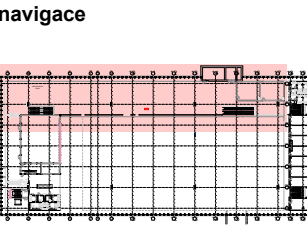
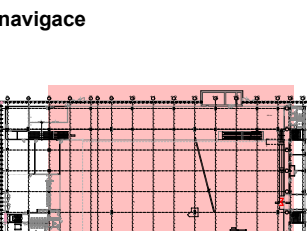


tato dokumentace není dílenskou  
 dokumentací  
 za výslednou funkci odpovídá  
 notovitel  
 veškeré míry nutno důsledně  
 kontrolovat na stavbě a případně  
 schytky neproděné hlásk projektantovi  
 dílenská dokumentace, včetně vzorků  
 ateriálu, povrchu a barvy, bude  
 zpracována dodavatelem a předložena  
 projektantovi ke schválení



| požadavky na VZT      |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| prvek                 | průměrné ztrátové teplo |
| exponáty              | 75kW                    |
| světla                | 4kW                     |
| projekce řeky         | 8kW                     |
| interaktivní projekce | 1kW                     |
| projekce vypařování   | 0,7kW                   |
| Social wall           | 3kW                     |
| klisky dotykové       | 1kW                     |
| infopanely LCD        | 1kW                     |
| <b>CELKEM</b>         | <b>cca 100kW</b>        |

- [illegible]



projektant

**PRO MScB**  
soudržitelství  
Projekt architekti, s.r.o.  
Kurt Huettlinger GmbH & Co. KG  
Alfa TV, s.r.o.

projektant části dokumentace  
**Projektli Architekti, s.r.o.**  
Maláševo 13  
150 00 Praha 5  
Hlavní dveře  
Mgr. akad. arch. Roman Brychta  
vignovatel  
MSc. Arch. Adam Hašpica  
Ing. arch. Michaela Roženská

investor  
**Jihomoravský kraj**  
Zerotinovo náměstí 3/5  
Brno  
odpovědný zástupce  
Mgr. Václav Božek, CSc.

**Moravian Science  
Centre Brno**

Pavlovův D. Brněnské výstaviště  
Brno

sádky dokumentace:

**Technický projekt pro  
provedení výstavby**

čas dokumentace:

**CELKOVÉ ŘEŠENÍ EXPOZICE**

datum:  
**7.11.2013**

název:  
**TPPV**

mřížka:  
**1:100**

podklad formát:  
**A4**

listůvčet:  
**1 x A4**

revize:  
**00**

geometrické údaje:  
Souřadnicový systém JTSK  
Výškový systém Bpv  
**200 000 = 208,690**

úroveň:  
**VLIV EXPOZICE NA  
STAVBU**

vstupní  
**TPPV**

paralel  
**AR**

výše profilu  
**1R**

čas odsk. výstavby  
**1.R.1.5**