



Ø 800 mm, L=10,00 m  
Podet tubular existent degradat

Ø 800 mm, L=15,00 m  
Podet tubular proiectat

Km 1+942 - Podet datat existent în stare bună  
Lt=1,60m, L=0,75m, H=1,00m, B=9,00m  
lărgire 3,00 m stg.- 3,00 m dr.

L

Te KM 1+855.79

KM 1+880.00

KM 1+900.00

KM 1+920.00

KM 1+940.00

KM 1+960.00

KM 1+986.82

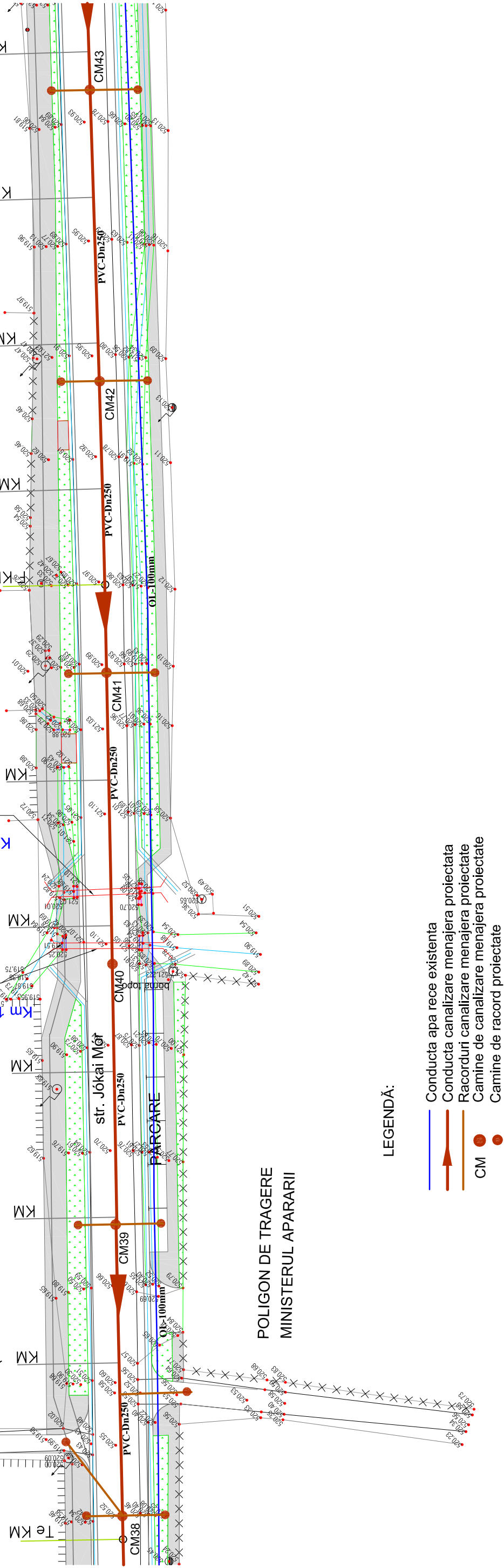
KM 2+000.00

KM 2+020.00

KM 2+040.00

KM 2+060.00

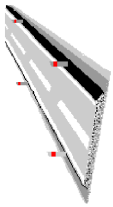


M



LEGENDĂ:

- Conducta apa rece existentă
- Conducta canalizare menajera proiectata
- Racorduri canalizare menajera proiectate
- Camine de canalizare menajera proiectate
- Camine de racord proiectate

CM

		Beneficiar: <b>MUNICIPIUL SF.GHEORGHE</b>		Proiect: <b>118/2009</b>
S.C. <b>DRUMPROIECT S.R.L.</b> Punct de lucru: 520023, Str. Bem Jozef nr.3, bl.2, sc.F, ap.6, Sf. Gheorghe, județul Covasna Tel.0267-312.764; Mobil 0745-066.881		Titlu proiect: <b>Extinderea rețelei de canalizare a apelor uzate menajere pe strada Jokai Mor, Municipiul Sfântu Gheorghe, județul Covasna</b>		Faza: <b>DALI</b>
Specificație	Nume	Semnătura	Titlu planșa: <b>PLAN DE SITUAȚIE</b>	
Șef proiect	ing. Simon Csaba		Scara <b>1:500</b>	Planșa nr: <b>AC-13</b>
Proiectat	ing. Nicolae Moldovan		Data <b>ian.2011.</b>	Ediția: <b>1</b>
Redactat	ing. Nicolae Moldovan			Revizia: <b>0</b>
				F 7.3 - 04