

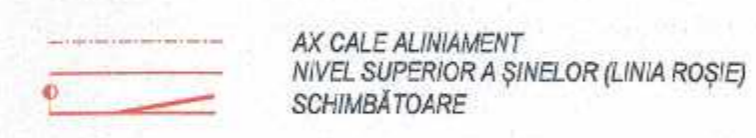
ELEMENTE GEOMETRICE IN PLAN ALE TRASEULUI - LINIA 1				
Nr. Crl.	Elemente curba	Km intrare [m]	Coordonate	
			X [m]	Y [m]
129	Toe	10293,189	586149,312	335131,428
130	Ax peron Washington	10563,893	586072,496	335391,005
131	Toi	10874,021	585984,493	335688,385
132	Yoi	10892,021	585979,321	335705,626



NOTA:

Kilometrul prezentat este informativ, kilometrul final urmand a fi transmis dupa verificarea As Bullt a Intregului traseu.

LEGENDA

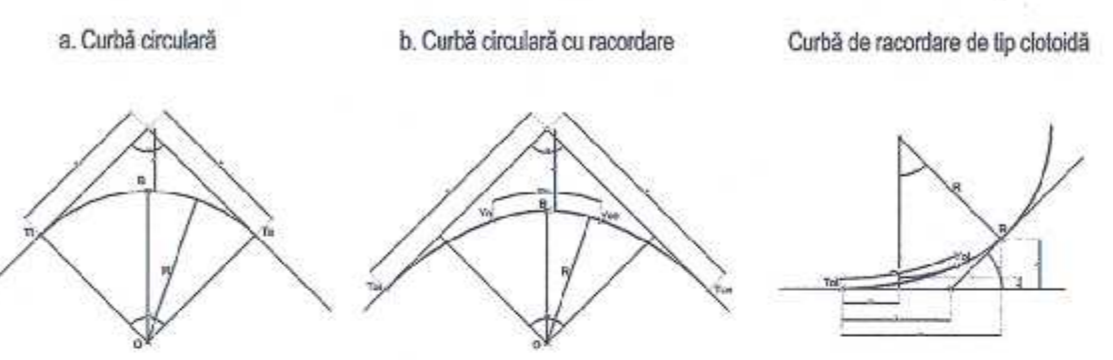


ABREVIERI CURBA PLANIMETRICA

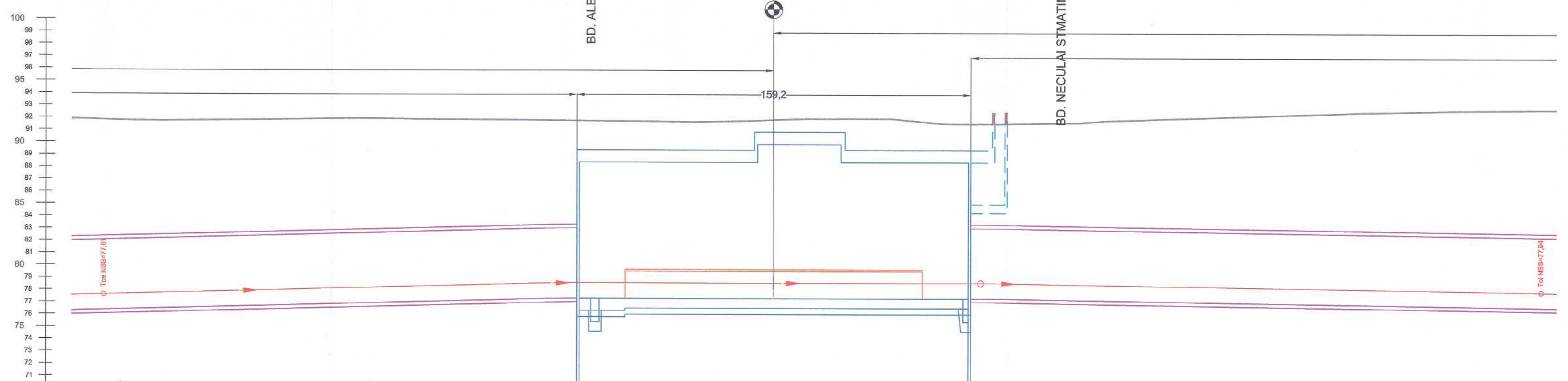
- TI PUNCT DE INTERSECIE ALINIAMENT-CURBA CIRCULARA
- Te PUNCT DE INTERSECIE CURBA CIRCULARA-ALINIAMENT
- Toi PUNCT DE INTERSECIE ALINIAMENT-CLOTIDA
- Toe PUNCT DE INTERSECIE CLOTIDA - ALINIAMENT
- Yoi PUNCT DE INTERSECIE CLOTIDA-CURBA CIRCULARA
- Yoe PUNCT DE INTERSECIE CURBA CIRCULARA-CLOTIDA
- SS PUNCT DE INTERSECIE CLOTIDA-CLOTIDA
- Lci LUNGIMEA CLOTIDEI
- Lc LUNGIMEA CURBEI CIRCULARE
- B LUNGIMEA BISECTOAREI CURBEI CIRCULARE
- T LUNGIMEA TANGENTEI CURBEI CIRCULARE
- R RAZA CURBEI CIRCULARE
- 2a UNGHUL DINTRE ALINIAMENT SI CURBA CIRCULARA
- PG PUNCT GEOMETRIC SCHIMBATOR DE CALE
- km KILOMETRU
- hm HECTOMETRU

ABREVIERI CURBA RACORDARE PE VERTICALA

- A PARAMETRUL CLOTIDEI / MODULUL CLOTIDEI
- T UNGHUL DINTRE ALINIAMENT SI TANGENTA COMUNA CLOTIDA-CERC
- Xm ORDONATA PUNCTULUI DE TANGENTA A CERCULUI CU RAZA R+JR
- ΔR DEPLASAREA ARCULUI DE CERC
- B BISECTOAREA CURBEI RACORDARI PE VERTICALA
- T TANGENTA RACORDARI PE VERTICALA / LUNGIMEA TANGENTEI
- Min PUNCTUL DE MINIM AL RACORDARI PE VERTICALA
- Max PUNCTUL DE MAXIM AL RACORDARI PE VERTICALA



PROFIL LONGITUDINAL LINIA 1
WASHINGTON
NSS=78,60



DECLIVITATI	KILOMETRAJ	COTE TEREN	COTE PROIECT	PICHEȚI	ALINIAMENTE SI CURBE
5,438%	0,000%	77,06	77,06	Toe	
0,000%	0,000%	78,03	78,03	T	
0,000%	0,000%	78,03	78,03	B	
0,000%	0,000%	78,03	78,03	T	
0,000%	0,000%	78,03	78,03	T	
0,000%	0,000%	78,03	78,03	B	
0,000%	0,000%	78,03	78,03	T	
0,000%	0,000%	78,03	78,03	T	
0,000%	0,000%	78,03	78,03	B	
0,000%	0,000%	78,03	78,03	T	
0,000%	0,000%	78,03	78,03	Toi	

COORDONARE

SEF PROIECT	NUME SI PRENUME	SEMINTURA
DIRECTOR PROIECT / DIRECTOR PROIECT ADIUNCT	Prof. Ing. HIRAYOSHI YOSHIKAWA / Ing. SOFEN CALINESCU	
SEF PROIECT	Ing. RAZU DUMITRU	
SEF DEPARTAMENT	Ing. VLASCANU MARIUS	
PLAN GENERAL	Ing. VLASCANU MARIUS	
REȚELE EDILITARE	dr. Ing. GEORGESCU LUIZA	
ARHITECTURA	Arh. TRICA MADALINA	
GEOTEHNICA SI HIDROGEOLOGIE	Ing. CIUGUDEAN TOMA VIORICA	
STRUCTURI	Ing. BORCIANU CATALIN	
INSTALATIILE COMPLEXE	Ing./POPA LIVIU	
AUTOMATIZARI	Ing. STOICA ALINA	

REVIZIA

REV.	EDITIA	DATA	DOCUMENTUL CARE A GENERAT REVIZIA	DESENAT	VERIFICAT
01					
02					
03					
04					
05					

VERIFICARE ATESTATA / EXPERTIZA TEHNICA

VERIFICATOR ATESTAT EXPERT TEHNIC	NUME, PRENUME	SEMINTURA	CERINTA DE CALITATE	REFERA/EXPERTIZA NR. / DATA

BENEFICIAR: S.C. METROREX S.A.		TITLUL DTP: LIVRABILUL 9		NR. DTP: 6.02 DA26.01PGA.1.00	
DOCUMENTAIE DE LUTATIE PENTRU PACHETUL 1. STRUCTURA DE REZISTENTA MAGISTRALA 6.1MAI - OTOPENI.		FAZA: D.T. (R.P.)		DEPART.: PLAN GENERAL	
PROIECTANT: Ing. CONSTANTIN BOGDAN		SCARA: 1:1000		TITLUL PLANULUI: PLAN DE SITUATIE SI PROFIL LONGITUDINAL LINIA 1	
VERIFICAT: Ing. VLASCANU MARIUS		DATA: 15.10.2016		OBIECT 15 STATIA WASHINGTON	
SEF PROIECT SPECIALIZAT: Ing. VLASCANU MARIUS		DATA: 15.10.2016			