



Крива No 2
 $\beta=120.9060$ гр
 R= 25.00 m
 T= 17.24 m
 D= 5.69 m
 B= 27.10 m

Крива No 1
 $\beta=100.2196$ гр
 R= 15.00 m
 T= 14.00 m
 D= 5.96 m
 B= 26.06 m

КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР НА ИЗХОДНИТЕ ТОЧКИ
 Координатна система: 1970/зона К-3/
 Височинна система Балтийска

N	X [m]север	Y [m]изток	H [m]кота	метална тръбичка
PT2316	4654675.00	8636830.789	564.597	метална тръбичка
PT2380	4654640.03	8636895.78	571.105	метална тръбичка
PT2381	4654582.69	8636960.51	577.073	метална тръбичка
PT2386	4654422.51	8637275.03	586.489	метална тръбичка
PT2389	4654135.50	8637473.62	592.175	метална тръбичка
PT2390	4654021.51	8637554.22	593.449	метална тръбичка
PT2391	4653917.44	8637639.43	596.862	метална тръбичка
PT2395	4653549.80	8637911.39	610.551	метална тръбичка
HR	на влока на водостока	586.37		метален болт
HR	на чешмата	603.42		бляжна боя

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В
 ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
 Регистрационен № 12000
 инж. МАРГАРИТ
 НИНОВА-КРЪСТЕВА
 285
 ИТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

"ИСИ 09" ООД гр. Монтана тел. 0887397417
 Обект: Реконструкция на улична мрежа в с. Пътна част, гр. Априлци, общ. Априлци, обл. Ловеч
 Съдържание: Ситуационно решение на ул. "Младост" кв. Видима от ОК114 до ОК159 - първа част
 безложител: Община Априлци
 проектанта: Инж. Х. Стамболов
 управител: Пл. Захариев
 арх. част: [Signature]
 конст. част: [Signature]
 в БВК: Инж. Г. Пекорин
 машаб: 1:1000 лист: 4/19