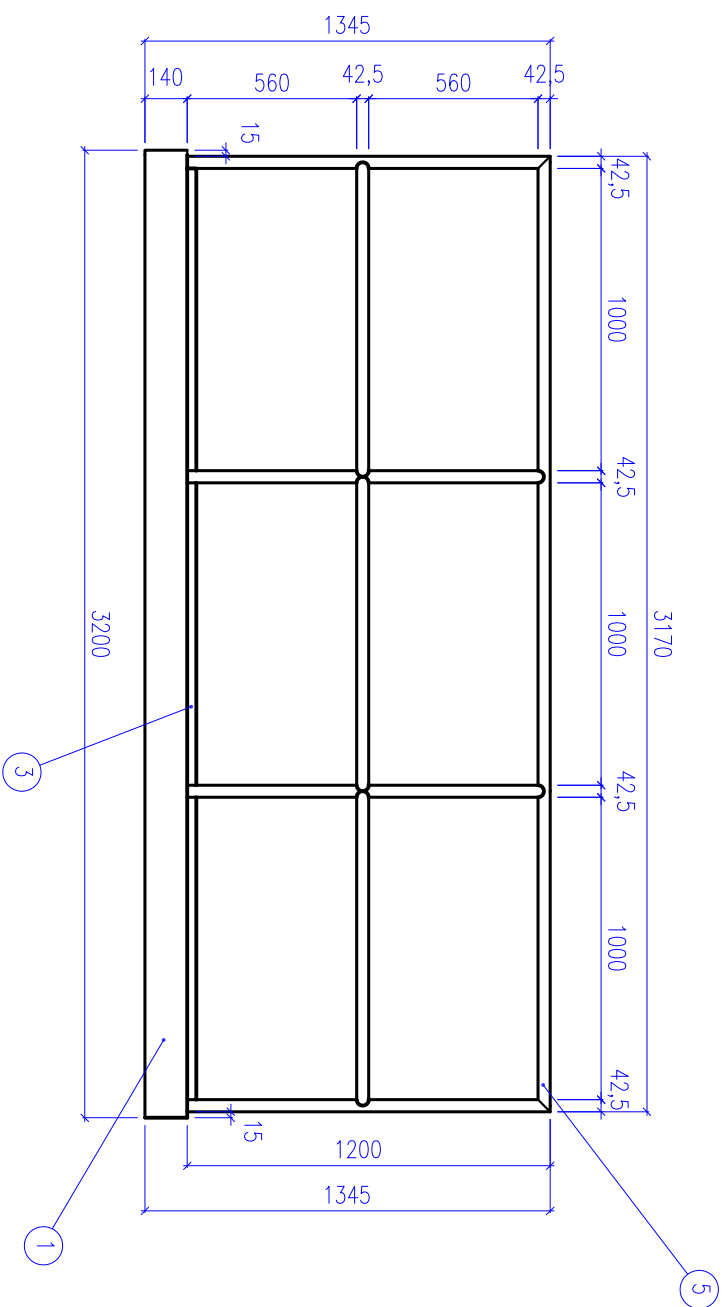
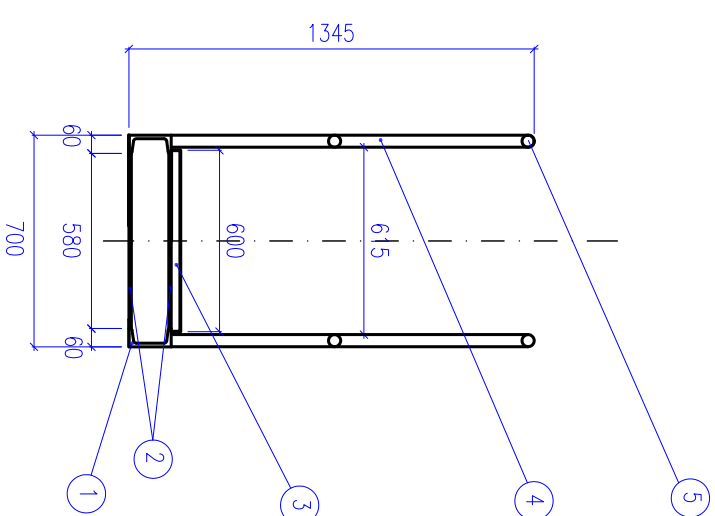


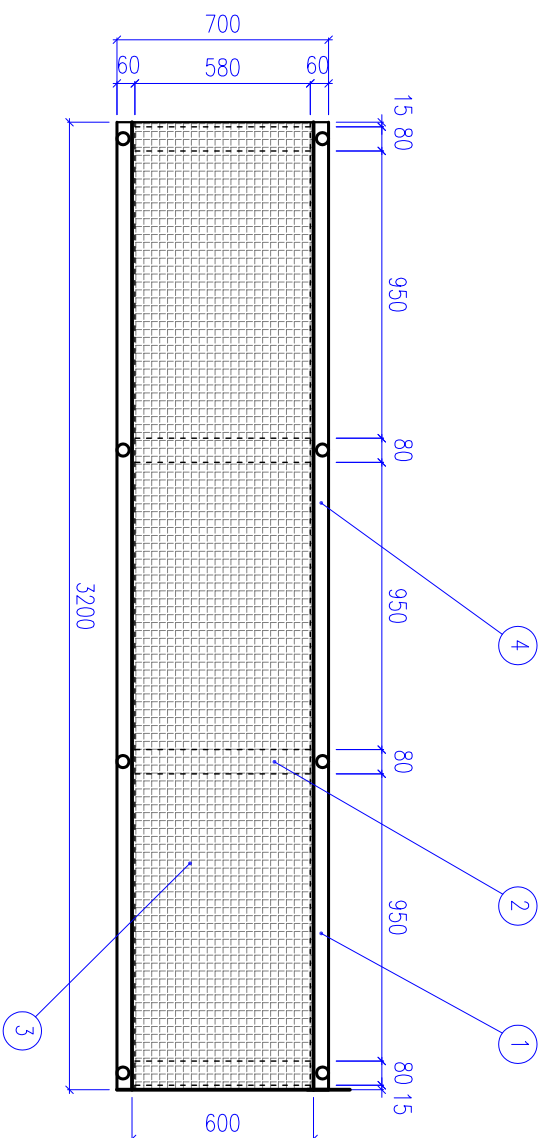
LÁVKA PŘES PŘELIV M 1:25



PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:25



PUDORYS M 1:25



| Výpis ocelových součástí lávky přes přeliv | | | | | | |
|---|-----------------------------|--|---------------------|---------------------|------------|---------------|
| Číslo | Název prku | Material | Jednotkové množství | Jednotková hmotnost | Počet kusů | Hmotnost v kg |
| 1. | nosníky lávky | Ocelový nosník „U“ 140 | 3,2 | 16 | 2 | 102,4 |
| 2. | spojky nosníků | Ocelová tyč plocha 80/8 | 0,58 | 5,02 | 8 | 23,3 |
| 3. | podlaha lávky | podlahový rošt SP 330/34/38-3 | 0,6 x 1,0 | 3,2 | 17,7 | 56,6 |
| 4. | stojky zábradlí | bezesešá rozměr 42,4 x 5 mm trubka ocel. | 1,2 | 4,61 | 8 | 44,3 |
| 5 | madla zábradlí | bezesešá rozměr 42,4 x 5 mm | 3,17 | 4,61 | 4 | 56,5 |
| 6 | prvky pro uchytení a montáž | | | | | 6,0 |
| Celková hmotnost ocelových prků - lávka přes přeliv | | | | | | 291,0 |

POZNÁMKA: CELA KONSTRUKCE LÁVKY BUDE OPATŘENA PROTIKOROZNÍ ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM

| | | |
|------------|---|---|
| Investor: | ČEPRO, A.S., DĚLNICKÁ 213 12, 170 00, PRAHA 7 | Ing. Miroslav Skryja Vejmilova 82 591 02 Žďár nad Sázavou |
| Okres: | HAVALČKOV BROD | |
| Kat.území: | ŠLAPANOV | |
| Stavba: | PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA POŽÁRNÍCH NÁDRŽÍCH VE SKLADU ŠLAPANOV | |
| Průloha: | LÁVKA NA PŘELIVU – PROSTŘEDNÍ N. | |
| | IČ: 675 18 214 Datum: LEDEN 2016 Stupeň: PROJEKT Měřítko: 1:25 Příl. čísla: D.4.12. | |