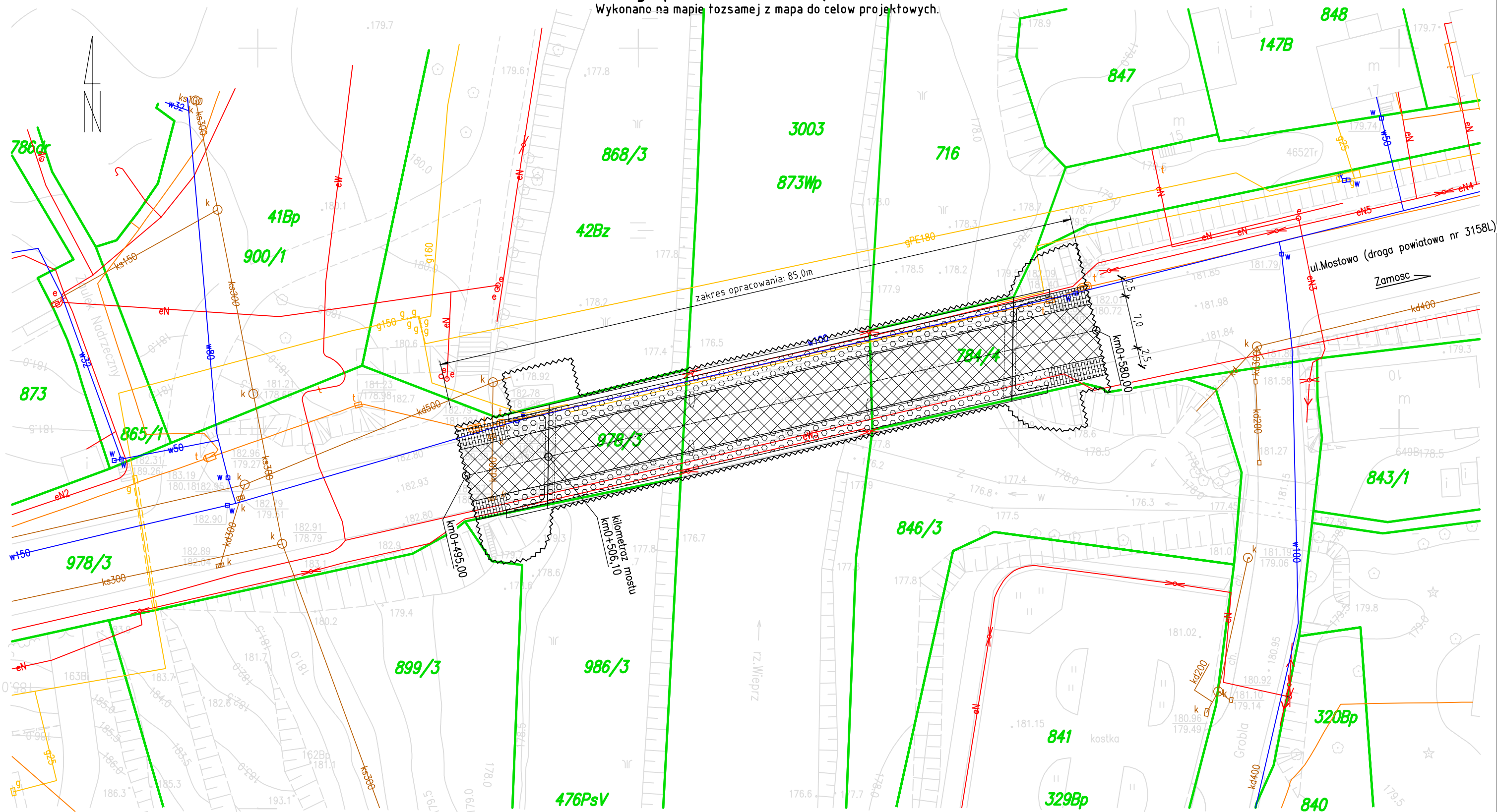


Przebudowa mostu drogowego na rzece Wieprz  
w ciągu drogi powiatowej nr 3158L, ul. Mostowa w Krasnymstawie.  
Zagospodarowanie terenu, 1:500.  
Wykonano na mapie tozsamej z mapa do celow projektowych.



~~~~~ Granica opracowania i oddziaływania,  
powyższy obszar znajduje się na części poniższych działek:  
własności działek:

LEGENDA

- chodniki o nawierzchni z kostki betonowej, 60m2
- roboty nawierzchniowe na odcinku jezdni, 595m2
- chodniki na obiekcie, 365m2

- 784/4 - Powiat krasnostawski, PZD Krasnostaw.
- 978/3 - Powiat krasnostawski, PZD Krasnostaw.
- 3003 - Skarb Państwa. RZGW Warszawa.
- 986/3 - Skarb Państwa.
- 846/3 - Skarb Państwa. WZMIUW Lublin
- 868/3 - Gmina Krasnostaw, Krasnostawski Dom Kultury
- 716 - Skarb Państwa, RZGW Warszawa

|                                                                                                                                                               |                |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| Wykonawca: EMMAL Mieczysław Małowicz<br>25-753 Kielce, ul. Alabastrowa 56. emmal@complex.com.pl                                                               |                |
| Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg w Krasnymstawie<br>22-300 Krasnostaw, ul. Borowa 6                                                                            |                |
| Inwestycja: Przebudowa mostu drogowego na rzece Wieprz w ciągu drogi powiatowej nr 3158L ul. Mostowa w Krasnymstawie.                                         |                |
| Lokalizacja: woj. lubelskie, powiat krasnostawski, m. Krasnostaw<br>obwód Krasnostaw miasto, działki nr: 986/3, 784/4,<br>978/3, 846/3, 868/3, 716 oraz 3003. |                |
| Rys. nr.1: Zagospodarowanie terenu.                                                                                                                           |                |
| Opracował: mgr inż. Zbigniew Małowicz<br>upr. proj.: SWK/0164/P00M/04                                                                                         | skala<br>1:500 |
| Sprawdził: inż. Jerzy Polt<br>upr. proj.: KL346/91                                                                                                            |                |