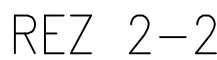
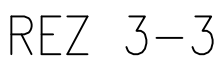
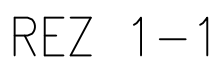


$$M = 1:50$$


M= 1:50



M= 1:50



M= 1:50



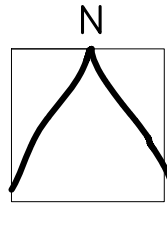
### Betonárska oceľ:

Krytie výstuže: c = 50mm-povrch v styku zo zeminou  
c = 20mm-povrch v styku zo vzduchom

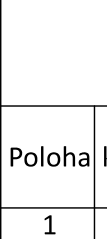
Výstuž je kótovaná na osi prútov.

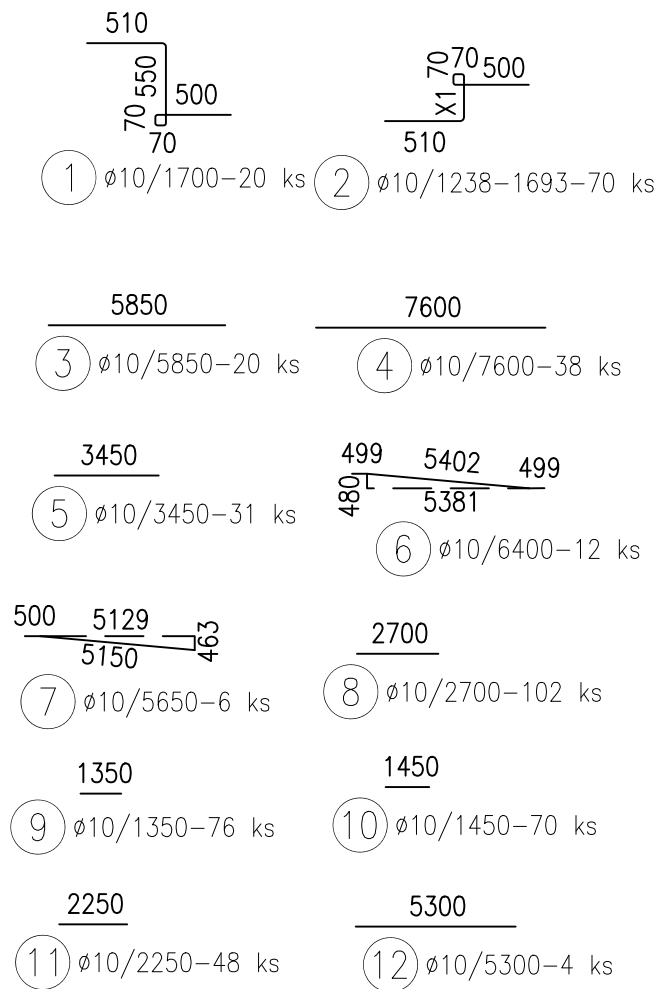
Táto projektová dokumentácia je chránená autorským právom. Reprodukcia, šírenie, pozmenovanie a poskytnutie tejto projektovej dokumentácie, jej častí alebo jej obsahu je bez súhlasu autora a spracovateľa tejto projektovej dokumentácie zakázané v súlade s platným zákonom č. 185/2015 Z. z.

+0,000=141,15 m n.m. Bpv / súradnicový systém S-JTSK



| Č. pol.                    | Ø [mm] | Délka [m] | Počet ks. | Délka    |
|----------------------------|--------|-----------|-----------|----------|
|                            |        |           |           | B500B 10 |
| 1                          | 10     | 1.70      | 20        | 34.0     |
| 2                          | 10     | -x-       | 70        | 102.6    |
| 3                          | 10     | 5.85      | 20        | 117.0    |
| 4                          | 10     | 7.60      | 38        | 288.8    |
| 5                          | 10     | 3.45      | 31        | 107.0    |
| 6                          | 10     | 6.40      | 12        | 76.8     |
| 7                          | 10     | 5.65      | 6         | 33.9     |
| 8                          | 10     | 2.70      | 102       | 275.4    |
| 9                          | 10     | 1.35      | 76        | 102.6    |
| 10                         | 10     | 1.45      | 70        | 101.5    |
| 11                         | 10     | 2.25      | 48        | 108.0    |
| 12                         | 10     | 5.30      | 4         | 21.2     |
| Celková délka [m]          |        |           |           | 1368.7   |
| Specifická hmotnost [kg/m] |        |           |           | 0.617    |
| Hmotnost spolu [kg]        |        |           |           | 844.5    |
| Celková hmotnost [kg]      |        |           |           | 844.5    |

| Položka č. 2  |     | Ø10       |           |                |
|---|-----|-----------|-----------|----------------|
|  |     |           |           |                |
| Poloha  | ks. | Úseky [m] | Dĺžka [m] | Celk dĺžka [m] |
|   |     | x1        |           |                |
| 1   | 2   | 0.543     | 1.693     | 3.386          |
| 2   | 2   | 0.530     | 1.680     | 3.360          |
| 3   | 2   | 0.516     | 1.666     | 3.332          |
| 4   | 2   | 0.503     | 1.653     | 3.306          |
| 5   | 2   | 0.490     | 1.640     | 3.280          |
| 6   | 2   | 0.476     | 1.626     | 3.252          |
| 7   | 2   | 0.463     | 1.613     | 3.226          |
| 8   | 2   | 0.449     | 1.599     | 3.198          |
| 9   | 2   | 0.436     | 1.586     | 3.172          |
| 10  | 2   | 0.423     | 1.573     | 3.146          |
| 11  | 2   | 0.409     | 1.559     | 3.118          |
| 12  | 2   | 0.396     | 1.546     | 3.092          |
| 13  | 2   | 0.382     | 1.532     | 3.064          |
| 14  | 2   | 0.369     | 1.519     | 3.038          |
| 15  | 2   | 0.356     | 1.506     | 3.012          |
| 16  | 2   | 0.342     | 1.492     | 2.984          |
| 17  | 2   | 0.329     | 1.479     | 2.958          |
| 18  | 2   | 0.315     | 1.465     | 2.930          |
| 19  | 2   | 0.302     | 1.452     | 2.904          |
| 20  | 2   | 0.289     | 1.439     | 2.878          |
| 21  | 2   | 0.275     | 1.425     | 2.850          |
| 22  | 2   | 0.262     | 1.412     | 2.824          |
| 23  | 2   | 0.248     | 1.398     | 2.796          |
| 24  | 2   | 0.235     | 1.385     | 2.770          |
| 25  | 2   | 0.222     | 1.372     | 2.744          |
| 26  | 2   | 0.208     | 1.358     | 2.716          |
| 27  | 2   | 0.195     | 1.345     | 2.690          |
| 28  | 2   | 0.182     | 1.332     | 2.664          |
| 29  | 2   | 0.168     | 1.318     | 2.636          |
| 30  | 2   | 0.155     | 1.305     | 2.610          |
| 31  | 2   | 0.141     | 1.291     | 2.582          |
| 32  | 2   | 0.128     | 1.278     | 2.556          |
| 33  | 2   | 0.115     | 1.265     | 2.530          |
| 34  | 2   | 0.101     | 1.251     | 2.502          |
| 35  | 2   | 0.088     | 1.238     | 2.476          |
| Hmotnosť celkom [kg]  |     |           |           | 63.293         |



**Stavba:** Kreatívne centrum Nitra - Kino Palace

**Investor:** Mesto Nitra  
Štefánikova trieda 60  
950 06 Nitra  
www.nitra.sk  
info@nitra.sk  
+421 3765 02 111

**Generálny projektant:** Livinark s. r. o.  
Na hore 1724/5  
040 22 Košice  
www.livinark.sk  
livinark@gmail.com  
+421 907 258 707

**Autori:** Tomáš Boroš  
Maroš Mitro  
Dominika Jenčová  
Martina Hončárová  
Pavel Bakajsa  
Branislav Ivan

**Miesto:** Radlinského 108 / 9, 949 01 Nitra = 48.312177, 18.088820

**Dátum:** október 2019

**HIP:** Ing.arch. Branislav Ivan

|                          |  |                     |              |
|--------------------------|--|---------------------|--------------|
| <b>Profesia:</b>         | STATIKA  | <b>Dátum tlače:</b> |              |
| <b>Zodp. projektant:</b> | Ing. Ján Rohár                                 | <b>Stupeň:</b>      | DSP + DRS    |
| <b>Vypracoval:</b>       | Ing. Jozef Gura                                | <b>Formát:</b>      | 4 x A4       |
| <b>Objekt:</b>           | SO 01  | <b>Mierka:</b>      | <b>Paré:</b> |
| <b>Obsah výkresu:</b>    | VÝKRES VÝSTUŽE JUŽNEJ<br>PODLAHOVEJ DOSKY 1.NP | <b>Č. výkresu:</b>  | D.01.2-11    |