



D					
C					
B					
A					

**ROMANIA**
  
 ROMANIA GOVERNMENT

**C.N.C.F. "C.F.R." - S.A.**

**CLIENT / CLIENT**
  
  
**OBERMEYER**
  
 CONSULTING ENGINEERS

<b>CONSULTANT / CONSULTANT</b>		Dim	05.2012
Project	K. Luca	Revizor	05.2012
Author	C. Ciobotaru	Verificator	05.2012
Checker	V. Kabanova	Verificator	05.2012

<b>SUBCONTRACTANT / SUBCONTRACTOR</b>		Dim	05.2012
Project	A. Bendea - Director	Revizor	05.2012
Author	Cristina Vasile	Verificator	05.2012

**PROIECTAREA IRII DE CALI FERRE DE TRASEU - SIEMENS, parte componenta si coordonata**  
 IV Plan European, pentru circulele trenurilor cu viteză mare de 160 km/h.  
 Reabilitarea liniei de cale ferată Braşov - Sibiu, parte componenta si coordonata  
 IV Plan European, pentru circulele trenurilor cu viteză mare de 160 km/h.  
 Braşov - Sibiu  
 Section: Braşov - Sibiu

**Denumire desen / Drawing Title:**  
 PLAN GENERAL GRINDA METALICA PENTRU TABLIER GRINDA ZABRELE L=38m W=5.80m  
 STRUCTURALWORKS OF STEEL BEAM FOR TRUSS BEAM DECK WITH L=38m W=5.80m

Scale	1:100	Scale	1:100
Author	C. Ciobotaru	Revizor	05.2012
Checker	V. Kabanova	Verificator	05.2012

--	--

**LEGENDA SURBURILOR**

Ø37 - EP STAS 12187-88	Ø37 - EP STAS 12187-88
Ø22 - EP STAS 12187-88	Ø22 - EP STAS 12187-88
Ø16 - EP STAS 12187-88	Ø16 - EP STAS 12187-88

**SCRENS - LEGEND**

M22	M22
M24	M24
M27	M27

**MATERIALE**

Ø37 - EP STAS 12187-88	Ø37 - EP STAS 12187-88
Ø22 - EP STAS 12187-88	Ø22 - EP STAS 12187-88
Ø16 - EP STAS 12187-88	Ø16 - EP STAS 12187-88

**ASAMBLARE**

M22	M22
M24	M24
M27	M27

**CONVOIUL DE CALCUL LM 71 si SW/2**

Standard Train Set LM 71 si SW/2
----------------------------------