



BORDEROU PĂRȚI DESENATE

OB. 00. PLANURI GENERALE

1. CONTAINER

- Fundații stâlpi iluminat pentru container



PT.2A.03.00.RE.08.001

OB. 02. STAȚIA GHIOROC

1. PEROANE

- Plan amplasare prefabricate PT.2A.03.02.RE.01.001
- Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă curentă h=55 cm PT.2A.03.02.RE.01.002
- Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de iluminat PT.2A.03.02.RE.01.003
- Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de copertină PT.2A.03.02.RE.01.004
- Plan secțiune peron de 3.00 m h=38 cm PT.2A.03.02.RE.01.005
- Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă curentă h=38 cm PT.2A.03.02.RE.01.006
- Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de copertină PT.2A.03.02.RE.01.007
- Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de iluminat PT.2A.03.02.RE.01.008
- Plan fundație stâlp de iluminat PT.2A.03.02.RE.01.009
- Plan secțiune peron zonă stâlp de electrificare PT.2A.03.02.RE.01.010

2. COPERTINĂ

- Plan acoperiș și secțiuni copertină PT.2A.03.02.RE.02.001
- Plan cofraj și armare fundații copertină peron 0.55 PT.2A.03.02.RE.02.002
- Plan cofraj și armare fundații copertină peron 0.38 PT.2A.03.02.RE.02.003
- Plan poziționare fundații copertină PT.2A.03.02.RE.02.004

3. PASARELĂ

- Dispoziție generală pasarelă PT.2A.03.02.RE.03.001
- Vederi pasarelă și scară PT.2A.03.02.RE.03.002
- Grindă principală pasarelă PT.2A.03.02.RE.03.003
- Scară pasarelă tip I PT.2A.03.02.RE.03.004
- Scară pasarelă tip II PT.2A.03.02.RE.03.005
- Armare fundație tip I PT.2A.03.02.RE.03.006
- Armare fundație tip II PT.2A.03.02.RE.03.007
- Armare stâlpi PT.2A.03.02.RE.03.008
- Plan poziționare fundații PT.2A.03.02.RE.03.009

4. CLĂDIRE DE CĂLĂTORI NOUĂ

- Plan fundatii PT.2A.03.02.RE.05.001

BORDEROU – REZISTENTA

LOTUL 3 – CONSTRUCȚII CIVILE CU DESTINAȚIE FERROVIARĂ

PROIECT TEHNIC

• Detalii fundatii	PT.2A.03.02.RE.05.002
• Plan cofraj cota +3.35	PT.2A.03.02.RE.05.003
• Copertină ax A' - Secțiune transversală	PT.2A.03.02.RE.05.004
• Copertină ax A' - Plan acoperiș	PT.2A.03.02.RE.05.005
• Copertină ax A' - Plan amplasare buloane de ancoraj	PT.2A.03.02.RE.05.006
• Copertină ax B' - Secțiune transversală	PT.2A.03.02.RE.05.007
• Copertină ax B' - Plan acoperiș	PT.2A.03.02.RE.05.008
• Copertină ax B' - Plan amplasare buloane de ancoraj	PT.2A.03.02.RE.05.009

OB. 03. PUNCT OPRIRE PĂULIȘ

1. PEROANE

• Plan amplasare prefabricate	PT.2A.03.03.RE.01.001
• Plan secțiune peron - zonă curentă	PT.2A.03.03.RE.01.002
• Plan secțiune peron - zonă refugiu	PT.2A.03.03.RE.01.003
• Plan secțiuni peron - zonă pasarela	PT.2A.03.03.RE.01.004
• Plan secțiune peron - zonă stâlp iluminat	PT.2A.03.03.RE.01.005
• Plan fundație stâlp de iluminat	PT.2A.03.03.RE.01.006
• Plan secțiune peron zonă stâlp de electrificare	PT.2A.03.03.RE.01.007

2. REFUGIU

• Secțiune longitudinală	PT.2A.03.03.RE.02.001
• Secțiune transversală	PT.2A.03.03.RE.02.002
• Plan acoperiș	PT.2A.03.03.RE.02.003
• Plan fundații	PT.2A.03.03.RE.02.004

3. PASARELĂ

• Dispoziție generală pasarelă	PT.2A.03.03.RE.03.001
• Vederi pasarelă și scară	PT.2A.03.03.RE.03.002
• Grindă principală pasarelă	PT.2A.03.03.RE.03.003
• Scară pasarelă	PT.2A.03.03.RE.03.004
• Armare fundație tip I	PT.2A.03.03.RE.03.005
• Armare fundație tip II	PT.2A.03.03.RE.03.006
• Armare stâlpi	PT.2A.03.03.RE.03.007
• Plan poziționare fundații	PT.2A.03.03.RE.03.008

OB. 04. STAȚIA PĂULIȘ

1. PEROANE

• Plan amplasare prefabricate	PT.2A.03.04.RE.01.001
• Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă curentă h=55 cm	PT.2A.03.04.RE.01.002
• Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de iluminat	PT.2A.03.04.RE.01.003
• Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de copertină	PT.2A.03.04.RE.01.004
• Plan secțiune peron de 3.00 m h=38 cm	PT.2A.03.04.RE.01.005
• Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă curentă h=38 cm	PT.2A.03.04.RE.01.006

- Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de copertină PT.2A.03.04.RE.01.007
 - Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de iluminat PT.2A.03.04.RE.01.008
 - Plan fundație stâlp de iluminat PT.2A.03.04.RE.01.009
 - Plan secțiune peron zonă stâlp de electrificare PT.2A.03.04.RE.01.010
2. COPERTINĂ
- Plan acoperiș și secțiuni copertină peron 0.38 PT.2A.03.04.RE.02.001
 - Plan acoperiș și secțiuni copertină peron 0.55 PT.2A.03.04.RE.02.002
 - Plan cofraj și armare fundații copertină peron 0.55 PT.2A.03.04.RE.02.003
 - Plan cofraj și armare fundații copertină peron 0.38 PT.2A.03.04.RE.02.004
 - Plan amplasare fundatii copertina peron 0.38 PT.2A.03.04.RE.02.005
 - Plan amplasare fundatii copertina peron 0.55 PT.2A.03.04.RE.02.006
3. PASARELĂ
- Dispoziție generală pasarelă PT.2A.03.04.RE.03.001
 - Vederi pasarelă și scară PT.2A.03.04.RE.03.002
 - Grindă principală pasarelă PT.2A.03.04.RE.03.003
 - Scară pasarelă tip I PT.2A.03.04.RE.03.004
 - Scară pasarelă tip II PT.2A.03.04.RE.03.005
 - Armare fundație tip I PT.2A.03.04.RE.03.006
 - Armare fundație tip II PT.2A.03.04.RE.03.007
 - Armare stâlpi PT.2A.03.04.RE.03.008
 - Plan poziționare fundații PT.2A.03.04.RE.03.009
4. CLĂDIRE DE CĂLĂTORI NOUĂ
- Plan fundații PT.2A.03.04.RE.05.001
 - Detalii fundații PT.2A.03.04.RE.05.002
 - Plan cofraj cota +3.35 PT.2A.03.04.RE.05.003
 - Copertină ax A' - Secțiune transversală PT.2A.03.04.RE.05.004
 - Copertină ax A' - Plan acoperiș PT.2A.03.04.RE.05.005
 - Copertină ax A' - Plan amplasare buloane de ancoraj PT.2A.03.04.RE.05.006
 - Copertină ax B' - Secțiune transversală PT.2A.03.04.RE.05.007
 - Copertină ax B' - Plan acoperiș PT.2A.03.04.RE.05.008
 - Copertină ax B' - Plan amplasare buloane de ancoraj PT.2A.03.04.RE.05.009

OB. 06. STAȚIA RADNA

1. PEROANE
- Plan amplasare prefabricate PT.2A.03.06.RE.01.001
 - Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă curentă h=55 cm PT.2A.03.06.RE.01.002
 - Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de iluminat PT.2A.03.06.RE.01.003
 - Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de copertină PT.2A.03.06.RE.01.004
 - Plan secțiune peron de 3.00 m h=38 cm PT.2A.03.06.RE.01.005

LOTUL 3 – CONSTRUCȚII CIVILE CU DESTINAȚIE FERROVIARĂ

PROIECT TEHNIC

- Plan fundație stâlp de iluminat PT.2A.03.06.RE.01.006
 - Plan secțiune peron zonă stâlp de electrificare PT.2A.03.02.RE.01.007
2. COPERTINĂ
- Plan acoperiș și secțiuni copertină tronson 1 PT.2A.03.06.RE.02.001
 - Plan acoperiș și secțiuni copertină tronson 2 PT.2A.03.06.RE.02.002
 - Plan cofraj și armare fundații copertină peron 0,55 PT.2A.03.06.RE.02.003
 - Plan amplasare fundații copertină PT.2A.03.06.RE.02.004
3. PASARELĂ
- Dispoziție generală pasarelă PT.2A.03.06.RE.03.001
 - Vederi pasarelă și scară PT.2A.03.06.RE.03.002
 - Grindă principală pasarelă PT.2A.03.06.RE.03.003
 - Scară pasarelă tip I PT.2A.03.06.RE.03.004
 - Scară pasarelă tip II PT.2A.03.06.RE.03.005
 - Armare fundație tip I PT.2A.03.06.RE.03.006
 - Armare fundație tip II PT.2A.03.06.RE.03.007
 - Armare stâlpi PT.2A.03.06.RE.03.008
 - Plan poziționare fundații PT.2A.03.06.RE.03.009
4. CLĂDIRE DE CĂLĂTORI
- Plan subsol consolidare pereți PT.2A.03.06.RE.05.001
 - Plan armare consolidare fundații PT.2A.03.06.RE.05.002
 - Plan parter consolidare pereți PT.2A.03.06.RE.05.003
 - Plan parter cofraj planșeu nou PT.2A.03.06.RE.05.004
 - Plan armare planșeu nou PT.2A.03.06.RE.05.005
 - Plan etaj consolidare pereți PT.2A.03.06.RE.05.006
 - Plan consolidare planșeu peste parter PT.2A.03.06.RE.05.007
5. CLĂDIRE DE MENTENANȚĂ
- Plan fundații clădire anexă mentenanță PT.2A.03.06.RE.07.001
 - Plan fundații clădire mentenanță PT.2A.03.06.RE.07.002
 - Plan cofraj cota +3.70 PT.2A.03.06.RE.07.003
 - Plan cofraj cota +6.70 PT.2A.03.06.RE.07.004
 - Plan cofraj cota +9.70 PT.2A.03.06.RE.07.005
 - Secțiune transversală PT.2A.03.06.RE.07.006
 - Secțiune longitudinală PT.2A.03.06.RE.07.007
 - Ferma PT.2A.03.06.RE.07.008
 - Plan acoperiș PT.2A.03.06.RE.07.009
 - Montaj grindă de rulare PT.2A.03.06.RE.07.010
 - Plan cofraj cota +12.70 PT.2A.03.06.RE.07.011
6. RAMPĂ MILITARĂ
- Plan amplasare prefabricate PT.2A.03.06.RE.10.001

OB. 08. STAȚIA MILOVA

LOTUL 3 – CONSTRUCȚII CIVILE CU DESTINAȚIE FERROVIARĂ

PROIECT TEHNIC

- Plan amplasare prefabricate PT.2A.03.08.RE.01.001
 - Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă curentă h=55 cm PT.2A.03.08.RE.01.002
 - Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de iluminat PT.2A.03.08.RE.01.003
 - Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de copertină PT.2A.03.08.RE.01.004
 - Plan secțiune peron de 3.00 m h=55 cm PT.2A.03.08.RE.01.005
 - Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă curentă h=38 cm PT.2A.03.08.RE.01.006
 - Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de copertină PT.2A.03.08.RE.01.007
 - Plan secțiune peron de 7.05 m - zonă stâlp de iluminat PT.2A.03.08.RE.01.008
 - Plan fundație stâlp de iluminat PT.2A.03.08.RE.01.009
 - Plan secțiune peron zonă stâlp de electrificare PT.2A.03.08.RE.01.010
2. COPERTINĂ
- Plan acoperiș și secțiuni copertină PT.2A.03.08.RE.02.001
 - Plan cofraj și armare fundații copertină peron 0.55 PT.2A.03.08.RE.02.002
 - Plan cofraj și armare fundații copertină peron 0.38 PT.2A.03.08.RE.02.003
 - Plan poziționare fundații copertină PT.2A.03.08.RE.02.004
3. PASARELĂ
- Dispoziție generală pasarelă PT.2A.03.08.RE.03.001
 - Vederi pasarelă și scară PT.2A.03.08.RE.03.002
 - Grindă principală pasarelă PT.2A.03.08.RE.03.003
 - Scară pasarelă tip I PT.2A.03.08.RE.03.004
 - Scară pasarelă tip II PT.2A.03.08.RE.03.005
 - Armare fundație tip I PT.2A.03.08.RE.03.006
 - Armare fundație tip II PT.2A.03.08.RE.03.007
 - Armare stâlpi PT.2A.03.08.RE.03.008
 - Plan poziționare fundații PT.2A.03.08.RE.03.009
4. CLĂDIRE DE CĂLĂTORI NOUĂ
- Plan fundatii PT.2A.03.08.RE.05.001
 - Detalii fundatii PT.2A.03.08.RE.05.002
 - Plan cofraj cota +3.35 PT.2A.03.08.RE.05.003
 - Copertină ax A' - Secțiune transversală PT.2A.03.08.RE.05.004
 - Copertină ax A' - Plan acoperiș PT.2A.03.08.RE.05.005
 - Copertină ax A' - Plan amplasare buloane de ancoraj PT.2A.03.08.RE.05.006
 - Copertină ax B' - Secțiune transversală PT.2A.03.08.RE.05.007
 - Copertină ax B' - Plan acoperiș PT.2A.03.08.RE.05.008
 - Copertină ax B' - Plan amplasare buloane de ancoraj PT.2A.03.08.RE.05.009

OB. 9 PUNCT OPRIRE CONOP

1. PEROANE
- Plan amplasare prefabricate PT.2A.03.09.RE.01.001
 - Plan secțiuni peron - zonă curentă PT.2A.03.09.RE.01.002
 - Plan secțiune peron - zonă refugiu PT.2A.03.09.RE.01.003

REABILITAREA LINIEI C.F. FRONTIERĂ - CURTICI - SIMERIA, PARTE COMPONENTĂ A CORIDORULUI IV PAN-EUROPEAN
PENTRU CIRCULAȚIA TRENURILOR CU VITEZĂ MAXIMĂ DE 160 KM/H
TRONSONUL 2 - A: KM 614 - CAP Y BĂRZAVA

LOTUL 3 – CONSTRUCȚII CIVILE CU DESTINAȚIE FERROVIARĂ

PROIECT TEHNIC

- | | |
|--|-----------------------|
| • Plan secțiune peron - zonă stâlp iluminat | PT.2A.03.09.RE.01.004 |
| • Plan fundație stâlp de iluminat | PT.2A.03.09.RE.01.005 |
| • Plan secțiune peron - zonă stâlp electrificare | PT.2A.03.09.RE.01.006 |
| 2. REFUGIU | |
| • Secțiune longitudinală | PT.2A.03.09.RE.02.001 |
| • Secțiune transversală | PT.2A.03.09.RE.02.002 |
| • Plan acoperiș | PT.2A.03.09.RE.02.003 |
| • Plan fundații | PT.2A.03.09.RE.02.004 |

Întocmit
Ing. M. STAICU


