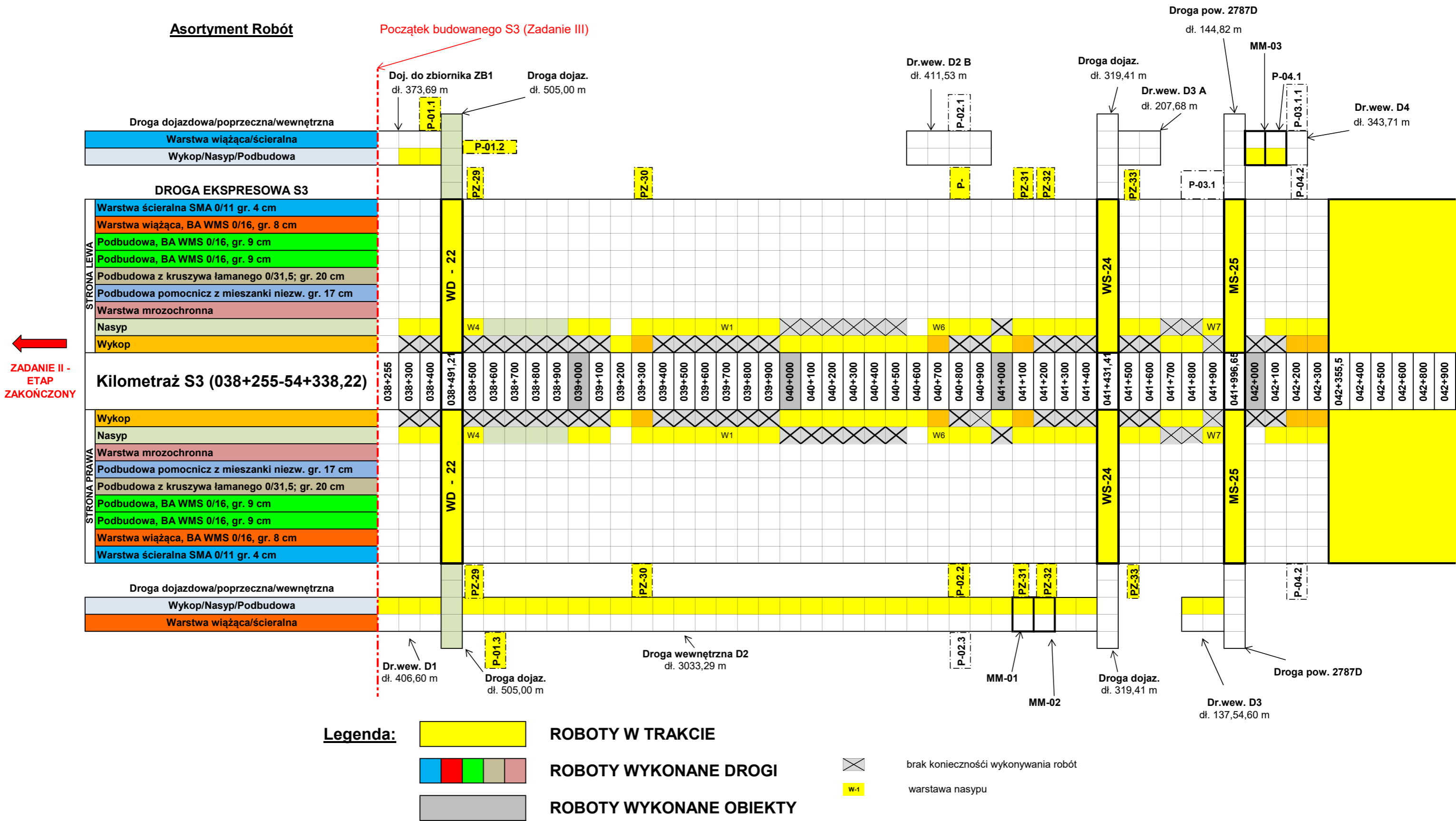


# S3 ZADANIE III (BOLKÓW - KAMIENNA GÓRA) - LINIÓWKA - 01.05.2022 r.

## Asortyment Robót

Początek budowanego S3 (Zadanie III)



Droga dojazdowa/poprzeczna/wewnętrzna

**DROGA EKSPRESOWA S3**

- STRONA LEWA**
- Warstwa wiążąca/ścieralna
  - Wykop/Nasyp/Podbudowa
  - Warstwa ścieralna SMA 0/11 gr. 4 cm
  - Warstwa wiążąca, BA WMS 0/16, gr. 8 cm
  - Podbudowa, BA WMS 0/16, gr. 9 cm
  - Podbudowa, BA WMS 0/16, gr. 9 cm
  - Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5; gr. 20 cm
  - Podbudowa pomocnicza z mieszanki niez. gr. 17 cm
  - Warstwa mrozochronna
  - Nasyp
  - Wykop

**Kilometraż S3 (038+255-54+338,22)**

- STRONA PRAWA**
- Wykop
  - Nasyp
  - Warstwa mrozochronna
  - Podbudowa pomocnicza z mieszanki niez. gr. 17 cm
  - Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5; gr. 20 cm
  - Podbudowa, BA WMS 0/16, gr. 9 cm
  - Podbudowa, BA WMS 0/16, gr. 9 cm
  - Warstwa wiążąca, BA WMS 0/16, gr. 8 cm
  - Warstwa ścieralna SMA 0/11 gr. 4 cm

Droga dojazdowa/poprzeczna/wewnętrzna

- Wykop/Nasyp/Podbudowa
- Warstwa wiążąca/ścieralna

Dr.wew. D1  
dł. 406,60 m

Droga dojazd.  
dł. 505,00 m

Droga wewnętrzna D2  
dł. 3033,29 m

MM-01

MM-02

Droga dojazd.  
dł. 319,41 m

Dr.wew. D3  
dł. 137,54,60 m

Droga pow. 2787D

Droga pow. 2787D  
dł. 144,82 m

Dr.wew. D2 B  
dł. 411,53 m

Droga dojazd.  
dł. 319,41 m

Dr.wew. D3 A  
dł. 207,68 m

Dr.wew. D4  
dł. 343,71 m

MM-03

P-04.1

P-03.1.1

P-04.2

Doj. do zbiornika ZB1  
dł. 373,69 m

Droga dojazd.  
dł. 505,00 m

P-01.1

P-01.2

PZ-29

PZ-30

P-02.1

P-

PZ-31

PZ-32

PZ-33

P-03.1

P-04.2

WD - 22

WS-24

MS-25

W4

W1

W6

W7

038+255

038+300

038+400

038+491,21

038+500

038+600

038+700

038+800

038+900

039+000

039+100

039+200

039+300

039+400

039+500

039+600

039+700

039+800

039+900

040+000

040+100

040+200

040+300

040+400

040+500

040+600

040+700

040+800

040+900

041+000

041+100

041+200

041+300

041+400

041+500

041+600

041+700

041+800

041+900

041+996,65

042+000

042+100

042+200

042+300

042+355,5

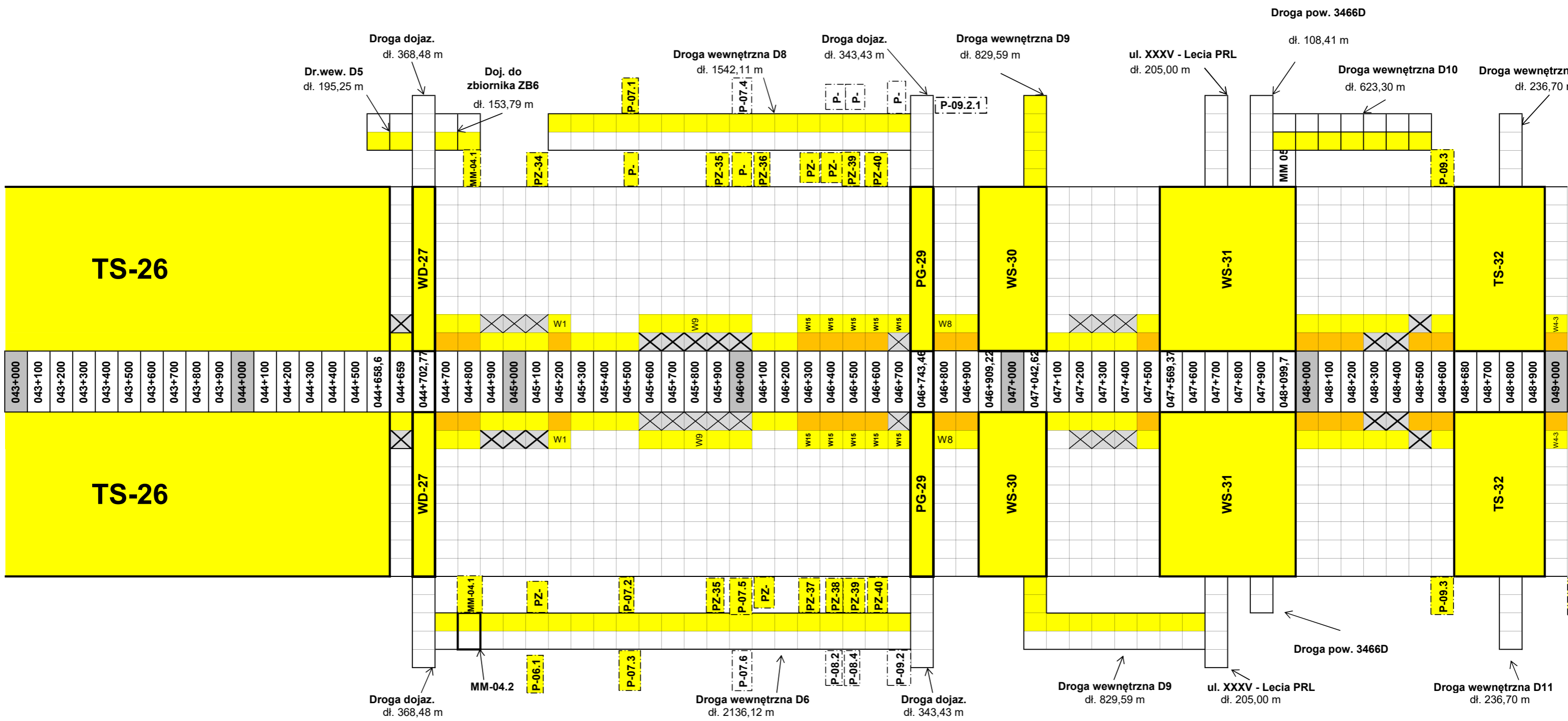
042+400

042+500

042+600

042+800

042+900



Koniec budowanego S3 (Zadanie III)

