



LEGENDA:

- granica pasa drogowego
- projektowana os
- projektowany krawężnik wysoki o wym. 0,20x0,30m
- projektowany krawężnik obniżony
- projektowany krawężnik o wym. 0,15x0,25m
- projektowana krawędź jezdni
- projektowane obrzeże betonowe
- projektowana krawędź pobocza
- projektowana krawędź zjazdu
- projektowane skarpy nieumocnione
- projektowane rowy drogowe nieumocnione



projektowany chodnik



schemat pochylenia poprzecznego jezdni



E-17a istniejące znaki pionowe



istn. - do wymiany
 km 1+319,6



projektowane znaki pionowe

Inwestor/Zamawiający: POWIATOWY ZARZĄD DRÓG PUBLICZNYCH W RADOMIU
 ul. Graniczna 24 26-600 Radom
 tel./fax (+48) 365 58 01
 email: pzd@spradom.eu

Wykonawca: VEGMAR JAKUB KRAWCZYK
 ul. Konarskiego 12A
 05-500 Piaseczno
 tel./fax (+48) 22 435 68 24/ 435 68 25,
 tel. kom. (+48) 602 139 935

Nazwa opracowania: Opracowanie dokumentacji projektowej na przebudowę drogi powiatowej nr 3529 W Kiedrzyń - Małęczyn - do DK nr 9 na odc. od km 0+494,88 do km 2+581,55 (odc. 2,087 km)

Funkcja, imię, nazwisko / nr upr. bud.:

Podpis:

Projektant:

mgr inż. Jakub Krawczyk
 upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej
 nr MAZ/0353/PODD/08

Sprawdzający:

mgr inż. Wioletta Rusek
 upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej
 nr MAZ/0356/PODD/08

Opracowujący:

Michał Hapon

Faza opracowania:

PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU

Data:

10.2015r.

Tytuł rysunku:

Plan sytuacyjny - stała organizacja ruchu

Skala:

1:500

Nr rysunku:

100-049

Nr rysunku:

2

Nr arkusza:

3/5

Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4 lutego 1994 r.

arkusz 3	mb	[m2 / 1 mb]	Powierzchnia malowania
	335 ³¹⁵	0,08	26,8
	70	0,12	8,4
	90 ⁺⁵	0,24	21,6
	12 ⁶	0,375	4,5
	48	0,5	24
	326	0,5	163
	881		248,3
	12		
	30		
	Szt.		
	2		
	4		
	1		
	X 2		
	8		
	2		