



LEGENDA:

- HP projektowany hydrant p.poz. Ø100
- w w1-w13- projektowana sieć wodociągowa HD-PE 100RC dn110x6,6 SDR 17, PN10
- z projektowana zasuwa żelazna miękkouszczelniona DN 100 PN 10 z końcówkami PE
- linia rozgraniczająca teren inwestycji
- projektowana rura osłonowa AROTA DN 110 koloru niebieskiego L=2mb
- projektowane rury osłonowe PE 100 dn 180x10,2 L=16m, L=23m, L=78m

Podkład mapowy niniejszy jest zgodny z mapą do celów projektowych w skali 1:1000 przyjętej do zasobu powiatowego w dniu 2017.02.14 i zaewidencjonowanej pod nr P.1811.2017.592

Potwierdzam za zgodność z oryginałem

7524900  
5563200

Opis: budowa sieci wodociągowej rozdzielczej w miejscowości Ruda Inwestor : Gmina Radomyśl Wielki ul. Rynek 32 Budowa : Ruda nr.dz.3117 , 3111, 3116, 2081, 3121, 3122, 3123, 3124/1, 3125, 3126/1, 3128/2, 3128/1, 3130, 3131, 3156, 3133, 3134, 3135, 3143, 3141, 3147, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513/1, 2514, 2515, 2516, 2519, 2520, 2521, 2526/1, 2529, 2531, 2536 gmina Radomyśl Wielki					
SKALA 1:1000	Projekt zagospodarowania terenu				
	Nr projektu 1	Projektant mgr inż. Tomasz Kozłowski PODZIAŁOWSKI	Opis projektu Projekt zagospodarowania terenu budowlany, inwestycyjny i techniczny zawierający plan sytuacyjny	Data kwi 2017	Przebieg
	Strona nr 1	Strona nr 1	Strona nr 1	Data kwi 2017	Przebieg