



The diagram illustrates the layout of a road cross-section with the following elements and descriptions:

- Oś projektowanego sięgacza** (Axis of the designed reacher)
- Opornik betonowy 12x25 cm na ławie betonowej z oporem** (Concrete support 12x25 cm on a concrete base with support)
- Granica pasa drogowego** (Roadway boundary)
- Lokalizacja wpustu** (Location of the inlet)
- Lokalizacja przekroju normalnego** (Location of the normal cross-section)
- Projektowane rzędne niwelety** (Designed spot heights)
- Projektowane pochylenia niwelety** (Designed spot slopes)
- Nawierzchnia z kostki betonowej o grubości 8 cm** (Surface of concrete paving stones with a thickness of 8 cm)
- Projektowana zieleni niska** (Designed low greenery)

|  |   |                                    |  |         |            |
|--|---|------------------------------------|--|---------|------------|
|  <div><b>KOLEKTOR<br/>SERWIS</b><br/>64-100 LESZNO ul. Kmiecica 69<br/>tel/fax 65 526 77 00</div> | ZAMAWIAJĄCY<br><b>PBO DEWELOPER Sp.K.</b><br>Klonowice 3F<br>64-111 Lipno |                                    | INWESTOR<br>Miasto Leszno<br>ul. K.Karasia 15<br>64-100 Leszno |         |            |
|  | OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU  |                                    |  |         |            |
| BUDOWA NAWIERZCHNI JEZDNI WRAZ Z SIECIĄ KANALIZACJI<br>DESZCZOWEJ I OŚWIETLENIA SIEGĄCAJĄ ULICY EDMUNDA<br>BOJANOWSKIEGO W LESZNIE NA DZ. NR 50/3                                      |   | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA<br>TERENU |  |         |            |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY  |   | SKALA                              | NUMER RYSUNKU  |         |            |
| PROJEKTANT BD<br>mgr inż. P. KATTNER<br>specjalność konstrukcyjno-inżynierska<br>w zakresie dróg<br>uprawnienia nr 702/85/Ls   |   | 1 : 500                            | 02.00.00   |         |            |
| PROJEKTANT IS<br>mgr inż. T. RZEZNIK<br>specjalność instalacyjno-inżynierska<br>uprawnienia nr WKP/6273/POSG/14  |   |                                    |  |         |            |
| PROJEKTANT IE<br>mgr inż. J. WOŹNIAK<br>specjalność sieci elektryczne<br>uprawnienia nr 1325/89/Ls   |   |                                    |  |         |            |
| SPRAWDZAJĄCY BD<br>inż. K. MARCHWICKI<br>specjalność konstrukcyjno-inżynierska<br>w zakresie dróg<br>uprawnienia nr 921/86/Ls  |   | DATA OPRACOWANIA                   | BRANŻA   | STADIUM | NR OBIEKTU |
| SPRAWDZAJĄCY IS<br>mgr inż. K. JANIAK<br>specjalność instalacyjno-inżynierska<br>uprawnienia nr 675/85/Ls  |   |                                    |  |         |            |
| SPRAWDZAJĄCY IE<br>mgr inż. K. PAWLICKI<br>specjalność sieci elektryczne<br>uprawnienia nr 820/86/Ls   |   |                                    |  |         |            |
|  |   | 12.03.2019                         | BD,IS,IE   | PB      | I          |