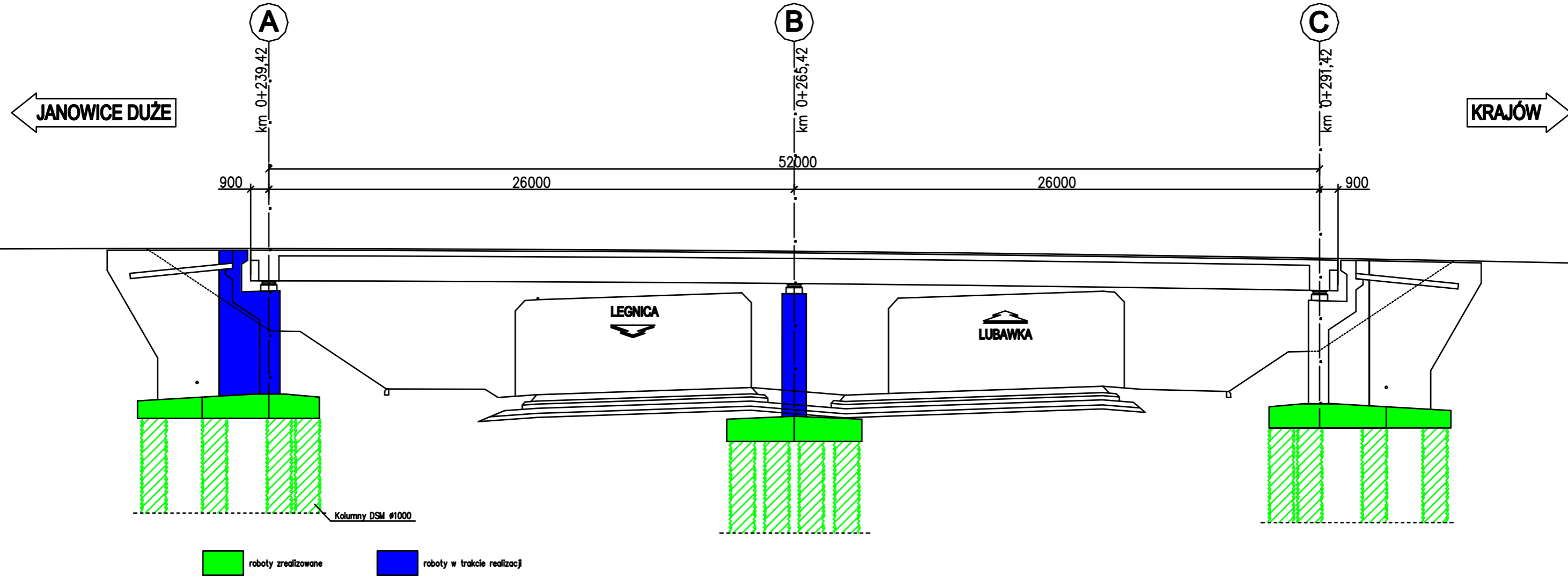


# WIADUKT WD-3a w km 5+179,74 S3

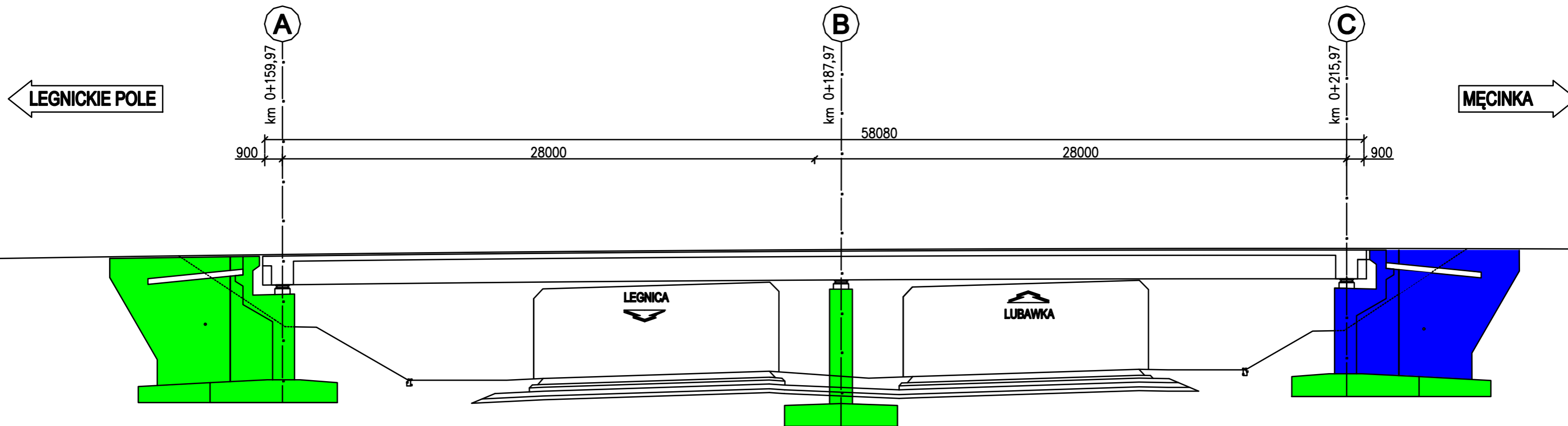
Stan zaawansowania robót na dzień 01.10.2016r.




roboły zrealizowane      roboły w trakcie realizacji

# WIADUKT WD-4 w km 6+501,03 S3

Stan zaawansowania robót na dzień 01.10.2016r.

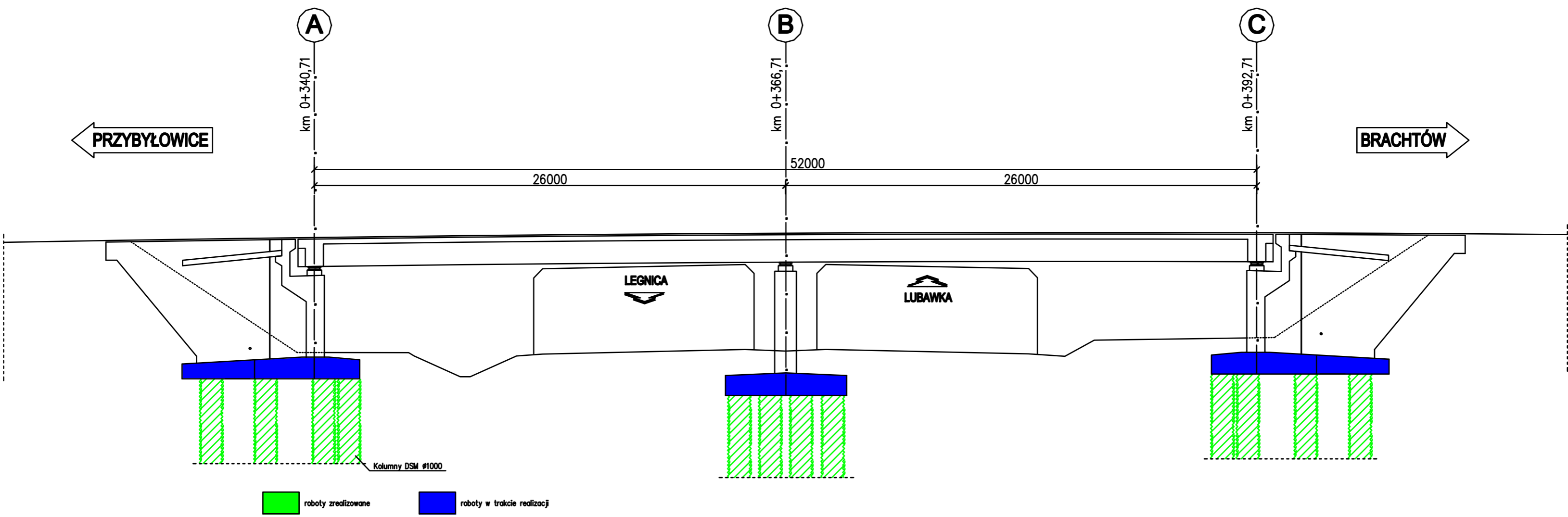


 roboty zrealizowane

 roboty w trakcie realizacji

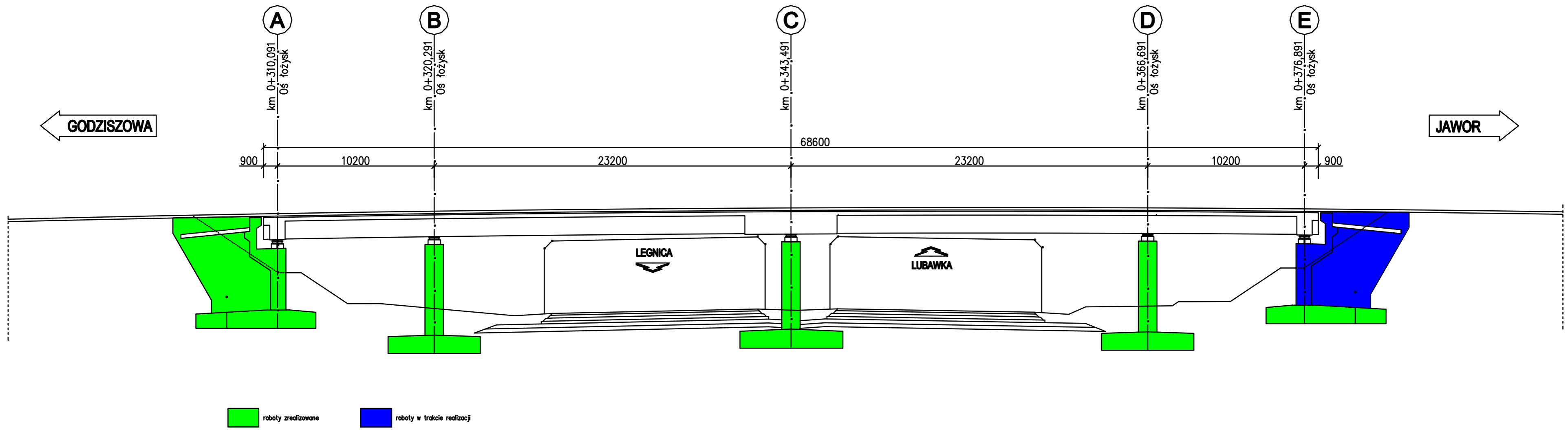
# WIADUKT WD-6 w km 10+090,54 S3

Stan zaawansowania robót na dzień 01.10.2016r.



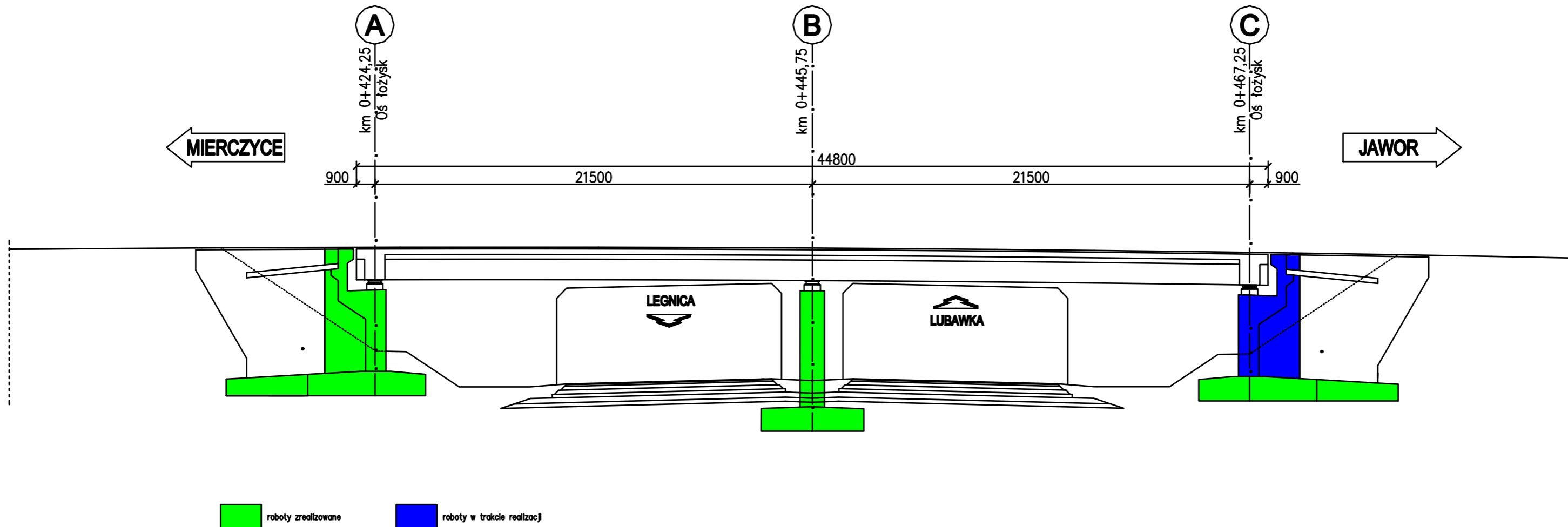
# WIADUKT WDJ-2 w km 16+097,53 S3

Stan zaawansowania robót na dzień 01.10.2016r.



# WIADUKT WDJ-3 w km 17+764,47 S3

Stan zaawansowania robót na dzień 01.10.2016r.

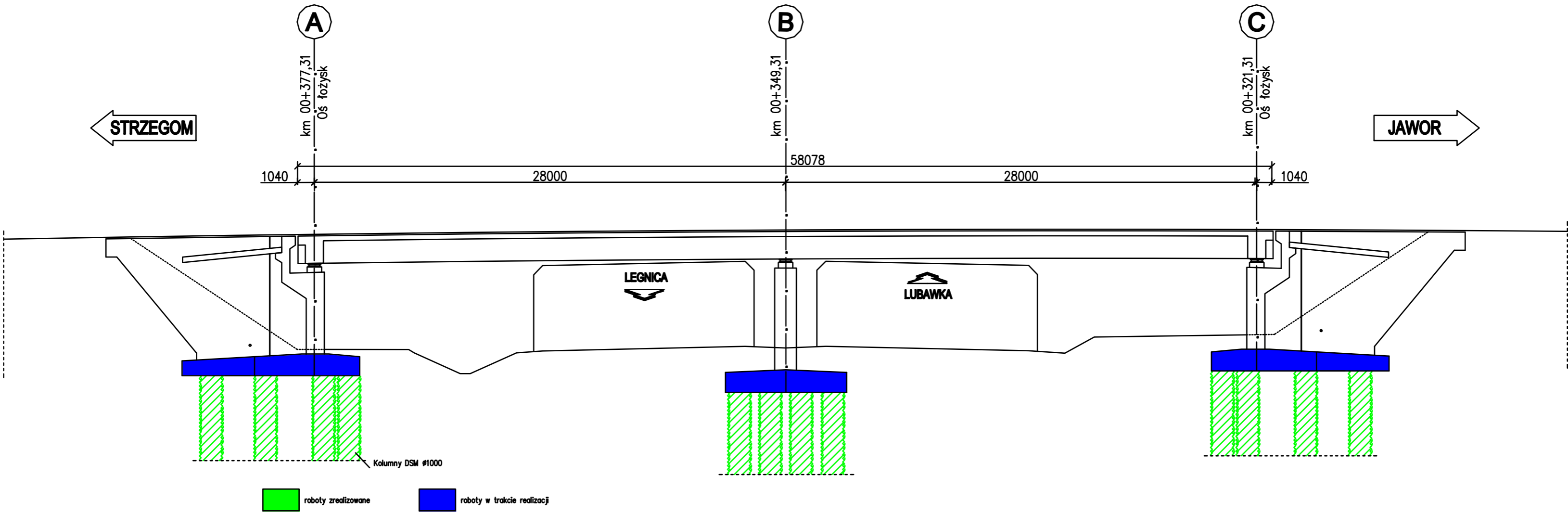




Wiadukt w ciągu drogi wojewódzkiej nr 374, klasy G  
Klasa obciążenia – A wg. PN-85/S-10030.  
– STANAG 2021 klasa 150  
Obciążenie chodników 4 kN/m<sup>2</sup>

# WIADUKT WDJ-7 w km 21+653,73 S3

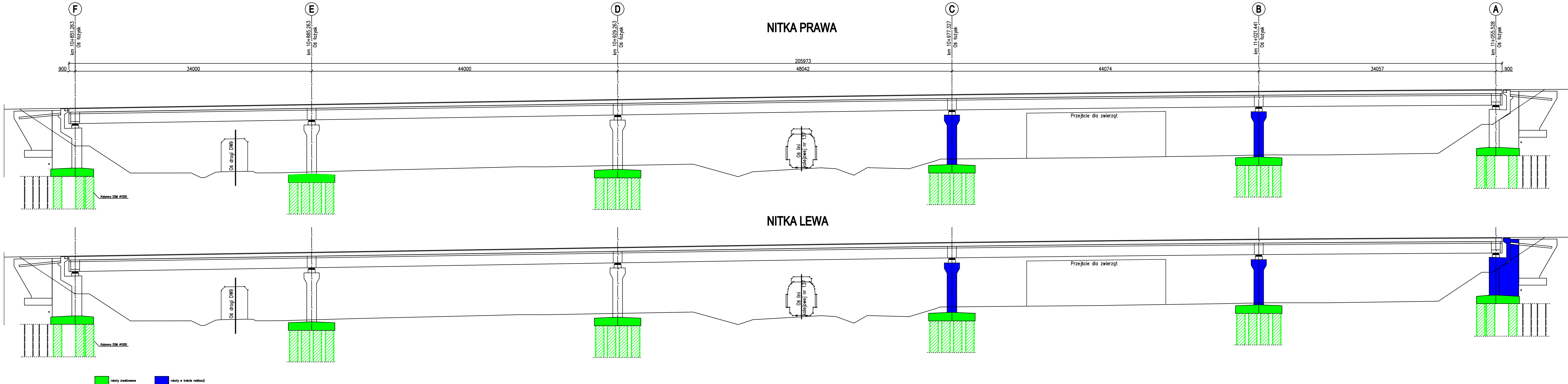
Stan zaawansowania robót na dzień 01.10.2016r.



# WIADUKT WS-7 w km 10+845,14 S3

Stan zaawansowania robót na dzień 01.10.2016r.

Model w ciągu drogi ekspresowej S3, klasy S.  
Klasa obciążenia - A wg PN-85/S-10030  
- STANAG 2021 klasa 150  
Przeznaczenie - Linia kolejowa nr 137  
- droga DW9  
- Przejście dla zwierząt  
Obciążenie chodników 5 kN/m<sup>2</sup>



roboty zrealizowane      roboty w trakcie realizacji

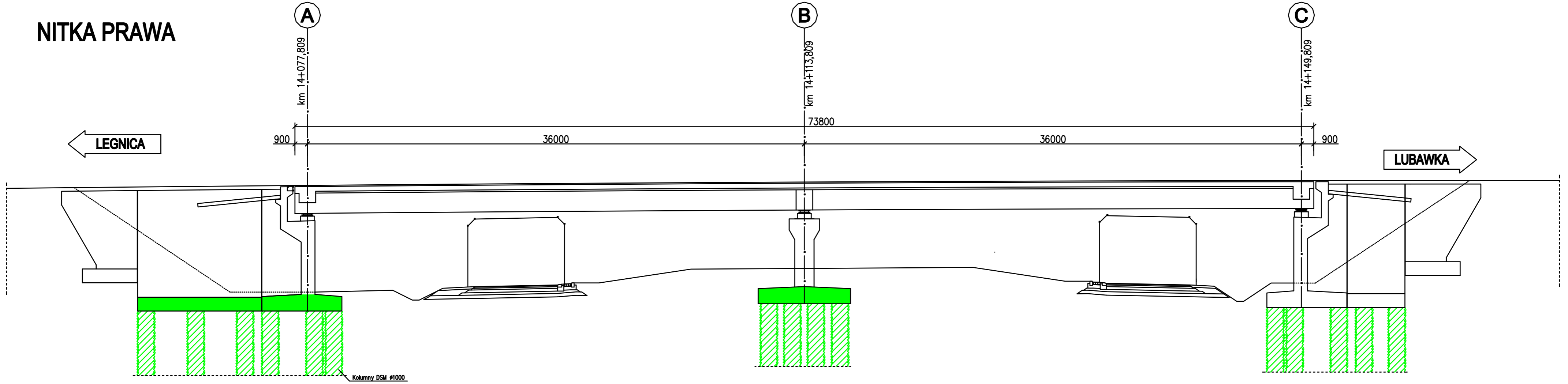


# WIADUKT WS-9 w km 14+076,91 S3

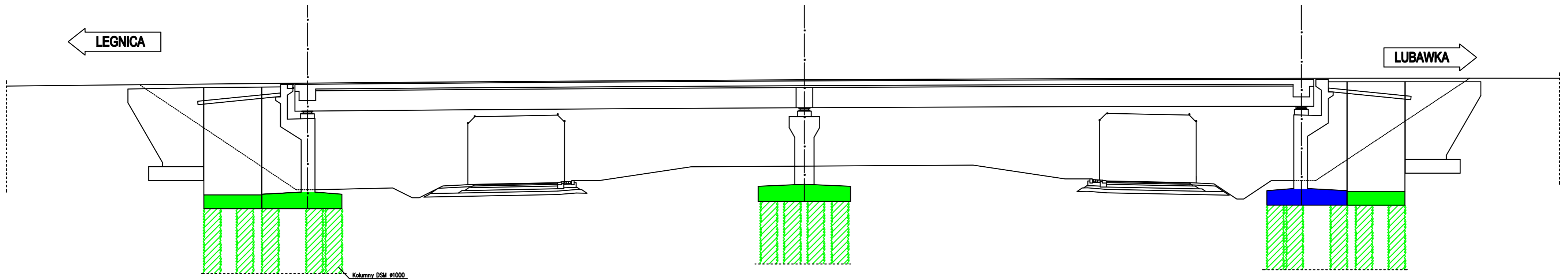
Stan zaawansowania robót na dzień 01.10.2016r.

Wiadukt w ciągu drogi ekspresowej S3, klasy S.  
Klasa obciążenia - A wg. PN-85/S-10030  
- STANAG 2021 klasa 150  
Przeszkoda - Droga krajowa DK3 w km 14+115.81  
Obciążenie chodników 5 kN/m<sup>2</sup>

## NITKA PRAWA



## NITKA LEWA



roboty zrealizowane

roboty w trakcie realizacji