



- Korekcijas veiktas pēc 1.kārtas izbūves saskaņā ar pasūtītāja uzdevumu (skatīt sējumu Nr.1/B).
- Veiktās korekcijas jāskata kopā ar sējumu Nr.3 un Nr.3/A

| TĒRAUDA ELEMENTU APZĪMĒJUMI | | | |
|---|---|---------------|--|
| ELEMENTA APZĪMĒJUMS | PROFILS | STANDARTS | TĒRAUDA MARKA |
| K-1 | HE 260 A | EN 53-62 | S275 |
| K-2 | HE 180 B | EN 53-62 | S275 |
| K-3 | □ 120x6 | EN 10219 | S275 |
| S-1 | HE 340 A | EN 53-62 | S275 |
| S-2 | HE 240 A | EN 53-62 | S275 |
| S-3 | HE 200 A | EN 53-62 | S275 |
| S-4 | HE 180 A | EN 53-62 | S275 |
| S-5 | IPE 500 | EN 19-57 | S275 |
| S-6 | IPE 400 | EN 19-57 | S275 |
| S-7 | IPE 300 | EN 19-57 | S275 |
| S-8 | IPE 240 | EN 19-57 | S275 |
| S-9 | IPE 160 | EN 19-57 | S275 |
| S-10 | UNP 200 | EN 10279 | S275 |
| SS-1 | □ 120x6 | EN 10219 | S275 |
| SS-2 | □ 80x4 | EN 10219 | S275 |
| PIEZĪMES: 1. Visi izmēri doti milimetros. Absolūtās augstuma atzīmes dotas metros. 2. Izmērus un augstuma atzīmes, kuras apzīmētas ar (*), precizēt AR sadaļā vai uz vietas objektā. 3. Visus izmērus un mērķēdes pirms būvdarbu uzsākšanas vai pasūtītāja izdarīšanas pārbaudīt. Izmērus nedrīkst nolasīt pēc mēroga. Šaubu gadījumā konsultēties ar būvprojekta autoru. 4. Visas atsaucies uz iekārtu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas būvprojektā, liecina tikai par to kvalitātes un apkalpošanas līmeni. Specifikācijās norādīto iekārtu un materiālu nomainīt ar citām tehniski analogām iekārtām un materiāliem ir iespējama, to saskaņojot ar pasūtītāju un projekta autoru. 5. Esošās ēkas dotas atbilstoši inventarizācijas uzdevumiem un papildus uzdevumiem dabā. Papildus esošo būvju izmēriem veikti projektējamās nojumes zonā. Parējās esošo ēku daļas rādītas shematiski un fragmentāri. 6. Pirms tērauda konstrukciju izgatavošanas, precizēt to izmērus uz vietas objektā. | | | |
| <ul style="list-style-type: none">Griezumus pa asīm "1", "2", "3", "A", "B" un "C" kārtu daļējumi uzrādīti griezumosGriezumus pa asīm "4", "5", "6", "7", "8" un "E" izpildāmi 3.kārtas ietvaros | | | |
| B | Konkrēts daļējums kārtā, sadalīts 2.kārtā - 2 un 3.kārtā izmaiņu platformas PL-2 konstruktīvā shēma | | K.Celmiņš |
| A | - | | - |
| KODS | IZMAIŅAS | IZM. IZDARĪJA | DATUMS |
| ▶ DARBA RASEJUMS BŪVNICĪBAI | | | |
| ▶ IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS APSTIPRINĀŠANAI | | | |
| CAD RASEJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPEKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU. | | | |
| ĢENERĀLPROJEKTĒTĀJS: sīa NAMS , Palasta iela 7, LV 1050, Rīga, tālrunis: (+371) 67211076, fakss: (+371) 67221209, e-pasts: nams@nams.lv | | | |
| PROJEKTĒTĀJS: SIA "CELMĪNA BŪVKONSTRUKCIJU PROJEKTĒŠANAS BIROJS" Skoļos iela 21 - 404, Rīga, Latvija, LV-1010 tālrunis: (+371) 67369824; fakss: (+371) 67273417; e-pasts: birojs@cbpb.lv | | | |
| PASŪTĪTĀJS: VSIA "Latvijas Nacionālā opera un balets" | PASŪT.NR/ CLIENT'S NO. 14-13-2 | | |
| BŪVPROJEKTS: Īslaicīgas lietošanas būve - pacēlājs ar nojumi pie Latvijas Nacionālās operas Aspazijas bulvāris 3, Rīgā | FAILA NOS. LNO_-_BK1-B.dwg ARHIVA NR. 14-13-2 | | |
| BŪVE Īslaicīgas lietošanas būve - pacēlājs ar nojumi | DATUMS 28.06.2016. | | |
| RASEJ.NOSAUKUMS GRIEZUMI pa asi "5", "6", "7" un "8" | STADIJA izmaiņu BP MĒROGS 1:100 | | |
| BŪVPROJ. DAL. VAD.: V.CELMIŅŠ | | | PROJEKTA DAĻA - RASEJUMA NR. BK1-09/B |
| IZSTRĀDĀJA: K.CELMIŅŠ | | | |
| | | | |
| | | | |