



Legenda:

Elementy do rozbiórki

- warstwa ścierna jezdnii
- chodnik z płyt betonowych 50x50 cm
- opaska z płyt betonowych 50x50 cm
- krawężnik betonowy 20x30 cm
- krawężnik betonowy 15x30
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- wygrozdzenie typu ZOM
- słupki blokujące U-12c
- oznakowanie poziome

Elementy istniejące

- krawężnik betonowy
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- oznakowanie poziome

| | | | | | | | |
|--|--|---------------------|--------|---|------|--------|--------|
| Projekt | | | | Budowa sygnalizacji świetlnej na przejściu dla pieszych przez ul. Kondratowicza przy szpitalu | | | |
| Pracownia projektowa | | | | Inwestor | | | |
| <div><div></div><div>AZET</div></div> <div>AZET Sp. z o.o. ul. Błękitna 42A 04-649 Warszawa tel./fax. 0 22 672 88 45</div> | | | | Zarząd Dróg Miejskich 00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120 | | | |
| PROJEKTANT | | Nr upr. | Podpis | Faza projektu | | | |
| mgr. inż. Krzysztof Opasiński | | MAZ/0351 POOD/07 | | PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY | | | |
| OPRACOWAŁ | | | | Branża | | | |
| mgr inż. Marcin Madej | | | | DROGI | | | |
| SPRAWDZAJĄCY | | | | Tytuł rysunku | | | |
| mgr inż. Łukasz Łukasik | | LUB/0163 PWOD/12 | | SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ROZBIÓREK | | | |
| Uwagi: | | | | Numer rysunku | | | |
| | | | | POW -B-W- D - 06 . I | | | |
| Nr rewizji | | Opis rewizji | | PROJEKT | FAZA | BRANŻA | NR RYS |
| | | | | | | | REW |
| Skala | | Data | | Rysował | | Str | |
| 1:500 | | XI.2014 | | M.M. | | | |