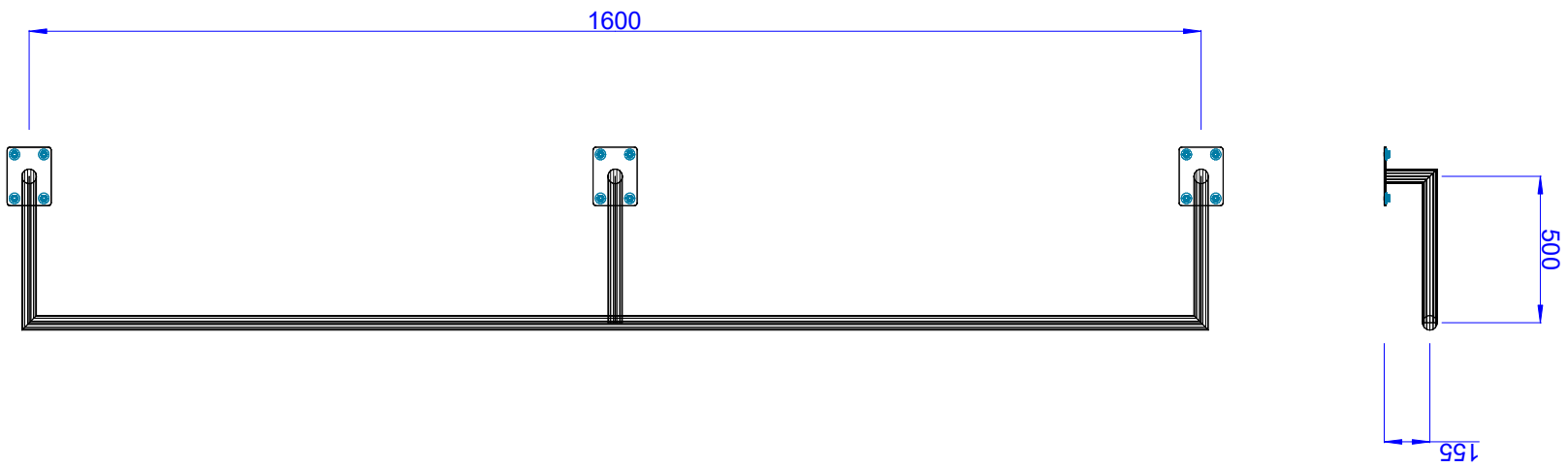
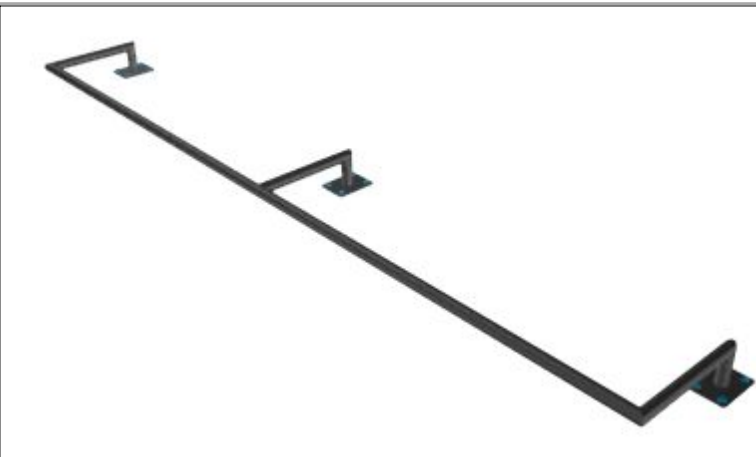


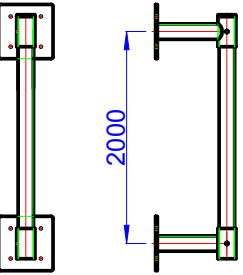
B.3.2.1. HLEDIŠTNÍ RAMPA
TRUBKA 50 MM
ZATÍŽENÍ 100 KG
BARVA RAL9005



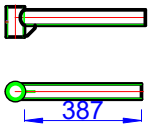
B.3.2.2. BOČNÍ HLEDIŠTNÍ KONZOLY
TRUBKA 50 MM
ZATÍŽENÍ 100 KG
BARVA RAL9005
5 KS OTOČNÝCH RAMEN
2 SESTAVY



SESTAVA 2 KS



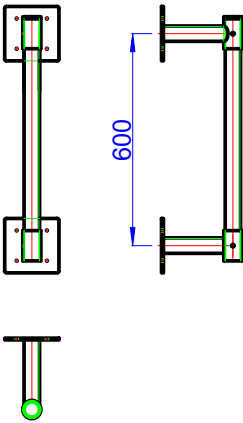
OTOČNÉ RAMENO 10 KS



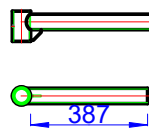
POJISTNÝ KROUŽEK 10 KS



SESTAVA 2 KS



OTOČNÉ RAMENO 10 KS



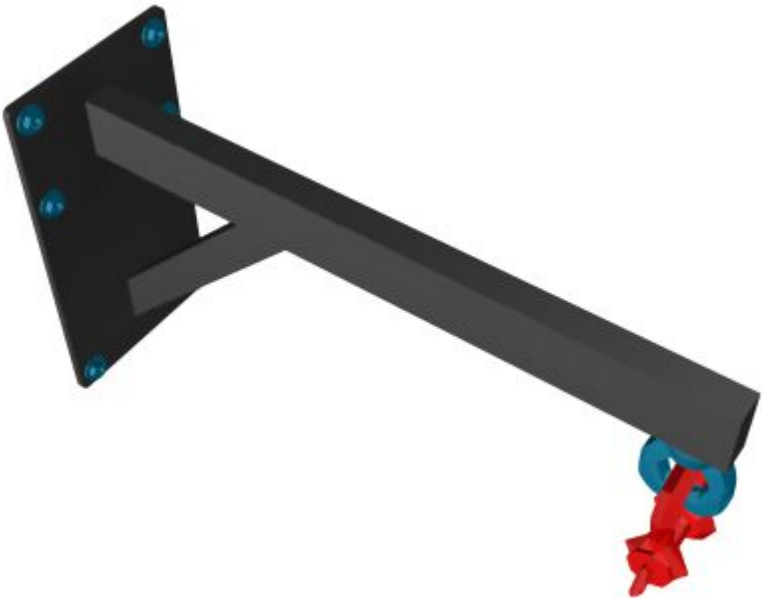
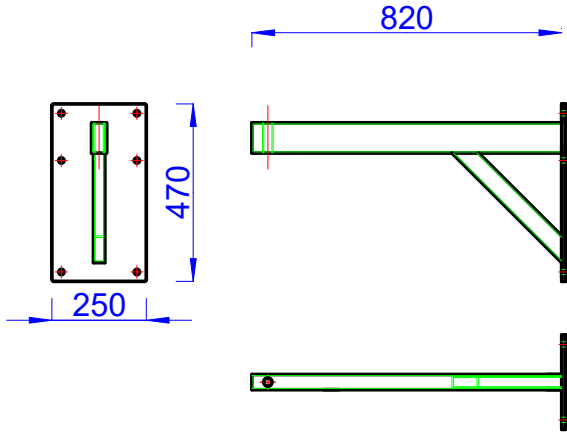
POJISTNÝ KROUŽEK 10 KS



B.3.2.3. KONZOLY BALKÓNOVÉ
VERTIKÁLNÍ
TRUBKA 50 MM
ZATÍŽENÍ 75 KG
BARVA RAL9005
2 KS OTOČNÝCH RAMEN
2 SESTAVY



B.3.2.5. KONZOLY PA
JAKL 80/40
ZATÍŽENÍ 300 KG
BARVA RAL9005
2 SESTAVY



stavba:

DŮM KULTURY V OSTROVĚ - KULTURNÍ A KREATIVNÍ CENTRUM

hlavní inženýr projektu:
Ing. Radomír Gregor
Čechova 692
768 24 Hulín
ČKAIT: 1301590

profese:
MUSICDATA s.r.o.
Oplátova 708/37; 637 00 Brno
Czech Republic
T: +420 605228909
e-mail: stanam@musicdata.cz



stupeň:
DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

zodp. projektant části:
Ing. Radomír Gregor

vypracoval:
Stanislav Muryc

investor:
Město Ostrov
Městský úřad Ostrov, Jáchymovská 1,
360 01 Ostrov

místo stavby:
Dům kultury:
objekt občanské vybavenosti č. p. 733,
ul. Mírové nám., Ostrov

část / profese:
JEVIŠTNÍ TECHNIKA
příloha:
DIVADELNÍ SÁL
HLEDIŠTNÍ KONZOLY

datum: 10/2023
revize: R00
datum revize: -
formát: 1xA4
měřítko: 1:XXX

část:
D.1.4
č. přílohy:
D.1.4.2.1.5