



Крива No1
 $\beta=32.4403$ °
 R= 16.65 m
 T= 11.30 m
 D= 19.84 m
 B= 3.90 m

Крива No2
 $\beta=164.9995$ °
 R= 60.00 m
 T= 22.56 m
 D= 39.80 m
 B= 3.90 m

Крива No3
 $\beta=182.9637$ °
 R= 51.00 m
 T= 7.70 m
 D= 14.00 m
 B= 0.50 m

Крива No4
 $\beta=161.6386$ °
 R= 25.00 m
 T= 6.40 m
 D= 11.95 m
 B= 1.20 m

Крива No5
 $\beta=20.0997$ °
 R= 21.65 m
 T= 12.65 m
 D= 20.70 m
 B= 6.25 m

ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Улично платно – ново асф. покритие с плътен асфалтобетон тип "А" с дебелина 4 см.
2. Улично платно – ново асф. покритие с плътен асфалтобетон тип "А" с дебелина 4 см.
3. Тротоари – ново асф. покритие с плътен асфалтобетон тип "А" с дебелина 4 см.
4. Виажури на уличното платно – битумизирано асфалтово покритие с дебелина 7 см. в участките показани с Ситуацията и Надлъжните профили.
5. Полагане на покривни на ниво бордюри при входа на гаражи и дворове за да не се изграждат допълнителни рампи.
6. Съществуващите канализационни шахти, улични отпадъци и дъждовни решетки да се повдигнат до ниво на новата настилка.

30.07.2013

КАМПА НА ИНЖЕНЕРИ
 ИНЖЕНЕРИ
 РЕГИСТРАЦИОНЕН № 5015
 ИМЕ УЛИЦА
 ГОРИЕВ
 СТАМЕНОВ

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
PT3211	4657613.32	8637505.92	509.94	метална тръбичка
PT3218	4657840.46	8637429.91	533.83	метална тръбичка
PT3224	4657678.97	8637793.77	521.64	метална тръбичка
PT3226	4657632.80	8637637.18	516.68	метална тръбичка
PT3228	4657561.62	8637532.94	509.46	метална тръбичка
PT3245	4657622.80	8637789.35	517.96	метална тръбичка
PT3246	4657514.79	8637761.12	513.17	метална тръбичка
PT3260	4657578.43	8638150.76	535.39	бет блокче

"ИСИ 09" ООД гр.Монтана тел. 0887397417

Обект: Реконструкция на улична мрежа в с.апр. Община – Априлци, обл.Ловеч

проектант: инж. Г. Теков
 управител: Пл. Захариев

Съдържание: Временна организация на движението

масаб: 1:1000 лист: 6/10 V.2013