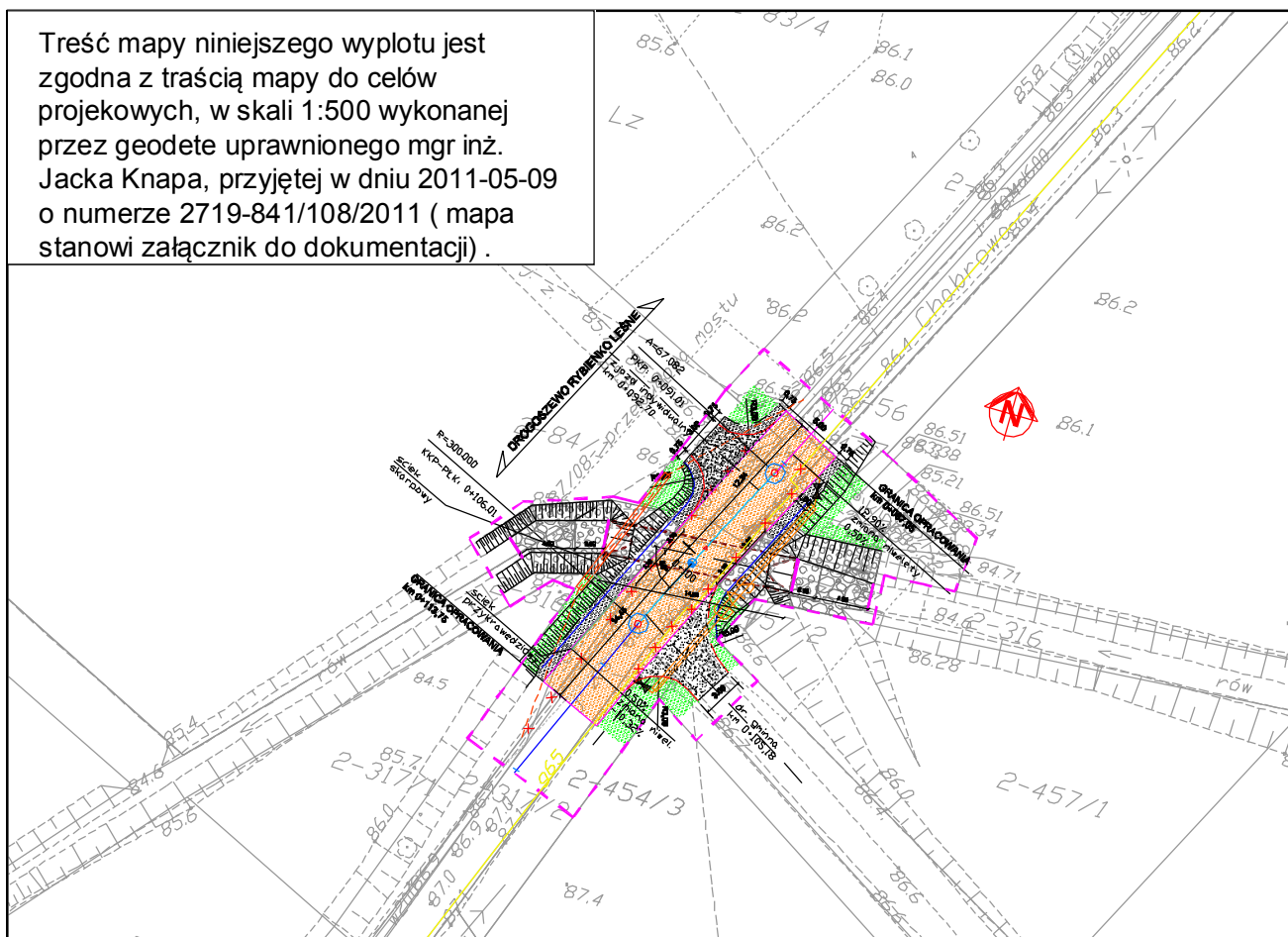


Treść mapy niniejszego wypłotu jest zgodna z traścią mapy do celów projektowych, w skali 1:500 wykonanej przez geodetę uprawnionego mgr inż. Jacka Knapa, przyjętej w dniu 2011-05-09 o numerze 2719-841/108/2011 ( mapa stanowi załącznik do dokumentacji) .



## LEGENDA

- nawierzchnia z bet. kostki bruk. gr. 8 cm
- pobocze z kruszywa łamanego gr. 10 cm
- nawierzchnia zjazdów z kruszywa łamanego gr. 20 cm
- umocnienie skarp oraz dna cieku płyty ażurowe typu MEBA na podbudowie z kruszywa gr. 10 cm
- umocnienie dna cieku - bruk z kamienia łamanego gr. 30 cm
- bariera SP-04
- opornik betonowy 12x25x100 cm
- opornik betonowy ustawiony na sztorc
- przepust rura stalowa spiralnie karbowana 2,49/1,83/14,00/125x26 mm
- hydroseal
- linia rozgraniczenia

Legenda GAZ:  
proj. gazodąg PE 63  
Proj. rura osłowna PE 110  
Proj. kurek doziemny PE

Legenda TELETECHNIKA:  
proj. trasa lini kablowej  
Proj. rura osłowna PE 110

elementy do likwidacji

### Zamawiający:

Gmina Wyszków  
Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków

### Jednostka projektowa:



PRW  
Deskurów 40,  
07-201 Wyszków  
mgr inż. Przemysław Woźniak 606-136-870  
mgr inż. Jan Woźniak 669-978-903  
fax: 22-211-12-50  
email: prwpwozniak@wp.pl

### Stadium

P.Z.T

### Zadanie:

„ PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY  
PRZEPUSTU NA RZECIE RUDA W MIEJSCOWOŚCI  
DROGOŹSEWO „

Kod CPV:  
71320000-7

Nr tomu:  
I

Obiekt budowlany:  
przepust na rzece Ruda w m. Drogoźzewo

Branża:  
ZBIORCZA

Tytuł rysunku:  
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Stanowisko

|                            | Imię i nazwisko               | Uprawnienia                                     | Podpis      |
|----------------------------|-------------------------------|---|-------------|
| Projektant                 | mgr inż. Marcin Szerszenowicz | MAZ/0117/PWOD/09                                |             |
| Sprawdzający               | mgr inż. Leszek Rączkowski    | MAZ/0195/POOD/04                                |             |
| Opracował                  | mgr inż. Przemysław Woźniak   |   |             |
| Opracował                  | mgr inż. Piotr Tuzimek        |   |             |
| Opracował                  | mgr inż. Piotr Jarzębski      |   |             |
| Projektant branży gaz      | tech. Mirosław Śmigielski     | 1 67/Wa/74; 13 60/72/Ww; Sl-729.89/PE/N-1005/06 |             |
| Projektant branży telefon. | mgr inż. Zbigniew Jarosz      | 0719/97/U                                       |             |
| Data opr.:                 | 07.2011                       | Skala:  | Nr rys.: 3  |
|                            |                               |   | Arkusz: 1/1 |