

±0,000 bez zmien

| | |
|---|---|
| ARCHITEKT | Ing.arch. Tomáš Sobota |
| ZODP. PROJEKTANT | Ing.arch. Tomáš Sobota |
| VYPRACOVAL | Ing. Monika Reháková |
| STAVEBNÍK | SOŠ hotelových služieb a obchodu, Banská Bystrica |
| MIESTO STAVBY | parc. č. 2515/2, Školská ul. 5, Banská Bystrica |
| STAVBA | |
| NADSTAVBA SOŠ HSaO BANSKÁ BYSTRICA | |
| OBJEKT | SO 01 - NADSTAVBA |
| VÝKRES | DETAILY |



sobota

s.r.o.

Komenského 479/11, Ban. Bystrica

| | |
|---------------|---------------------|
| DÁTUM | 10/2021 |
| STUPEŇ PD | PROJEKT pre SP a RS |
| PROFESIA | ARCHITEKTÚRA |
| ČÍSLO ZÁKAZKY | 2017-05-18 |
| MIERKA | 1 : 20 |
| FORMÁT | 1xA4 |
| ČÍSLO | 19 |
| VÝKRESU | PARÉ |

M 1:20



| | | |
|---|--|------------------------------|
| ① | JAKL 50/50/2 2,930 kg/m (zvislé prvky) | 0,77bm x 37 ks = 83,48 kg |
| ② | OCEL. PLATNIČKA 100/100/5 3,930 kg/m | 0,1 m x 37 ks = 14,541 kg |
| ③ | DREV. PROFIL SMREK 140/140 mm 440 kg/m ³ (hranol položený naležato) | 8,62 kg x 110 ks = 948,64 kg |

M 1:20



| | | |
|---|--|-----------------------------|
| ① | JAKL 50/50/2 2,930 kg/m (zvislé prvky) | 0,60 bm x 7 ks = 12,31 kg |
| ② | DREV. PROFIL SMREK 140/120 mm 440 kg/m ³ (hranol položený naležato) | 7,39 kg x 21 ks = 155,23 kg |