



Legenda:

granicza pasa drogowego

odcięcie betonowe o wymiarach 8x25cm

opornik betonowy o wymiarach 12x25cm

krawężnik betonowy obniżony o wymiarach 15x22cm

krawężnik betonowy o wymiarach 15x30cm

płyty typu "FOCUS" - na szerokości przejścia dla pieszych

proj. próg zwalniający listwowy o wymiarach 4,0x6,5m

projektowany kanał technologiczny

projektowana studnia kanału technologicznego

projektowana rura osłonowa HDPE kanału technologicznego

nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego

nawierzchnia zatoki postojowej z kostki betonowej

nawierzchnia chodnika z kostki betonowej (szarej)

nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej (czerwonej)

zieleni

istniejąca nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej - do przeźdobienia

|                     |  |  |  |
|---------------------|--|--|--|
| OBJEKT:             |  | Przebudowa drogi gminnej nr 120664C (ul. Sportowa) w Rybniku |  |
| Tytuł dokumentacji: |  | DOKUMENTACJA TECHNICZNA                                      |  |
| Projektant:         |  | Gmina Miasta Rybnik  |  |
| Nazwa projektu:     |  | ul. Warszawska 40, 87-500 Rybnik                             |  |
| Nazwa rysunku:      |  | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU                              |  |
| Projektant:         |  | mgr inż. Mariusz Majewski                                    |  |
| Branża drogową      |  | do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej      |  |
| Data:               |  | 07.2020  |  |
| Skala:              |  | 1:500  |  |
| Nr rysunku:         |  | 2  |  |