vue



LG3⁺ ds Village ↘ 3⁻

R D2 R G3⁻ 40n
Serré

D2 30n filles! D3⁻ ↘ 2

R! X en haut
à G G2 EXT 

20n TLG3 ↗

30n

Poto bēton G2 mil 30m

Poto bēton D2 ↗ // D3⁻ mil

// G3⁺ ↘ 3⁻ // D G3⁻

// D3 // G D3⁻ 20m

pylo bēton D2 ↘ // G2⁺

R D3⁻ R G2⁺

R D3⁻

R D3⁻ // G4

R! D3⁻ 22 // G3⁻ en 2x

R D3 30n G3⁻

// LD3 23⁻ // G2

// D2⁻ // G2_{miL} // D3⁻

2on

DG2⁻ miL R D2⁺

R G2 // DG1 R D3⁻

40n } D3⁺ 40n

D4 30n G3 en 2x

// DG2⁺ R D2 // G2⁻

R D2

R D2 R G3⁻ et J¹ 3⁺ TL

Pr! G2 2on

D3 J¹ et Z2⁺ chemin terre

R G2 R D2 mL

// G2⁻ R LD2⁺

2on

$G2^- \downarrow // ! D2 \downarrow 2^- \text{sale}$

$30n \quad G2^+ // D2_{\text{mil}}$

$R \quad G2^- \downarrow // DG3^-$

$// DG2^+ // D2 \quad 30n$

$G2 // D2^+ \quad R \quad G2^-$

$R \quad D3^-$

R D3- // G2 mil

R D2 // GAF 6on

D2 mil R! Gi Fr R G2 =

//! D3- sale // G3-

5on G3- ↗ R DG4 mil
fini Fr

//! D Fr 22-

// TTL G2

// TTL G2 // DG4⁻

30n D3⁻ // G3⁻

// LD2⁺ R pylo! G2⁻

// D2⁺ // G3⁺ mil

30n

D3- R! G3- et 2 2+

// D2+ // G3-

// ! 3C étroit D2- en sortie

60n G2 // DGi

20n

①

D3⁻ // LG2⁺ // D3⁻

30n D2 R pylo G3⁻ Arrivée

50n

NOTES

A series of approximately 20 horizontal dashed lines spanning the width of the page, intended for writing notes.

Es n° 13: COL DE BELEVALLÉ
PONT DE CALZOLA 25km 510

DEPART:

G3 // D4 23⁻miL // G3⁺

R D2⁺ R G2⁺ // Di

// G3 3on G3 23⁻

// DAF 5on à vue

D2 30n G2⁺

30n D2⁺ 22⁻

R LG3⁺ 22⁺

R D3⁺ // TLG4⁺

150n G4⁻ // D3

// GD3⁻ 30n

D3⁻ // G2⁺ ↑ AF 50n

LG4⁻ R D3⁺

R G3⁻ // DAF // GAF

60n G3 2 2⁻ pylo // DAF

50n à vue GD3 ^{Sortie}
_{coossins}

// G3⁺ 2 3⁻ // D3⁻ 20n
_{pylo béton}

$G2^+_{miL} // DAF$

60n coussins R $DG3^-_{miL}$ village^{ds}

// $D3^-$ Sortie
coussins 20n $D3^-$

50n $DG2^- // D2^=$

30n $G2^= // D2^-$

R $D2^-$ 20n

↑ G2+ R G2-

R D2⁻miL R G3-

// D4⁻miL 30m à vue

L G3⁻ 2⁺ péger // D3

R G3⁻ tard

40m à vue

Fr D2⁻ R DG3⁻

50n ! Fr X à G2⁻ ALBITRECCIA
cassé

// GD AF 50n D3⁻

40n G2⁺ R D3 ↗

30n G3⁻ mil R Fr G2⁻

20n

D3⁻ R D3⁻ 30n

muret G2⁻ ↗ 3⁻ R D2

// G2⁺ 40n G2⁺ // Di

// GD3⁻ // D2⁺ 30n

D2⁺ // G2 // D3⁻

R ! G2⁻ ↘ terre
plein

R D3⁻

R D3⁻ 2on D3⁻

40m ROCHER G2 R D2⁻

R DG2^{=mil} R DGi

R D3 2on

Rail G2^{-mil} ↑ 3⁻ 3on

G3 R D2⁻ // G3^{-mil}

3on

D2 = après JC 3on G2

R G2 = ↓ 3on

G2+ ↑ 3- // D2+ ↑

R muret D3- 3on

TL G3- 2on

D2 mil // JC 2on

$L G 2^+ \rightarrow 2^-$ fini $\underline{FR} // ! D 2^- // \rightarrow 3$

$R ! D G 2^+_{cassé} // D 3^-$

$R G 2 \uparrow R L D 2^-$

$R G 2^- R D 2^-_{cassé}$

$R G A F R D 3^- // G 3^-$

3on

Terre plein $G2^-$ $30n$

$G3_{miL}^-$ R DAF $30n$

$D2^+$ R $G3^-$ // Det $G2^+$

$50n$ $DG2^+$ et $Z2^+$

// ! $DZ2 = //G3^-$ et $Z3^-$

// LD2 $30n$

Terre
plein !! G2 = 30n

D3- // G3- mil

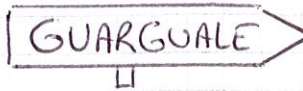
R DG3- // D2 mil

30n G3- 2x 20n

G2+ 50n D2 ^{Sortie}
_{Salé}

R D2+ 70n

GZ3-

R! LG3+ FR // X D2 
glisse terre

60n D3- // G2+

R D2 30n LG2+

// DGi 30n

F₂ AV. D // G2 ↑ et ↘ 2

// D2⁻ 50n D2⁺

80n G3⁻ ↘ 2⁺ tard TL

100n ! D2 80n

G2⁻ // ! D ↘ 2 = sortie 32

20n

! D3- → FR // G2- // D3-

80n D3- 60n

G3- // D3 R! Piège G3-

// D3+ R! G3- FR // D2 =

// G2+ 30n D3-

// G2 // D2

R G2-

$\mathbb{R} G 2^- // ! D 2 = \mathbb{Z}$

$\mathbb{R} G D 3^- 2on$

$G 2^+ \nearrow 3on$

$! D 2^+ \nearrow 3^- 2on$

$G 2^+ // D 2^-$

3on

DG3⁺ R! XGD3 ^{en face}

← PILA CANALE 60m

G3⁻ // LD3⁻ // G3⁻

// D2⁺ // G2⁺

80m à vue G3⁻ 80m

D3⁻ 150m

D3- ↗ AF à la
marque ROCHER D 100n

D2+ // G2+ mil 30n

G3- R D3- ↗ et ↘ 2+

R G4- // ! D2 2+ // GAF

30n G3- mil // D3+

// D3- // G3- mil ↘ 2+

// D2+

// D2+ R G3 tard 30n

DAF 30n

Fe G et D2+ R G2+ mil

// D3- R D3- // G3-

50n D3- // G2+ tard

// ! LD2 50n

D3 30n D3-

R G3 R G3- // D3-

// G3- 30n G3+

// D3- // G3- R D3- ↗

50n LD4- Z↑ 3- TL

R G3- // DAF 30n

↑ PILA CANALE
H GAF R D3⁻ mil
ds Village

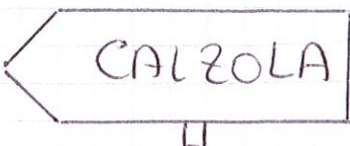
50m D3⁻ // D3⁻

// ! X^{en} bas G2⁺ ↑ 3⁻

R DAF 40m à vue

G3⁻ 20m D2⁺ à la poste


50m à vue

! EPG  CALZOLA 5on

D3- // G2+ ^{ds} entre A

R! D2- R D2-

2on D2- ^{Sortie} COUSSINS // G3-

3on D2+ 3on 

LD2 RLG2

2on A D3⁻ R G2⁺ ↗ Feiger

2on DAF 4on GD4⁻

2on ^{Fr.}₌ TD2⁺ mil R G3⁻ ↗ 3⁺L

R D3 R G3⁻

3on

DAF 30n D3

R G 3⁻ et 2⁺ // DAF

30n terre
plein D2 2

R G 2⁺ // D 3⁻ tard

// GAF 40n D 3⁻

// G 3⁻ R G 3⁻ 40n

$G3^- \text{ tard } 40n$

$D32^- 20n D3$

$// G \text{ et } D3^- \text{ R } G3^+$

$20n LD2^+ // GAF$

$50n LG2^+ \text{ tard}$

$30n$

D4⁻ 4on G4 5on

D3⁻ // G3⁻ // DAF

R ^{Fn} G et D3⁻ // G3⁻

5on D3⁺ R G3⁻

R DAF 6on

G4 fini FR R L D 2⁺

2on G2 R G3⁻

3on !FR D 3⁻ Arrivée ↘ 2⁻

