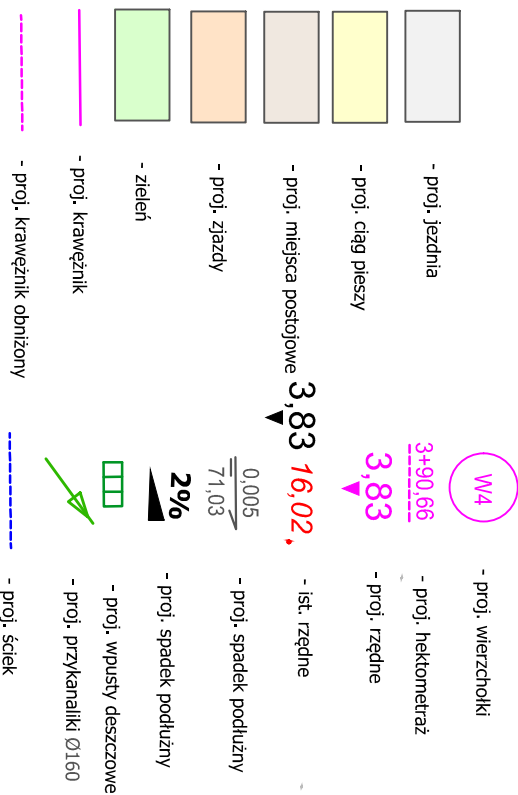


WSPÓŁRZĘDNE DROGOWE		
W5	X = 5512945.08	Y = 5976037.37
W6	X = 5512929.01	Y = 5975955.51
W7	X = 5512926.47	Y = 5975942.89
PŁ W8	X = 5512920.40	Y = 5975912.76
W8	X = 5512918.92	Y = 5975905.50
KŁ W8	X = 5512917.90	Y = 5975898.18
W9	X = 5512912.97	Y = 5975863.09

WSPÓŁRZĘDNE WPUSTÓW DESZCZOWYCH	
Wd-3	X = 5512907.81 Y = 5975864.77

LEGENDA



Jednostka projektowa	INFRASTRUKTURA DROGOWA		Leszek Tymnicz tel. 507 826 800; 733 443 936
ZADANIE:	Przebudowa ul. Wałowej w m. Gryfice - Odcinek II		
OBIEKT:	Droga powiatowa nr 3211Z		
BRANŻA:	Drogowa		
TYTUŁ:	Plan sytuacyjny - wysokościowy skala 1:500		
PROJEKTOWAŁ :	Leszek Tymnicz upr. 163/Sz/88	Podpis	
	Specjalność: konstrukcyjno-inżynierska w zakresie dróg		
SPRAWDZIŁ :	inż. Bogusław Dąbrowski upr. ZAP/016Z/PWOD/08		
	Specjalność: drogową		
RYŚ. NR 2	26 kwiecień 2018		