

PLAN SYTUACYJNY

Legenda:

- Projektowana nawierzchnia bitumiczna
- Projektowane pobocze z kruszywa naturalnego
- Projektowany chodnik z kostki betonowej (kolor szary) gr. 6cm
- Projektowane zjazdy z kostki betonowej (kolor czerwony) gr. 8cm
- Projektowany krawężnik betonowy 15x22
- Projektowany krawężnik betonowy 15x30
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30

Inwestor : Gmina Rybno, ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno		
Temat opracowania : „Remont drogi gminnej kategorii gminnej nr 185016N Rumian - Truszczyń”		Branża : DROGOWA
Nazwa obiektu : Droga gminna Nr 185016N, dz. nr 46, 51		Stadium : P.W.
Nazwa rysunku : PLAN SYTUACYJNY		Skala : 1:500
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Imię i nazwisko :	Podpis : Nr uprawnień :	Data : Wrzesień 2018
Projektant :		Rys. nr.:
tech. Alfons Szymański		2.6

PLAN SYTUACYJNY

Legenda:

- Projektowana nawierzchnia bitumiczna
- Projektowane pobocze z kruszywa naturalnego
- Projektowany chodnik z kostki betonowej (kolor szary) gr. 6cm
- Projektowane zjazdy z kostki betonowej (kolor czerwony) gr. 8cm
- Projektowany krawężnik betonowy 15x22
- Projektowany krawężnik betonowy 15x30
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30

Inwestor : Gmina Rybno, ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno		
Temat opracowania : „Remont drogi gminnej kategorii gminnej nr 185016N Rumian - Truszczyń”		Branża : DROGOWA
Nazwa obiektu : Droga gminna Nr 185016N, dz. nr 46, 51		Stadium : P.W.
Nazwa rysunku : PLAN SYTUACYJNY		Skala : 1:500
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Imię i nazwisko :	Podpis : Nr uprawnień :	Data : Wrzesień 2018
Projektant :		Rys. nr :
tech. Alfons Szymański		2.6