

LEGENDA:

P-1e
4.0mb
P-14
2mb

isnt. oznakowanie poziome

tymcz. oznakowanie poziome



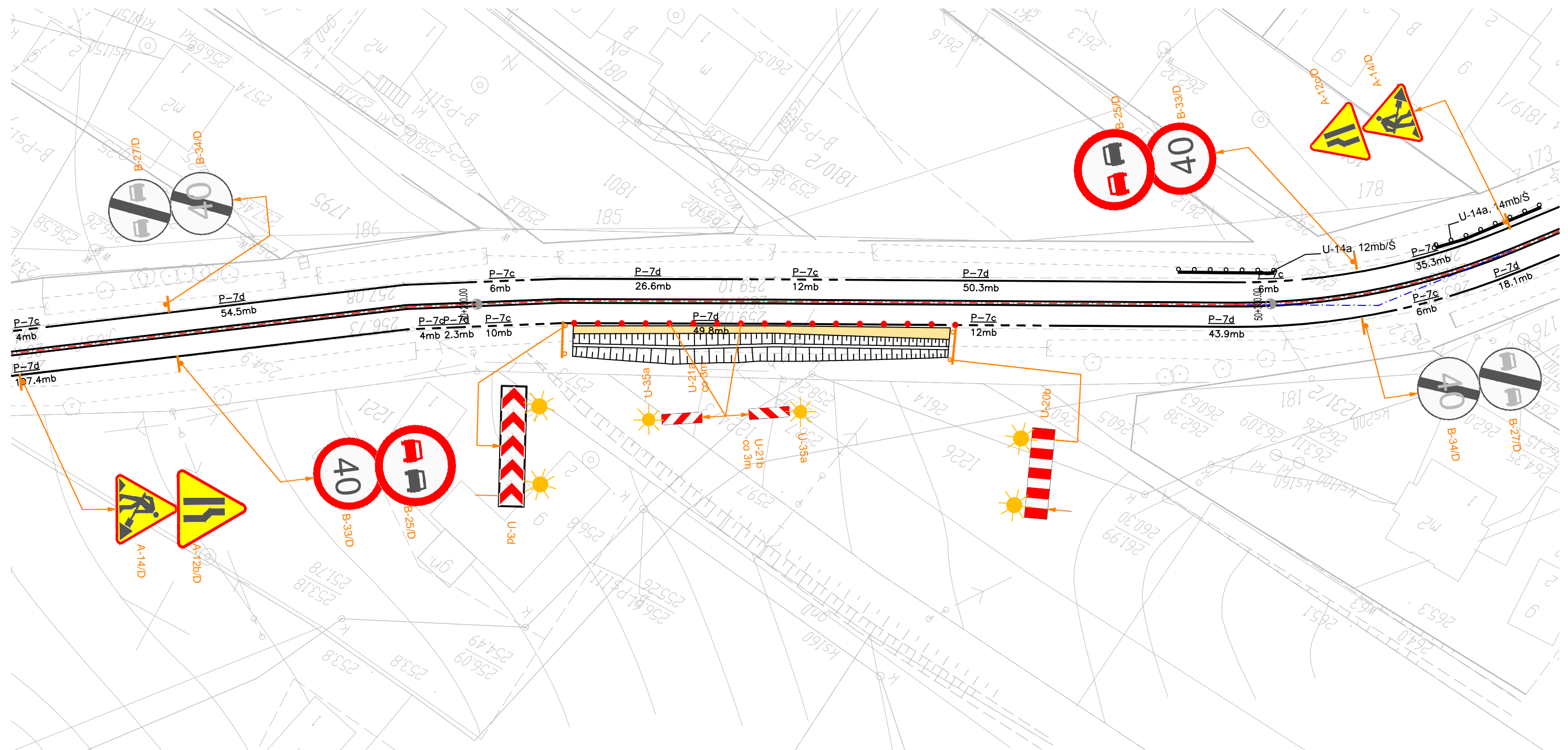
D-6/S



isnt. oznakowanie pionowe



A-29/D

tymcz. oznakowanie pionowe



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|---|-------------|----------|--|-------|---------|---------|----|------------|------------|--------------------------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|--|--|--|-------|
| <div>Inwestor:</div> <div></div> <div>Województwo Podkarpackie - Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie ul. T. Boya Żeleńskiego 19a 35-105 Rzeszów</div> | <div>Zamawiający:</div> <div></div> <div>Gmina Łańcut ul. Mickiewicza 2a 37-100 Łańcut</div> | <div>Autor:</div> <div></div> <div>Biuro Opracowywania Programów i Projektów Inżynierii Komunikacyjnej Marcin Dobek tel./fax (+48-82) 560-58-27 ul. Matejki 7, 22-100 Chełm http://www.lisplus.pl e-mail: biuro@lisplus.pl NIP 738-189-69-06 REGON 49292327</div> | <div>Tytuł projektu:</div> <div>PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 877 NAKLIK-LEŻAJSK-ŁAŃCUT-SZKLARY, POLEGAJĄCE NA BUDOWIE CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI ALBIGOWA W KM 47+925 DO 48+260 STRONA LEWA, W KM 48+035 DO 48+125 STRONA PRAWA, W KM 48+235 DO KM 48+775 STRONA PRAWA ORAZ W KM 49+863 DO 51+085 STRONA LEWA WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, BUDOWLANIAMI I URZĄDZENIAMI BUDOWLANIAMI</div> <div>Nazwa rysunku:</div> <div>PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU - ETAP 2</div> <table><tr><td>Projektant:</td><td rowspan="2">Nazwisko</td><td>mgr inż. Marcin Dobek upr. nr: LUB/0217/PWOD/05</td><td rowspan="2">Data</td><td rowspan="2">04.2015</td><td rowspan="2">Branża:</td><td rowspan="2">IR</td><td>Nr arkusza</td></tr><tr><td>Opracował:</td><td>mgr inż. Grzegorz Mazurkiewicz</td><td>Skala</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1.2</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1:500</td></tr></table> | Projektant: | Nazwisko | mgr inż. Marcin Dobek upr. nr: LUB/0217/PWOD/05 | Data | 04.2015 | Branża: | IR | Nr arkusza | Opracował: | mgr inż. Grzegorz Mazurkiewicz | Skala | | | | | | | | 1.2 | | | | | | | | 1:500 |
| Projektant: | Nazwisko | mgr inż. Marcin Dobek upr. nr: LUB/0217/PWOD/05 | Data | 04.2015 | | Branża: | | | | | IR | Nr arkusza | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Opracował: | | mgr inż. Grzegorz Mazurkiewicz | | | Skala | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1:500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |