

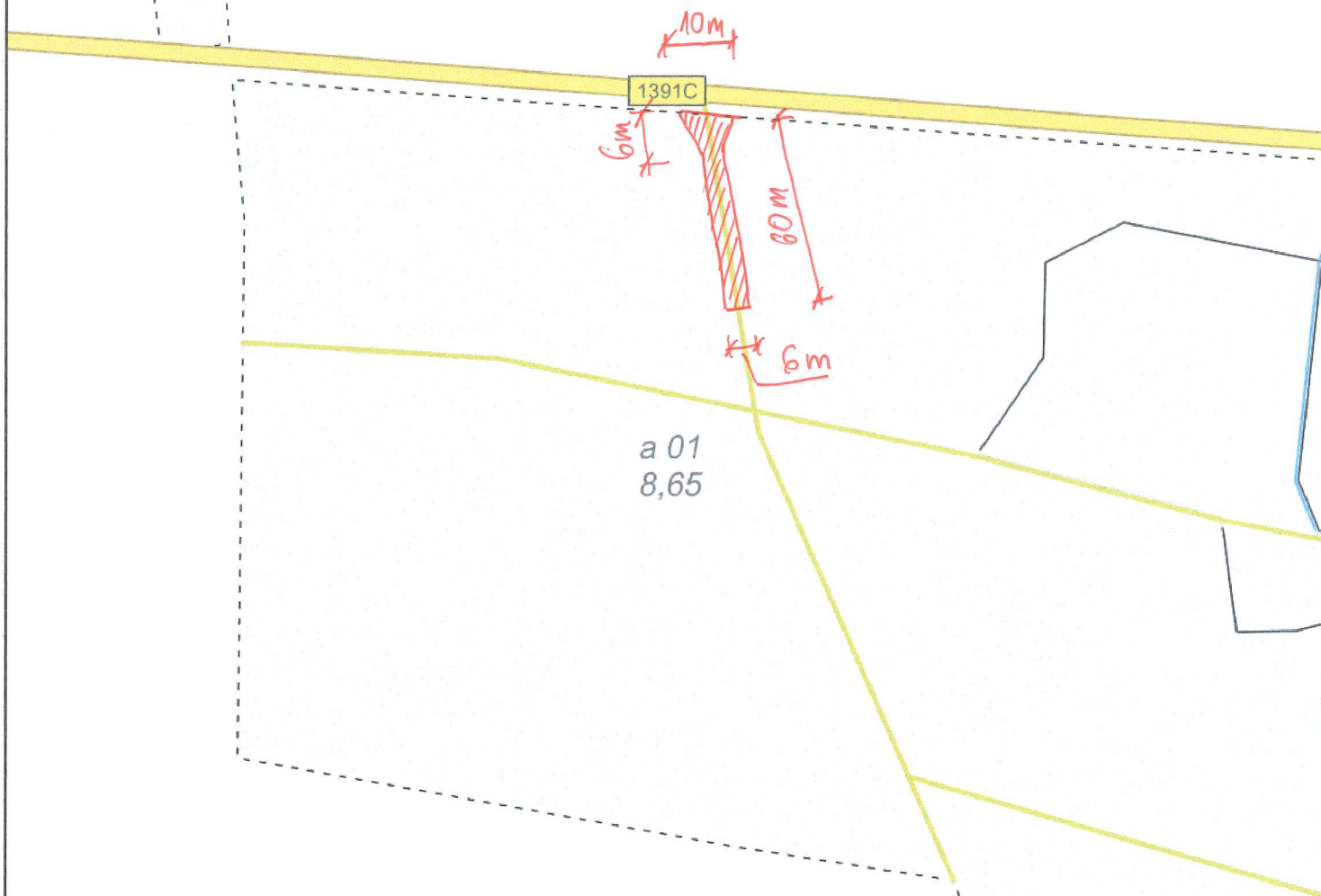
mapa podstawowa

L55 odd2. 215

Stan na: 29-07-2022

Skala 1:2000

L. 5Tup



- korytowanie do 15 cm
- ułożenie warstwy kruszywa kamiennego łamanego lub kruszywa gruzowego betonowego gr. po zagęszczeniu 15 cm o fr. 0/63 mm
- karczowanie pni 15-55 cm - 27 szt.

Rodzaje dróg



Powiatowa



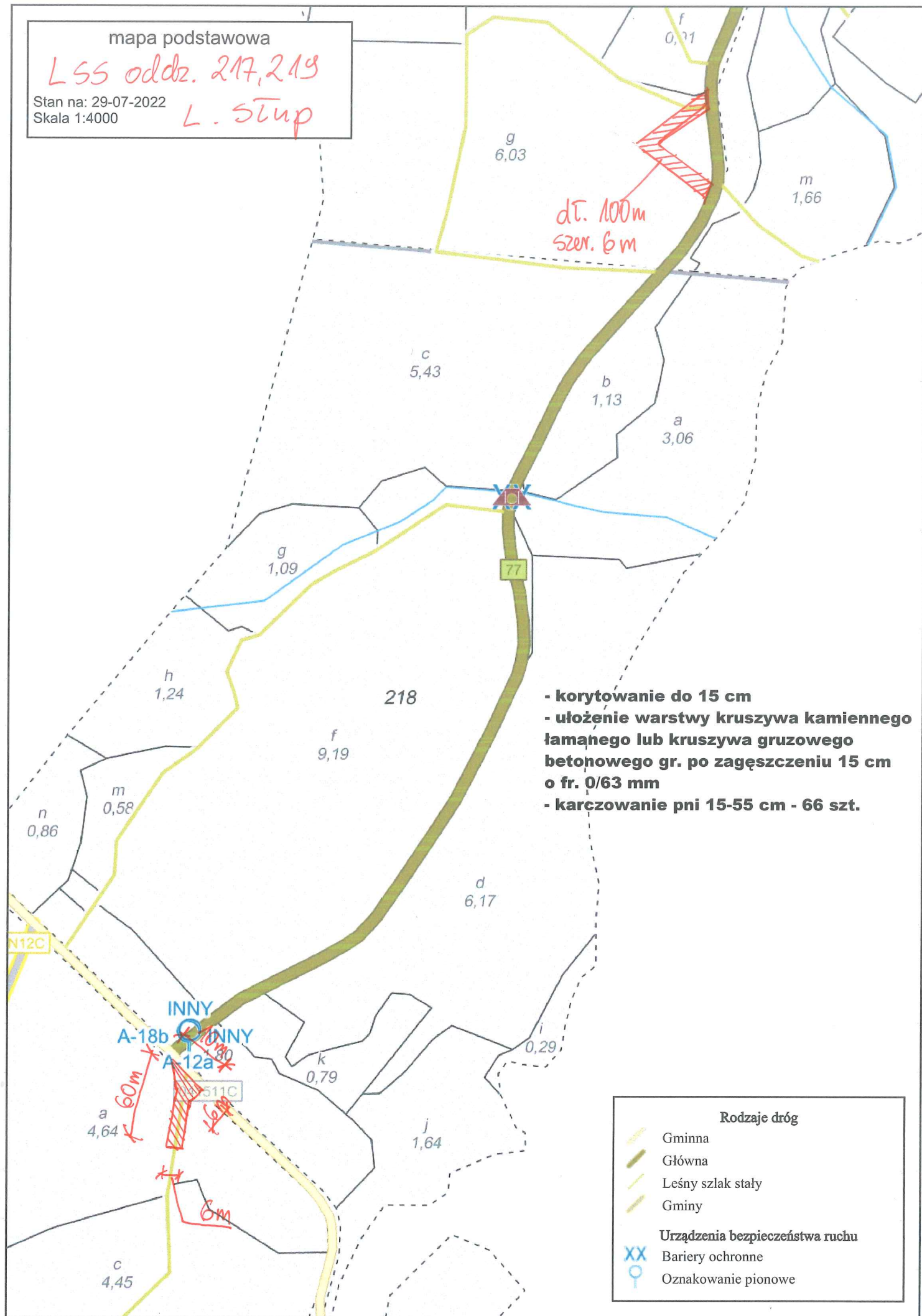
Leśny szlak stały

mapa podstawowa

LSS oddz. 217,219

Stan na: 29-07-2022
Skala 1:4000

L. Stup



mapa podstawowa

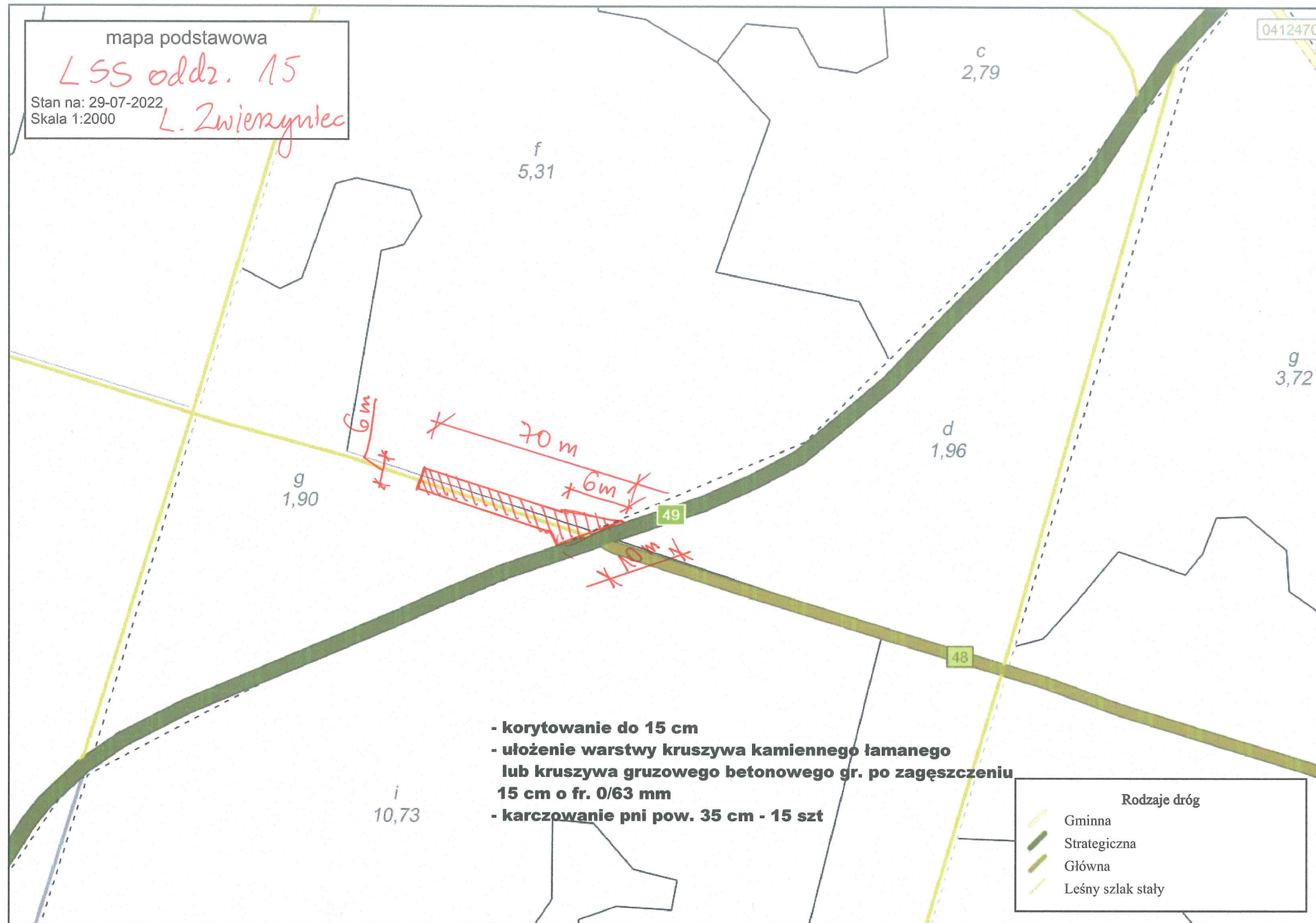
LSS oddr. 15

Stan na: 29-07-2022

Skala 1:2000

L. Zwierzyniec

041247C



LSS - addz. 20 i 21

L. Zwierzyńca

g
3,18

h




- korytowanie do 15 cm
- ułożenie warstwy kruszywa kamiennego łamanego lub kruszywa gruzowego betonowego gr. po zagęszczeniu 15 cm o fr. 0/63 mm
- wykarczowanie pni 15-55 cm - 39 szt.

A diagram of a rectangular plot. The top horizontal side is labeled 6m. The right vertical side is labeled 90m. The bottom-left corner is marked with a dashed line and labeled 10m. A diagonal line runs from the bottom-left corner to the top-right corner. The area between the diagonal and the top-right side is shaded with red diagonal lines.

$$b$$

$$0.86$$

C
2,43

-  Strategiczna
-  Dojazdowa
-  Leśny szlak stały

mapa podstawowa

LSS oddz. 67

Stan na: 31-07-2022

Skala 1:2000

L. Krotorzyny

a
13,07

c
0,54

67

b 99
4,89

- korytowanie do 15 cm na odcinku 30 m
- korytowanie do 30 cm na odcinku 30 m
- ułożenie warstwy kruszywa kamiennego łamanego lub kruszywa gruzowego betonowego, grubość po zagęszczeniu 15 cm o frakcji 0/63 mm na odcinku 30 m
- ułożenie warstwy kruszywa kamiennego łamanego lub kruszywa gruzowego betonowego, grubość po zagęszczeniu 30 cm o frakcji 0/63 mm na odcinku 30 m
- karczowanie pni śr. 15-55 cm - 20 szt.

odc. 30 m
w. kruszywa 30cm

Rodzaje dróg

Główna

Leśny szlak stały

mapa podstawowa

LSS oddk. 59

Stan na: 31-07-2022

Skala 1:2000

L. Krótoszyński

d
0,36

dł. 120 m
szer. 6 m

c
5,07

13

a
16,64

- korytowanie do 15 cm
- ułożenie warstwy kruszywa kamiennego łamanego lub kruszywa gruzowego betonowego, grubość po zagęszczeniu 15 cm o frakcji 0/63 mm
- karczowanie pni śr. 15-55 cm - 42 szt.

Rodzaje dróg



Boczna



Leśny szlak stały

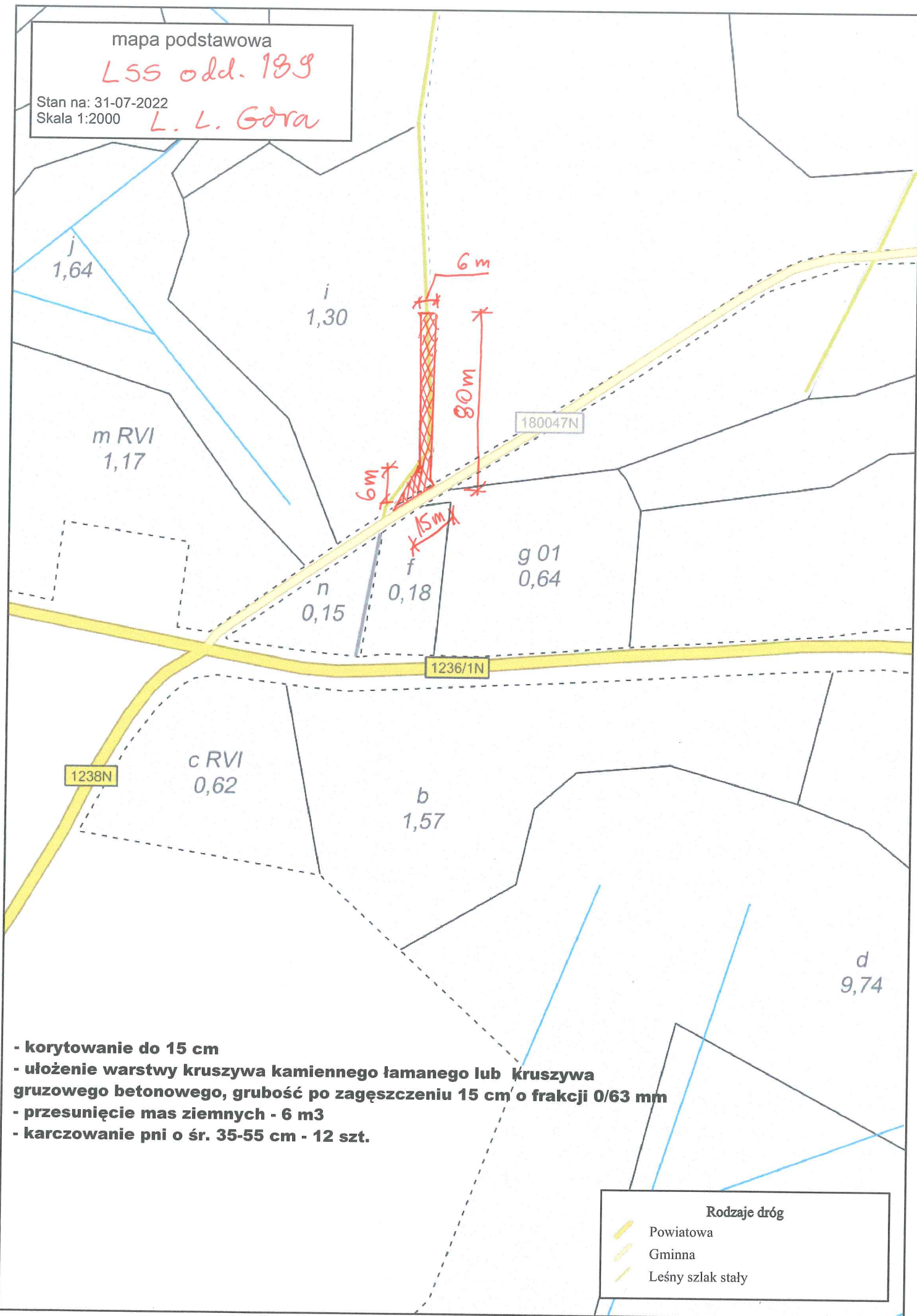
mapa podstawowa

L55 odd. 139

Stan na: 31-07-2022

Skala 1:2000

L. L. Góra

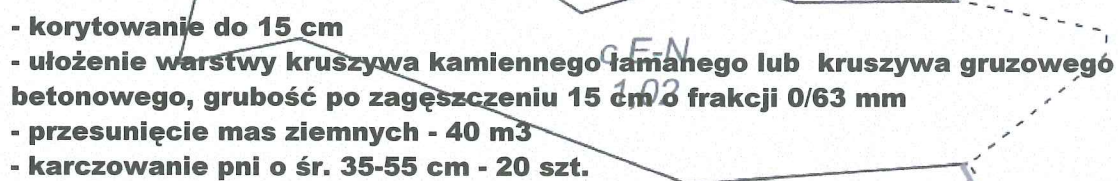


- korytowanie do 15 cm
- ułożenie warstwy kruszywa kamiennego łamanego lub kruszywa gruzowego betonowego, grubość po zagęszczeniu 15 cm o frakcji 0/63 mm
- przesunięcie mas ziemnych - 6 m³
- karczowanie pni o śr. 35-55 cm - 12 szt.

LSS 181

Skala 1:2000

-2022
L.L. Gova



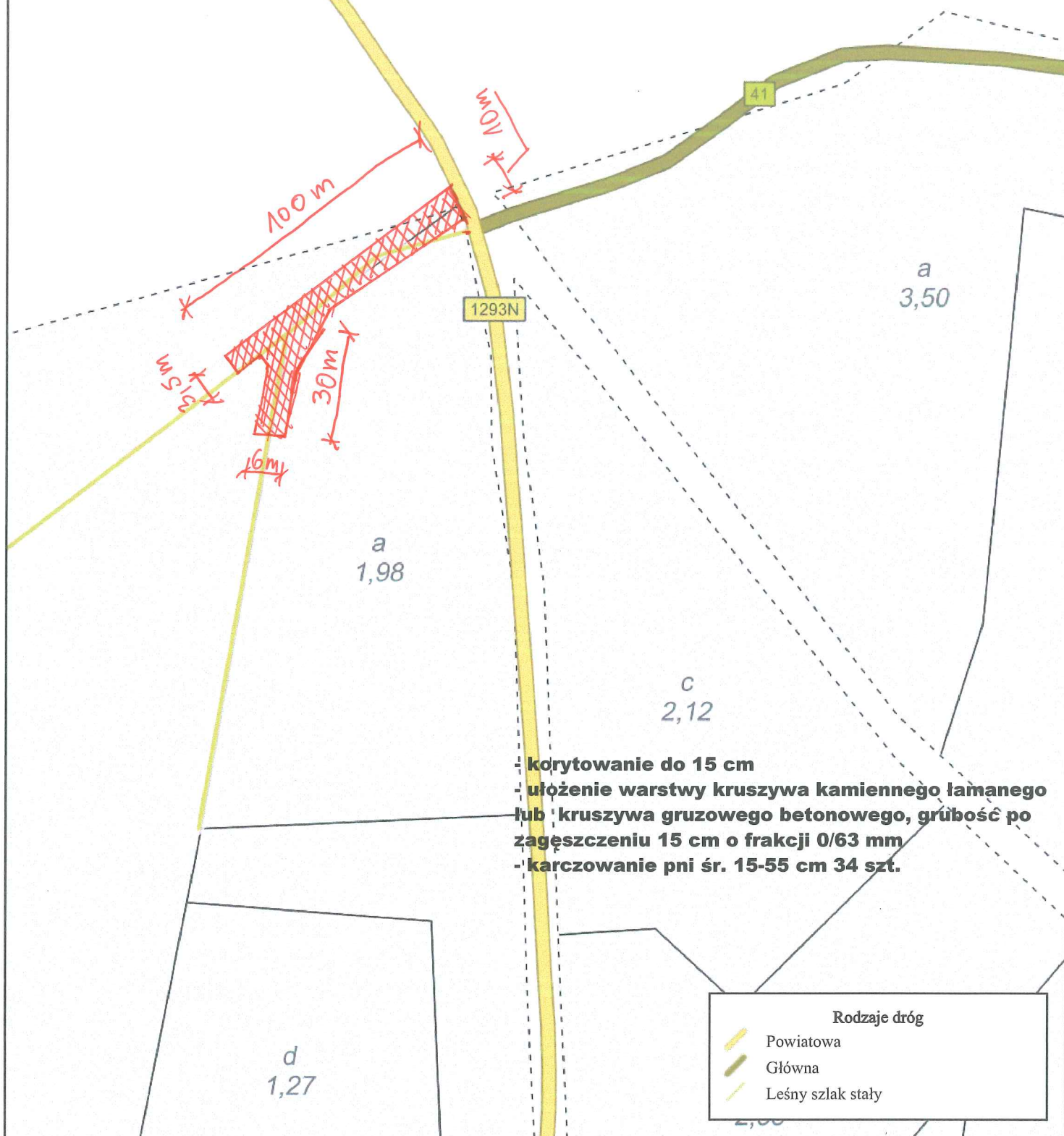
mapa podstawowa

L55, oddz. 186

Stan na: 31-07-2022

Skala 1:2000

L. L. Góra



mapa podstawowa

L55 oddk. 233

Stan na: 31-07-2022

Skala 1:2000

L. Wg kop

a
3,14

INNY

36/1

INNY

37

10 m
6 m
3 m
50 m

X_c
12,40

233

- korytowanie do 15 cm
- ułożenie warstwy kruszywa kamiennego łamanego lub kruszywa gruzowego betonowego, grubość po zagęszczeniu 15 cm o frakcji 0/63 mm

f
2,98

Rodzaje dróg

- Strategiczna
- Główna
- Leśny szlak stały

Urządzenia bezpieczeństwa ruchu
Oznakowanie pionowe

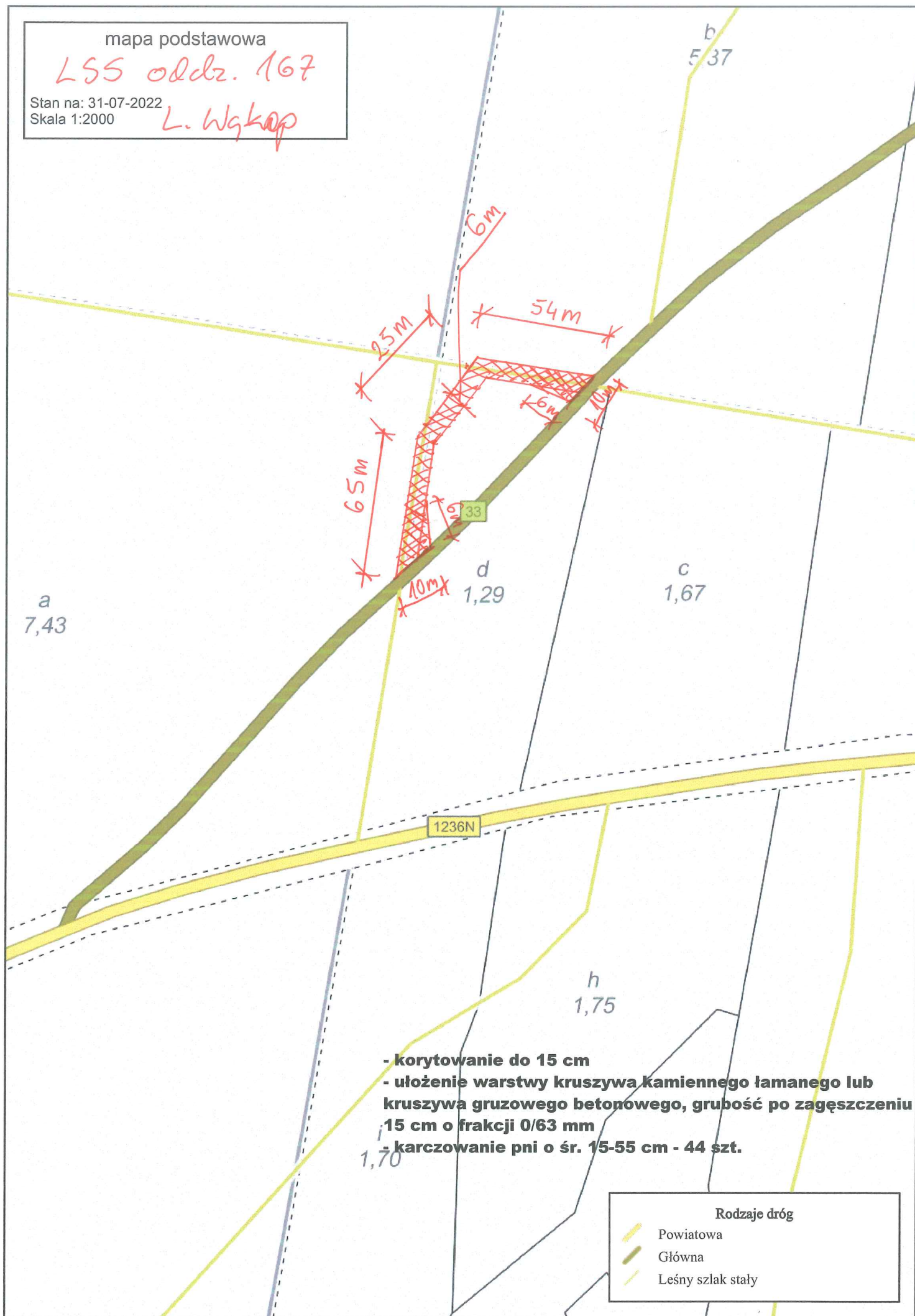
mapa podstawowa

L55 oddz. 167

Stan na: 31-07-2022

Skala 1:2000

L. Wgkap







LSS oddr. 153

L. Wgkop



b
7,55

- ## Rodzaje dróg
-  Główna
 -  Leśny szlak stały
 -  **Urządzenia bezpieczeństwa ruchu**
 -  Oznakowanie pionowe

mapa podstawowa

L55 oddz. 174

Stan na: 31-07-2022
Skala 1:2000

L. Łękarz

a
6,98

6m

80m

6m

6m

29

20m

174

c
12,57

- korytowanie do 15 cm
- ułożenie warstwy kruszywa kamiennego łamanego lub kruszywa gruzowego betonowego, grubość po zagęszczeniu 15 cm o frakcji 0/63 mm
- karczowanie pni o śr. 15-55 - 22 szt.

b
6,60

Rodzaje dróg

Główna

Leśny szlak stały

Urządzenia bezpieczeństwa ruchu



Oznakowanie pionowe