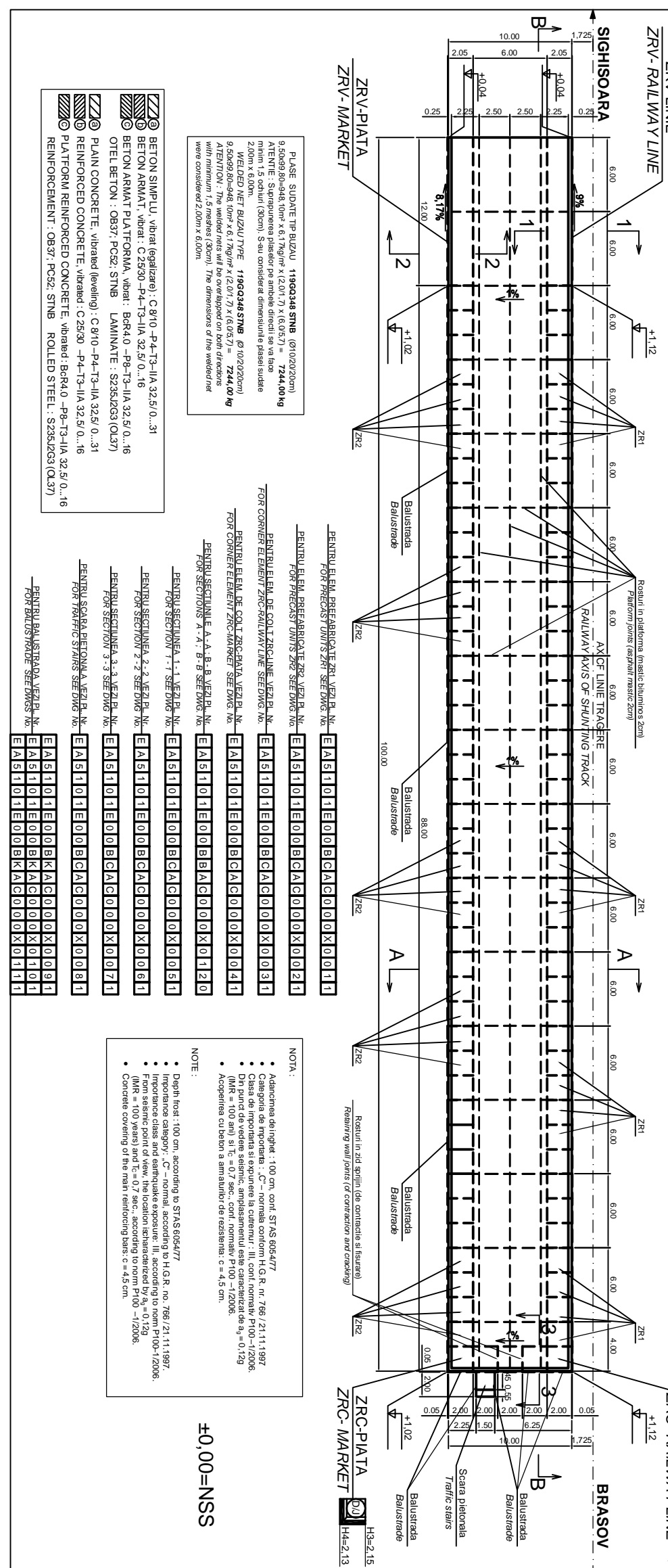


PLAN DISPOZITIE GENERALA
GENERAL ASSEMBLY PLAN

Sc. 1:200



±0,00=NSS

- BETON SIMPLU, vibrat (egalizat): C 8/10 - P4-T3-IIA 32,5/0...31
- BETON ARMAT, vibrat: BCR4.0 - P4-T3-IIA 32,5/0...16
- OTEL BETON: OB37-PC52; STNB LAMINATE: S235J2G3 (QL37)
- PLAIN CONCRETE, vibrat (leveling): C 8/10 - P4-T3-IIA 32,5/0...31
- REINFORCED CONCRETE, vibrat: BCR4.0 - P4-T3-IIA 32,5/0...16
- PLATFORM REINFORCED CONCRETE, vibrat: BCR4.0 - P4-T3-IIA 32,5/0...16
- REINFORCEMENT: OB37; PC52; STNB ROLLED STEEL: S235J2G3 (QL37)

PLASE SUDATE TIP BUZAU 1190Q348 STNB (01/02/2020m)
 9.50x9.80x48,10m³ x 6,17kg/m³ x (2,01, 7) x (6,0/5,7) = 724,400 kg
 ATELANT: Săptămăna plăselor pe ambele direcții se va face
 2,00m x 6,00m (3cm), S-au considerat dimensiunile plăseii sudate
 WELDED NET BUZAU TYPE 1190Q348 STNB Ø 10/2020m)
 9.50x9.80x48,10m³ x 6,17kg/m³ x (2,01, 7) x (6,0/5,7) = 724,400 kg
 ATENȚIUNEA: The welded nets will be overlapped on both directions
 with minimum 1,5 mesh (3cm). The dimensions of the welded net
 were considered 2,00m x 6,00m.

- PENTRU ELEMENTE PREFABRICATE ZRZ VEZI P.N. NR. EA51101E00BCAC0000X00021
- FOR PREFABST UNITS ZRZ SEE DWG NO. EA51101E00BCAC0000X00021
- PENTRU ELEMENTE DE COLT ZR-C-MARKET VEZI P.N. NR. EA51101E00BCAC0000X00031
- FOR CORNER ELEMENT ZR-C-MARKET SEE DWG NO. EA51101E00BCAC0000X00031
- PENTRU ELEMENTE ZR-C-MARKET VEZI P.N. NR. EA51101E00BCAC0000X00041
- FOR CORNER ELEMENT ZR-C-MARKET SEE DWG NO. EA51101E00BCAC0000X00041
- PENTRU SECȚIUNEA A-A-B-B VEZI P.N. NR. EA51101E00BCAC0000X00120
- FOR SECTION A-A-B-B SEE DWG NO. EA51101E00BCAC0000X00120
- PENTRU SECȚIUNEA 1-1 VEZI P.N. NR. EA51101E00BCAC0000X00051
- FOR SECTION 1-1 SEE DWG NO. EA51101E00BCAC0000X00051
- PENTRU SECȚIUNEA 2-2 VEZI P.N. NR. EA51101E00BCAC0000X00061
- FOR SECTION 2-2 SEE DWG NO. EA51101E00BCAC0000X00061
- PENTRU SECȚIUNEA 3-3 VEZI P.N. NR. EA51101E00BCAC0000X00071
- FOR SECTION 3-3 SEE DWG NO. EA51101E00BCAC0000X00071
- PENTRU SCARA PIETONALĂ VEZI P.N. NR. EA51101E00BCAC0000X00081
- FOR TRAFFIC STAIRS SEE DWG NO. EA51101E00BCAC0000X00081
- PENTRU BALUSTRADĂ VEZI P.N. NR. EA51101E00BKAC0000X00091
- FOR BALUSTRADE VEZI P.N. NR. EA51101E00BKAC0000X00101
- FOR BALUSTRADE SEE DWG NO. EA51101E00BKAC0000X00111

- NOTA:
- Adâncimea de înfundare: 100 cm, conform STAS 6054/77
 - Categoria de înfundare: "C" - normală, conform H.G.R. nr. 786/21.11.1997
 - Casa de înfundare și exponențiale la curentul: III, conform P100-1/2006.
 - Din punct de vedere seismic, amplasamentul este caracterizat de a_g = 0,12g (MR = 100 ani) și T_c = 0,7 sec., conform P100-1/2006.
 - Acoperișurile cu beton a armăturilor de rezistență: c = 4,5 cm.
- NOTE:
- Adâncimea de înfundare: 100 cm, conform STAS 6054/77
 - Categoria de înfundare: "C" - normală, conform H.G.R. nr. 786/21.11.1997.
 - Casa de înfundare și exponențiale la curentul: III, conform P100-1/2006.
 - Din punct de vedere seismic, amplasamentul este caracterizat de a_g = 0,12g (MR = 100 ani) și T_c = 0,7 sec., conform P100-1/2006.
 - Acoperișurile cu beton a armăturilor de rezistență: c = 4,5 cm.
 - Concrete covering of the main reinforcing bars: c = 4,5 cm.

<p>H1=2,23 H2=2,21</p>	
<p>GUVERNUL ROMÂNIEI ROMANIAN GOVERNMENT</p> <p>PROIECT FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ EUROPEAN UNION FINANCED PROJECT</p>	
<p>CLIENT / CLIENT</p>	<p>CONSULTANT / CONSULTANT</p> <p>R. LUCZKA C. GAMMILLI</p>
<p>SUBCONTRACTANT / SUBCONTRACTOR</p> <p>A. SIMINDU - DIMULESCU POPOESCU REMUS DARI</p>	<p>TECNIC</p> <p>CONSULTING ENGINEERS</p>
<p>STATIA ALBES TI TARNAVA - RAMPA - PLAN DISPOZITIE GENERALA ALBES TI TARNAVA STATION - LOADING LEDGE - GENERAL ASSEMBLY PLAN</p>	<p>Scara / Scale: 1:200</p> <p>Urmasi: 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100</p>

444 (841x297)=0,25m²