

di(%) =0.10  
de(%) =0.70  
m%=0.60

di(%) =0.70  
de(%) =2.90  
m%=2.20  
R(m) =1818  
T(m) =20.00  
B(m) =0.11

di(%) =2.90  
de(%) =0.13  
m%=2.77  
R(m) =1444  
T(m) =20.00  
B(m) =0.14

COTA REF. = 80.00 m					
COTE PROIECT	80.39	80.41	80.43	80.43	80.48
COTE TEREN	80.39	80.50	80.49	80.40	80.49
DIFFERENTE IN AX [CM]	0	-9	-6	+3	-1
DECLIVITATI	L=42.04 m P=0.10%		L=25.47 m P=0.70%		
KILOMETRAJ	0+000.00	0+020.84	0+036.84	0+042.04	0+049.51
					0+067.51
					0+077.41
					0+085.31

Proiectant: GREEN LINE CONSTRUCT S.R.L.				BENEFICIAR: Sectorul 6, Bucuresti		Proiect nr. 1303/2013
SPECIFICATIE		NUMELE SI PRENUMELE		SEMNATURA		
Ing. Alin PETROI		Ing. Marian LINCA		Data: 2013		
Desenat		Stefan PETROI				
TITLU PROIECT: Reabilitarea sistemului rutier pe strada Campulung		TITLU PLANSA: Profil longitudinal				
Faza: S.F.		Planşa nr. PL-01				