
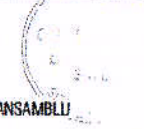


Proiectant general:  SC GG TEHNIC PROIECT SRL <small>Serviciu de proiectare si inginerie tehnica si proiectare de constructii si instalatii de incalzire si aer conditionat</small> Str: Stefan Cel Mare, nr 147, M. 11, ap 4, Sibiu, Jud. Sibiu Tel: 0748 471702, Fax: 0369-400021 E-mail: vopas@tehniproiect.ro CNP: 55228977, S22/10996/11.1.1.2013 IBAN: RO68090101000012000011001 Banca: FRANSBANK SA IBAN: RO2725075096900011001 Banca: TREZORERIE PUBLICA SIBIU	
Beneficiar:	
JUDETUL SIBIU	
Titlu proiect:	
CONSOLIDARE DRUM DJ 106E, KM 25+700 INTRE LOCALTATILE TILISCA SI ROD	
Sef proiect: Ing. VILCU Gheorghe-Grigore	<i>vilcu</i>
Proiectat: Ing. VILCU Gheorghe-Grigore	<i>vilcu</i>
Desenat: Ing. VILCU Gheorghe-Grigore	<i>vilcu</i>
Denumire planșă:	
 PLAN ANSAMBLU	
CONSOLIDARE DRUM DJ 106E, KM 25+700 INTRE LOCALTATILE TILISCA SI ROD	
Revizia:	000
Faza:	D.A.L.I
Numar proiect:	1.7/2017-SB
Data:	IULIE 2017
Scara:	1:50000
Planșă numărul:	SB-DJ106E- P.A.-001



Proiectant general:



Sir. Ștefan Căd Mureș, nr 147, str 11, nr 4, Sibiu, Jud. Sibiu
 Tel: 0410-571782 / fax: 0410-530221
 E-mail: gg@tehniproiect.ro
 CUI: 35222897 / SIIJ: 0964 / L 11.2015
 IBAN: RO577252766000019031 Banca: TRANSILVANIA
 IBAN: RO577252766000019031 Banca: TREZORERIE PUBLICA SIBIU

Beneficiar:
 JUDEȚUL SIBIU

Titlu proiect:

**CONSOLIDARE DRUM DJ 106E, KM 25+700
 ÎNTR-UN LOCALITĂȚILE TILISCA ȘI ROD**



Șef proiect:	Ing. VILCU Gheorghe-Grigore	<i>[Signature]</i>
Proiectat:	Ing. VILCU Gheorghe-Grigore	<i>[Signature]</i>
Desenat:	Ing. VILCU Gheorghe-Grigore	<i>[Signature]</i>

Denumire planșă:
 PLAN DE INCADRARE
 CONSOLIDARE DJ106E
 KM 25+700

**CONSOLIDARE DRUM DJ 106E, KM 25+700
 ÎNTR-UN LOCALITĂȚILE TILISCA ȘI ROD**

Revizia:	000
Faza:	D.A.L.T
Numar proiect:	1.7/2017-SB
Data:	IULIE 2017
Scara:	1:5000

Planșa numărul: SB-DJ106E- P.I.-002



Zona afectata de instabilitate

Amenajare taluz in fata zidului de sprijin pe cel puțin 50cm cu panta de 2.00% spre aval

Zid de sprijin din zidarie de piatra existent

Podet existent
-Se decolmateaza
-Se realizeaza canal de scurgere aval L=10m
-Se reface parapetul de siguranta din zidarie de piatra, L=5.00m km 25+655

v(lm/h)	25	L(lm)	0.000
U	165.5612g	Lef(lm)	0.000
R(lm)	25.000	C(lm)	13.524
T(lm)	6.932	Ics(lm)	15.000
Te(lm)	6.932	sl(lm)	11.000
ICZ	2.500	e	0.000

v(lm/h)	25	L(lm)	0.000
U	169.4078g	Lef(lm)	0.000
R(lm)	70.000	C(lm)	33.638
T(lm)	17.150	Ics(lm)	15.000
Te(lm)	17.150	sl(lm)	11.000
ICZ	2.500	e	0.000

v(lm/h)	25	L(lm)	0.000
U	160.7371g	Lef(lm)	0.000
R(lm)	30.000	C(lm)	18.502
T(lm)	9.556	Ics(lm)	15.000
Te(lm)	9.556	sl(lm)	11.000
ICZ	2.500	e	0.000

v(lm/h)	25	L(lm)	0.000
U	125.8186g	Lef(lm)	0.000
R(lm)	50.000	C(lm)	58.262
T(lm)	32.946	Ics(lm)	15.000
Te(lm)	32.946	sl(lm)	11.000
ICZ	2.500	e	0.000

Legenda
Lucrari proiectate ——— + albăstru + verde
Lucrari existente ———

Inceput Proiect
km 25+645

