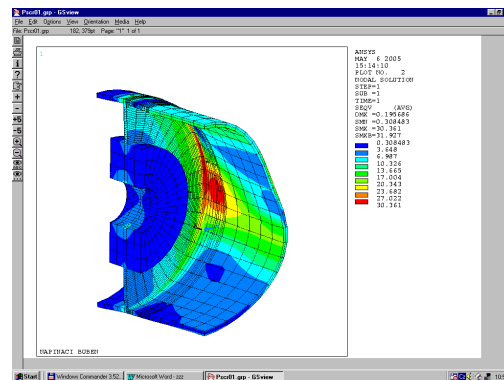
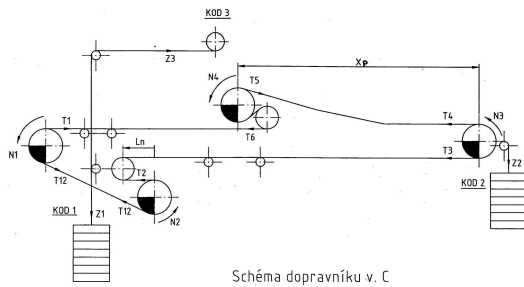


## Dálkový pasový dopravník pro COMVEX S.A. - přístav Constanta , Romania

### PROJEKT

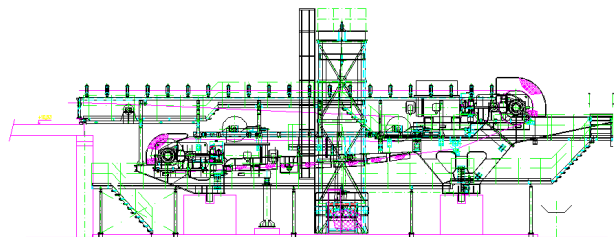
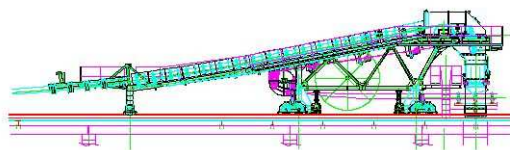
- Výpočet dopravníku dle ISO 5048
- Dynamická analýza dopravníku
- Statický výpočet ocelové konstrukce FEAT 2000
- Statický výpočet poháněcích a napínacích bubnů



### Technická data:

$B=1400\text{mm}$   
 $v=3,1\text{ m/s}$   
 $Q=4\ 000\text{ t/h}$  / železná ruda , uhlí , bauxit  
 atd. /  
 $L=1\ 816\text{ m}$   
 $P=2 \times 630\text{ kW}$

### VÝROBNÍ DOKUMENTACE

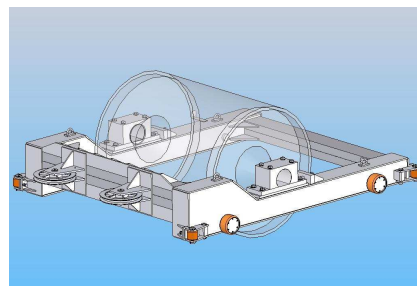


- Poháněcí stanice s gravitačním napínáním
- Shazovací vůz

### SOFTWARE

- CAD 2000
- SOLID WORKS

### ENGINEERING



Address: TRANSYS spol. s r. o.  
 Palackého 54,  
 537 01 Chrudim 4  
 CZECH REPUBLIC

Tel : + 420 469 621770  
 Fax : + 420 469 622 603  
 e-mail : info@transys.cz  
 WWW: www.transys.cz