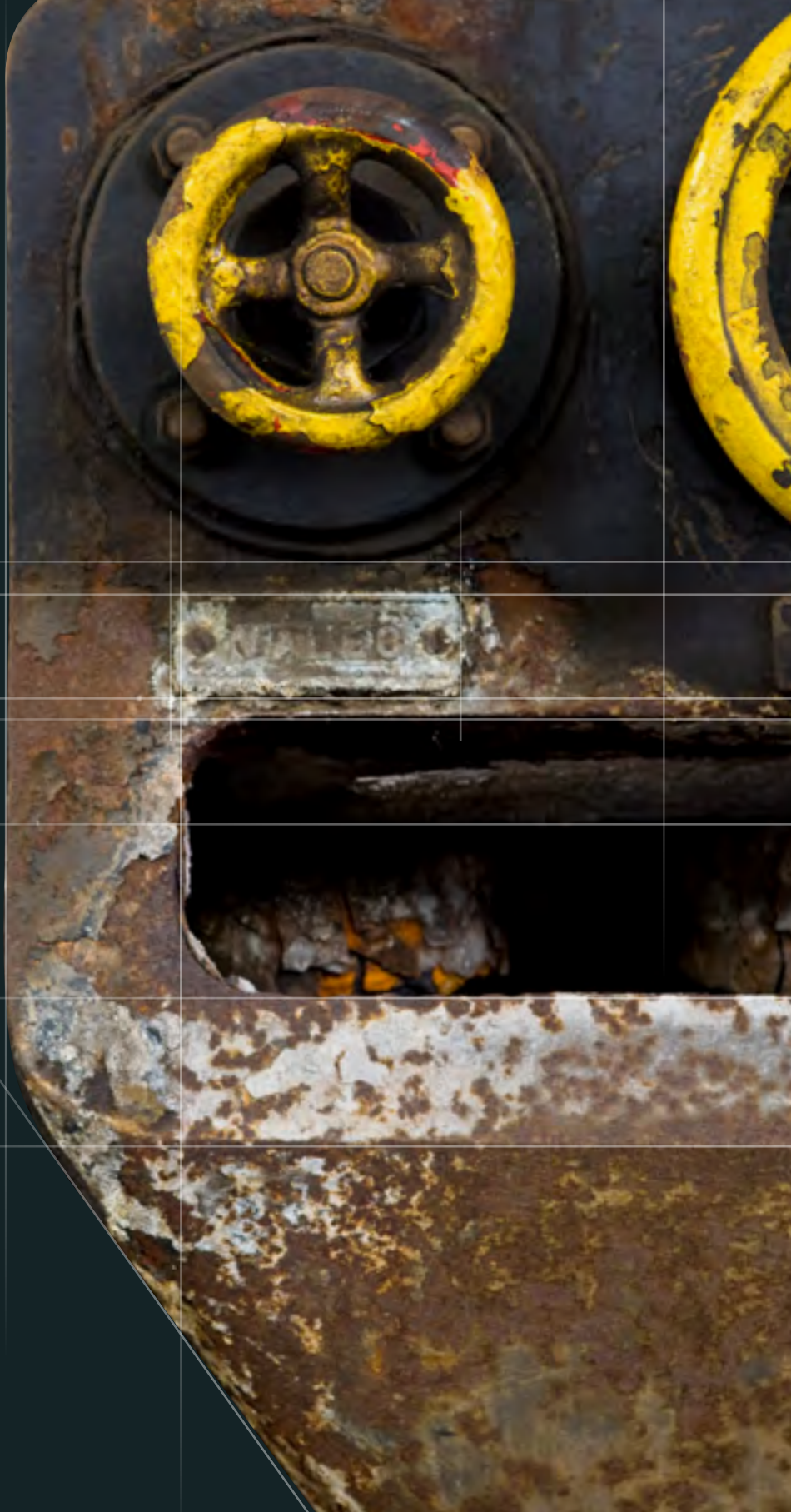


DOV





Industriální architektura, vzdělávání, kultura, propojení komunit v srdci Evropy

Dovolte nám představit světově unikátní areál Dolní Vítkovice, kde se mezi lety 1828 až 1998 těžilo uhlí a vyrábělo surové železo. Právě v roce 1828 vydal olomoucký arcibiskup Rudolf Habsburský přípis o založení železárenského závodu ve Vítkovicích. Vznikl tak ojedinělý, jinde v Evropě neexistující komplex těžké průmyslové výroby od těžby uhlí přes úpravnu a výrobu koksu až po produkci surového železa. Nyní se tento industriální komplex proměnil v jedinečné vzdělávací, kulturní a společenské centrum s mezinárodním dosahem, které dennodenně slouží malým i velkým obyvatelům Ostravy, stejně tak jako turistům ze všech koutů světa.

Industrial architecture, education, culture and community interconnection in the heart of Europe

Let us present a globally unique area of Dolní Vítkovice to you. 1828-1998 coal was mined here and pig iron produced. Now the industrial complex has transformed into a unique educational, cultural and social centre with a global significance. On a daily basis the centre serves the young and adult inhabitants of Ostrava and tourists from all over the world. In 1828 the Olomouc Archbishop Rudolf Habsburský issued a memorandum of establishing an ironworks in Vítkovice. A singular heavy industry production complex originated, found nowhere else in Europe, covering coal mining, finish treatment, coke production and pig iron production.



DOV

Historie History

1835 – začátek hlubinného dobývání uhlí na Landeku (důl Anselm) / beginning of underground coal extraction at Landek (the Anselm mine)

1836 – zapálení první vysoké koksové pece v habsburské monarchii / first coke blast furnace lighting in the Habsburg Monarchy

1852 – počátky hloubení těžní jámy Hlubina / beginning of the Hlubina pit excavation

1911 – pec nového typu uvedena do provozu / a new type furnace put into operation

1924 – dokončení dostavby plynojemu / finishing building the gasholder

1938 – instalace 900 tunového plynového pístového dmychadla v VI. energetické ústředně / 900-tonne gas piston blower installation in the VI. Energy Centre

1977 – dosažení rekordu (1,7 milionu tun surového železa na první vysoké peci) / record reached (1.7 million tonnes of pig iron in the first blast furnace)

1988 – generální oprava první vysoké pece / first blast furnace general repair

1992 – poslední vůz s uhlím z dolu Hlubina / last coal cart left the Hlubina mine

1993 – důl na Landeku se mění na muzeum / the Landek mine transformed into a museum

1998 – po 162 letech poslední odpich a konec výroby surového železa v Dolních Vítkovicích / last tapping after 162 years and the end of pig iron production in Dolní Vítkovice

2007 – založení Sdružení Dolní oblast VÍTKOVICE...proměna začíná / Association of Dolní oblast Vítkovice establishment ... transformation starts

2011 – zvednutí zvonu plynojemu a start reaktivace / gasholder bell lifting and reactivation beginning

2012 – nový život: rodí se VP1, Gong, začátek stavby Velkého světa techniky / new life: VP1 and Gong emerge, Science and Technology Centre construction starts

2013 – vítáme návštěvníka s pořadovým číslem milión / we welcome the millionth visitor

2014 – otevření Velkého světa techniky, začíná rekonstrukce Hlubiny / Science and Technology Centre opening, Hlubina reconstruction starts

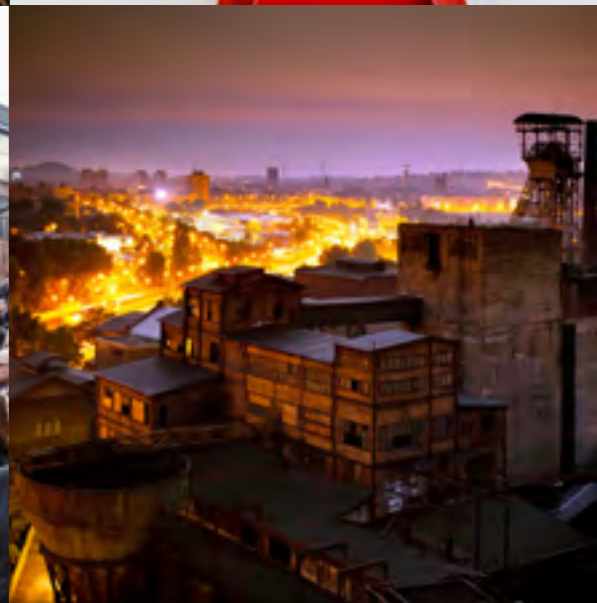
2015 – Hlubina opět žije, otevření Nástavby Vysoké pece č. 1 (dnes známe jako Bolt Tower) / Hlubina lives again, Blast Furnace No 1 Extension opening (known today as Bolt Tower)

2016 – Roční návštěvnost dosáhla 1 301 639 návštěvníků / Annual footfall reaches 1,301,639 visitors

2017 – Otevření Milan Dobeš Museum v Gongu / Milan Dobes Museum in Gong opening

2022 – obnova Dětského světa ve Světě techniky, Otevření Galerie Gong / Kids World renovation, Gallery Gong opening

2023 – obnova Malého světa techniky U6, Otevření cyklostezky / U6 Science and Technology Centre renovation, Cycleway opening



Kongresy
Konference
Semináře
Festivaly
Workshopy
Eventy
Networking
Koncerty
Divadelní představení
Módní přehlídky
Plesy
Sportovní akce
Firemní večírky
Výstavy
Oslavy

Congresses
Conferences
Seminars
Festivals
Workshops
Events
Networking
Concerts
Theatre performances
Fashion shows
Balls
Sport events
Company parties
Exhibitions
Celebrations





Jantarova stezka Amber Path
směr centrum >
the way to the city centre

Bolt Tower

Informační centrum, Galerie Gong
tourist information point, Gallery Gong

Zastávka tramvaje / Tram stop

Multifunkční aula Gong
Multifunctional Auditorium Gong

Malý svět techniky U6
U6 Science & Technology Centre

Velký svět techniky
Science & Technology Centre

Hlubina

Festival Park

P Parkoviště
Car park

Cyklostezka
Cycleway

GONG

Dříve se sem vešlo 50 000 kubíků vyčištěného vysokopecního plynu, dnes plynojem pojme až 2 000 návštěvníků.

Citlivá vestavba do konstrukce historického plynojemu proměnila tuto industriální stavbu v nevšední multifunkční centrum. Gong se využívá pro vzdělávací, kulturní a společenské akce. Učí se tady studenti univerzit, organizují se mezinárodní konference a kongresy, probíhají zde i pracovní workshopy, školení zaměstnanců nebo výstavy umělců.

- Jedinečné prostorové řešení
- Kapacita Gongu přes 2000 lidí, velkého sálu 1505
- Špičková audiovizuální technika
- Galerie Gong
- Stavba roku ČR 2013

In the past 50,000 cubic metres of purified blast furnace gas fit in here, now up to 2,000 visitors do

A sensitive built-in into a historical gasholder construction has transformed this industrial building into a remarkable multifunctional centre. Gong is now being used for educational, cultural and social events. University students are being taught here, international conferences and congresses are being held here, business workshops, employee training courses and/or art exhibitions are taking place here.

- Unique spatial arrangement
- Capacity
- Top-quality audio-visual technology
- Marilyn café
- Milan Dobeš Museum
- Building of 2013

Galerie Gong



Galerie Gong vznikla rozšířením uměleckého záběru Milan Dobeš Musea. Jejím úkolem je seznamovat návštěvníky s výtvarným uměním nejenom standardní galerijní formou, ale hlavně prostřednictvím zábavných aktivit.








Gallery Gong was created by expanding the artistic scope of the Milan Dobeš Museum. Its aim is to present to visitors fine art not only in the standard gallery form, but mainly through fun activities.

+420 725 947 579

E.: gong@dolnivitkovice.cz

dolnivitkovice.cz



Nadzemní podlaží Floor	Prostor Room	Plocha m ² Area m ²	Výška stropu m Ceiling height m							
1	Galerie Gong	984	2,9	200	160	—	130	—	110	200
	Dvorana Exhibition Hall	259	25	80	—	80	80	80	60	100
2	Malý sál Small hall	585	3-4	300	120	100	80	120	80	400
	Gastrogalerie Gastrogallery	288	2,9	150	100	80	150	100	160	200
	Učebna 1 Classroom 1	45	2,9	30	20	20	16	—	—	—
	Učebna 2 Classroom 2	38	2,9	15	10	16	14	—	—	—
	Učebna 3 Classroom 3	33	2,9	15	10	16	14	—	—	—
	Učebna 4 Classroom 4	53	2,9	40	20	20	32	—	—	—
	Učebna 5 Classroom 5	53	2,9	40	20	20	32	—	—	—
	Učebna 6 Classroom 6	25	2,9	15	10	16	12	—	—	—
	Variabilní učebny Adjustable meeting rooms	135+66	2,5	Mobilní stěny, 2 učebny (135 a 66) možno rozdělit až na 8 separátních učeben. Movable walls, 2 classrooms (135 a 66) may be divided into 8 separate classrooms.						
3	Foyer	970	2,5-6	—	—	—	—	350	300	850
4	Velký sál Main hall	—	—	1 505	585	—	—	—	—	—

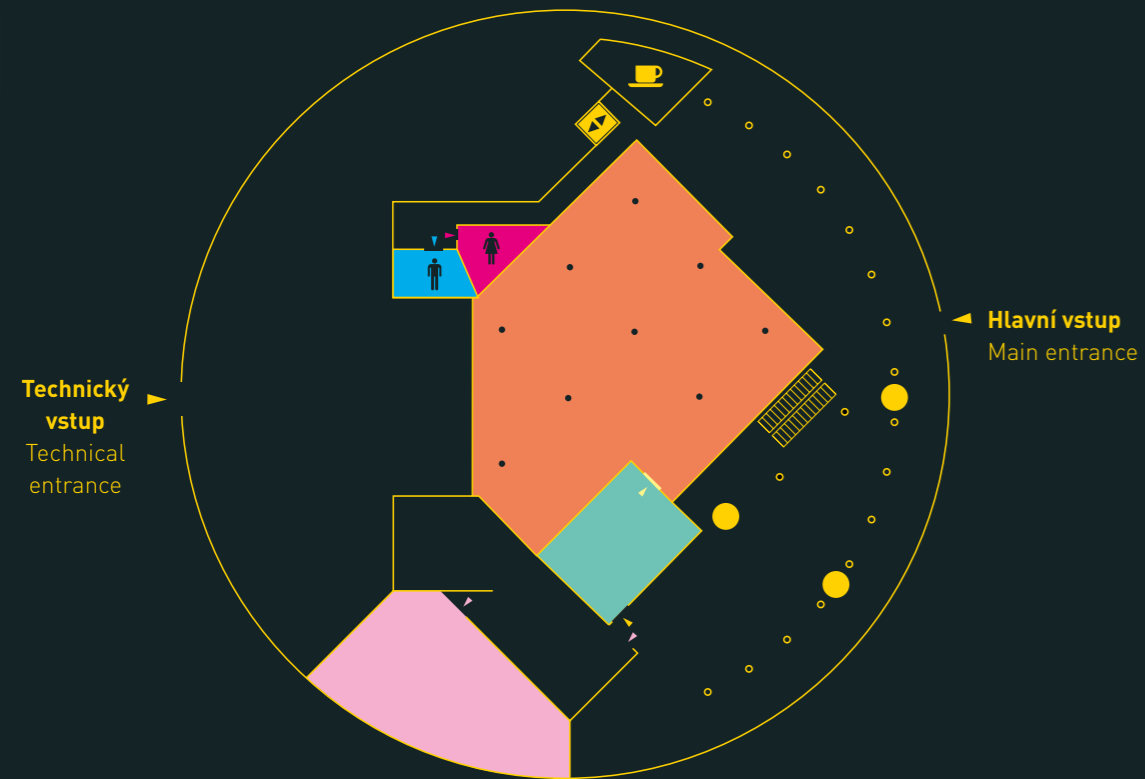
+420 725 947 579








E.: gong@dolnivitkovice.cz

dolnivitkovice.cz

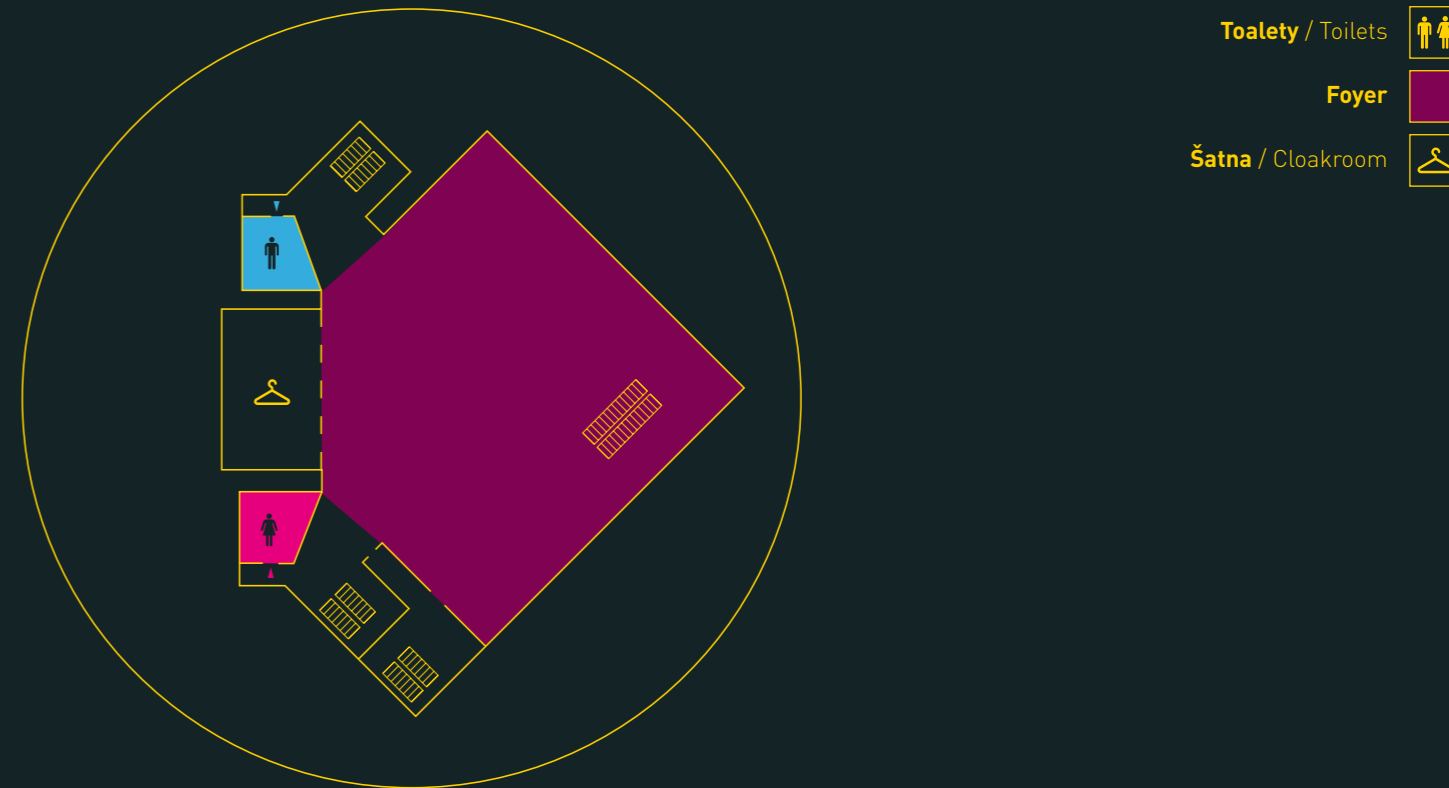


1

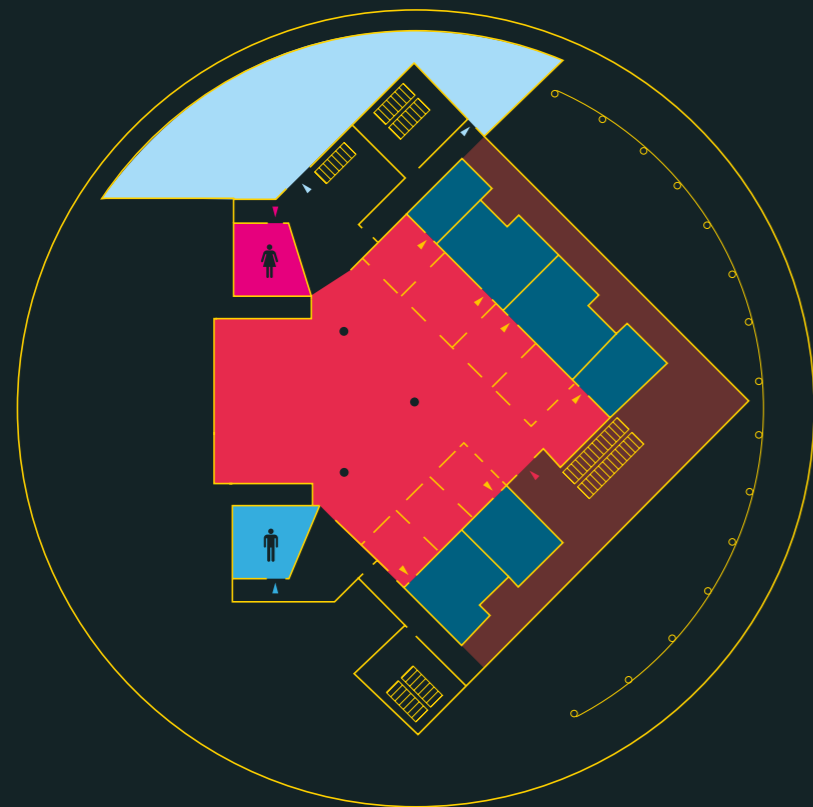



- Toalety / Toilets 
- Kavárna / Café 
- Galerie Gong 
- Recepce / Reception 
- Dvorana / Exhibition Hall 
- Výtah / Lift 
- Info 

3

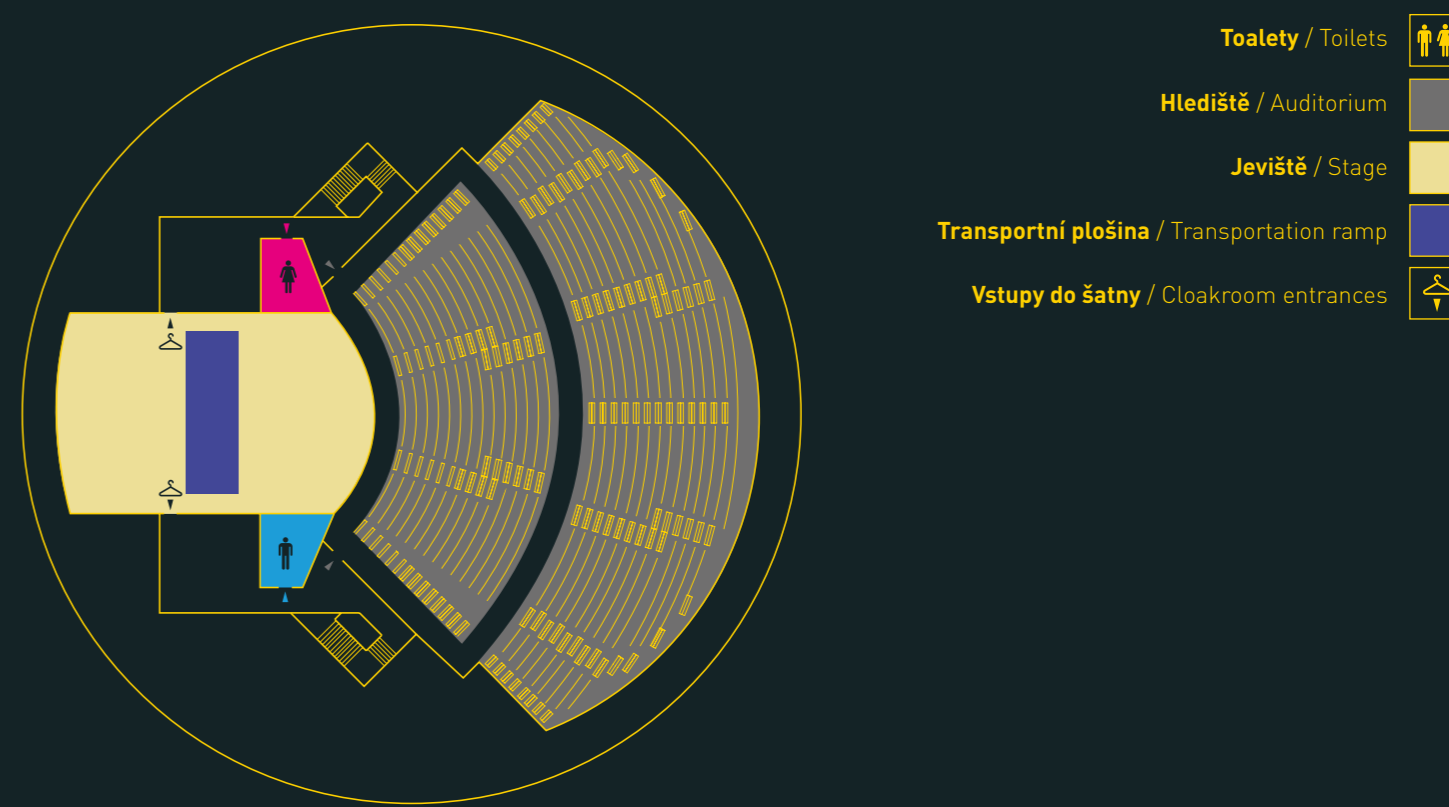



2



- Toalety / Toilets 
- Malý sál / Small hall 
- Učebny / Classrooms 
- Ochozy / Galleries 
- Gastrogalerie / Gastrogallery 

4



- Toalety / Toilets 
- Hlediště / Auditorium 
- Jeviště / Stage 
- Transportní plošina / Transportation ramp 
- Vstupy do šatny / Cloakroom entrances 

BOLT TOWER

Denně se v útrokách vysoké pece č. 1 vyrobilo až 1 200 tun surového železa. Dnes se po stopách tohoto železa vydávají návštěvníci.

Přezdívá se jí nejstarší dáma v areálu, protože její základy pocházejí z roku 1911. Kdo by si ovšem myslel, že už je stará a chátrá, pletl by se. Na první vysoké peci to žije sedm dní v týdnu, jen jinak než kdysi. Dříve v jejích žhavých útrokách chodili slévači a vysokopecáři, dnes se tudy procházejí všichni, kteří se chtějí dozvědět více o historii a technice. Návštěvníci se vydávají stejnou cestou, jakou šly dříve suroviny na výrobu surového železa. Od května 2015 se můžete podívat také na nástavbu vysoké pece Bolt Tower s nejvyšší kavárnou v Ostravě! Střešní vyhlídková terasa umožní návštěvníkům komentované vyhlídky na Vítkovice, samotnou Ostravu, ale i vzdálené okolí s podmanivým horizontem Beskyd. Terasa je vybavena dalekohledy. V nejvyšší ostravské kavárně Bolt Café si můžete vychutnat výbornou kávu a další nápoje a pochutiny.

Zajímavost: Dne 24. května 2015 slavnostně pokřtil Bolt Tower slavný atlet Usain Bolt
Stavba roku ČR 2015

In the past, up to 1,200 tonnes of pig iron was made in the bowels of the blast furnace No.1 every day. Today, visitors are taken on tours guiding them through the iron making process.

It has got a nickname – the oldest lady on the site – because its foundations date back to 1911. It would be wrong to think it is old and becoming dilapidated though. There is life on the blast furnace No.1 seven days a week, just a different life from what it used to be. In the past, founders and blast furnace workers walked in its bowels. Now, everybody interested in knowing more about its history and technology can walk here. Visitors set off on the same route which was used to transport raw materials for the production of pig iron. Since May 2015, you can also have a look at the new extension of the blast furnace Bolt Tower with the highest café in Ostrava! The roof observation deck brings the visitors commented views of Vítkovice, Ostrava itself but also of far surroundings with a captivating horizon of Beskydy. The deck is equipped with telescopes. You can taste excellent coffee and other chosen drinks and delicacies in the highest café in Ostrava.

Curiosity: Famous athlete Usain Bolt ceremoniously christened Bolt Tower on 24th May, 2015
Building of the year 2015 in the Czech Republic

+420 725 947 579

E.: gong@dolnivitkovice.cz

dolnivitkovice.cz



**BOLT
TOWER**



VELKÝ SVĚT TECHNIKY

Velký svět techniky ukazuje vědu a techniku zábavnou a atraktivní formou Na 14 000 m² se odkrývají tajemství moderních technologií současnosti.

Věda, zajímavosti ze světových výzkumů i nápady technických oborů se představují v budově Velkého světa techniky. Za charakteristickou nepřehlédnutelnou zrcadlovou fasádou se skrývají čtyři stálé interaktivní expozice: Dětský svět, Svět vědy a objevů, Svět civilizace a Svět přírody. Architektonicky skvostná stavba v sobě ukrývá špičkově vybavené učebny, přednáškové sály, kinosál s kapacitou 200 diváků, moderní technologické a audiovizuální vybavení.

Stavba roku ČR 2014

Science and Technology Centre presents science and technology as an entertaining game. 14,000 m² reveal the secrets of modern technologies of the present.

Mysterious science, world research curiosities and technical fields ideas are presented in a new building called Science and Technology Centre. The striking mirrored facade hides four permanent interactive exhibitions: Children's World, World of Science and Inventions, World of Civilization and World of Nature. The architecturally impressive building houses classrooms with excellent equipment, lecture halls, a cinema auditorium with a capacity of 200 spectators, and modern technical and audiovisual equipment.

Building of the year 2014 in the Czech Republic



+420 725 947 579

E.: gongf@dolnivitkovice.cz

dolnivitkovice.cz



**Svět Techniky
Ostrava**

Doprovodné programy:

Science show

Zábavné předvedení vědy v akci. Herci/vědci vysvětlují na jevišti vtipnou formou jevy, se kterými se můžeme i nemusíme běžně setkat ve městě či v přírodě. Nabízíme science show plynou, světelnou, ohnivou či barevnou.

Gyroskop

Jak neskutečně rychle se může vyměnit pohled na strop a na podlahu, poznají odvážlivci, kteří vyzkoušejí gyroskop, simulující přetížení 3G, které zažívají piloti stíhaček. Přetížení 3G znamená, že pokud vážíte například 50 kg, jste do sedadla vtlačováni silou 3 krát větší, tedy 150 kg. Rychlost i intenzita otáčení je ovládána ručně, podle vašeho přání. Po celou dobu této vysoké pilotáže jsou vždy přítomni naši zkušení animátoři.

Promítání 3D filmů

Promítání 3D filmů v kinosále s největším nekomerčním plátnem na Moravě a prostorovým zvukem 7.1. Filmy dle aktuální nabídky můžete zhlédnout pouze ve Velkém světě techniky.

Vidění

Zrak je asi nejdůležitějším smyslem člověka. Určitě víte, že se tento smysl dá ovlivnit a ošálit. U nás si můžete vyzkoušet simulaci vidění ovlivněného požitím alkoholu, drog, nebo můžete na svět koukat jako brouk.

Fyzikální a chemické pokusy

Jednoduché chemické a fyzikální pokusy za použití základních surovin, které má každý doma. Není třeba žádné pódium, žádné speciální časy, celý workshop probíhá kontinuálně.

Accompanying programmes:

Science show

Entertaining science presentation. On the stage and in a fun way, actors / scientists explain phenomena we can or we needn't necessarily come across in a city or countryside. We offer gas, light, fire or colour science show varieties.

Gyroscope

Those who dare can try how incredibly fast our perspective of a ceiling or a floor can change after having a go in a gyroscope, simulating a 3G force jet pilots experience. 3G force means that if you for instance weigh 50 kg you are being pushed in the seat with a 3 times bigger force, that is 150 kg. The speed and revolution intensity is controlled manually, according to your demands. Our experienced animators are present throughout the whole high pilotage.

3D film screening

3D film screening in a cinema screening room with the largest noncommercial screen in Moravia and space sound 7.1. You can only see the updated film offer in the Science and Technology Centre.

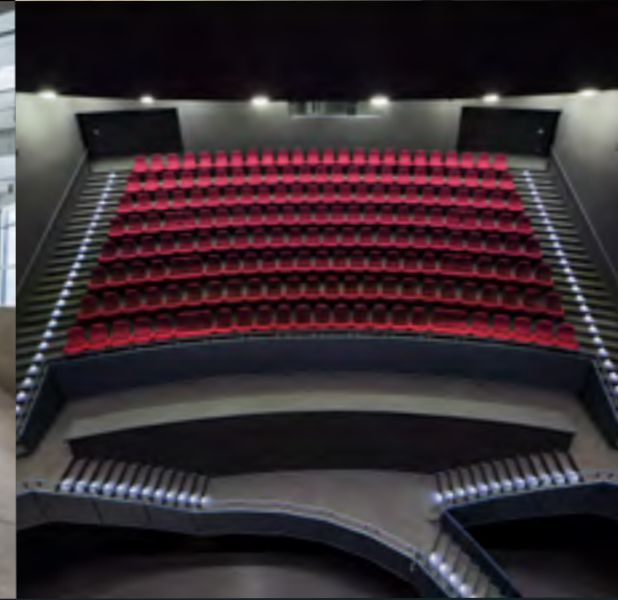
Seeing

Sight is perhaps the most important human sense. As you are surely aware this sense can be influenced and deceived. You will have the opportunity to try seeing simulation as if influenced by alcohol, drugs, or you can view the world from the perspective of a bug.

Physical and chemical experiments

Simple chemical and physical experiments using basic ingredients everybody has at home. No stage needed, no special times, the whole workshop is made to order.





HLUBINA

Od května 2015 je otevřen také areál bývalého černouhelného Dolu Hlubina, který je nedílnou součástí starého industriálního areálu

Nově zde ze starých budov vznikla umělecká čtvrť, která je zaměřená na vzdělávání v humanitních oborech a uměleckých řemesel. Z bývalých provozních a správních budov se stalo multižánrové, kulturně vzdělávací centrum s kinosály, hudebními zkušebnami a nahrávacím studiem, ateliéry, prezentačními prostory či tanečním sálem. Léta uzavřené důlní dílo opět ožívá prací, i když podstatně odlišnou od té havířské. Z Hlubiny se stává líheň ostravského humanitního vzdělávání a kultury, platforma pro začínající a nadějně individuality, které hledají zázemí pro svou tvorbu – ať už je jakákoliv – řemeslná, umělecká....

Chodí se sem za vzděláním, kulturou, zábavou a aktivním odpočinkem.

From May 2015 the area of the former black coal mine Hlubina has also been opened as an integral part of the old industrial complex

A new art quarter has emerged from the old buildings and aims at education in humanities and art crafts. The former operational and administration buildings have become a multi-genre, cultural centre with cinemas, music rehearsal rooms and a recording studio, presentation spaces, studios, presentation rooms or dance rooms. A mine domain, closed for many years, has come to life again although in a manner different to miner's work. Hlubina has become a hotbed for humanities and culture, platform for aspiring and talented people that seek background for their work - whatever it is - craft, art ...

They have been coming here for education, culture and entertainment.



+420 725 947 579

E.: gong@dolnivitkovice.cz

dolnivitkovice.cz



Brick house

Nadzemní podlaží Floor	Prostor Room	Plocha m ² Area m ²	Výška stropu m Ceiling height m							
1	Denní klub Day club	337	5,9	100	100	30	200	80	60	250
	Hudební klub Music club	470	6,5	150	100	30	200	80	60	300
3	Taneční sál Dance hall	480	5,4	300	120	100	80	120	80	400



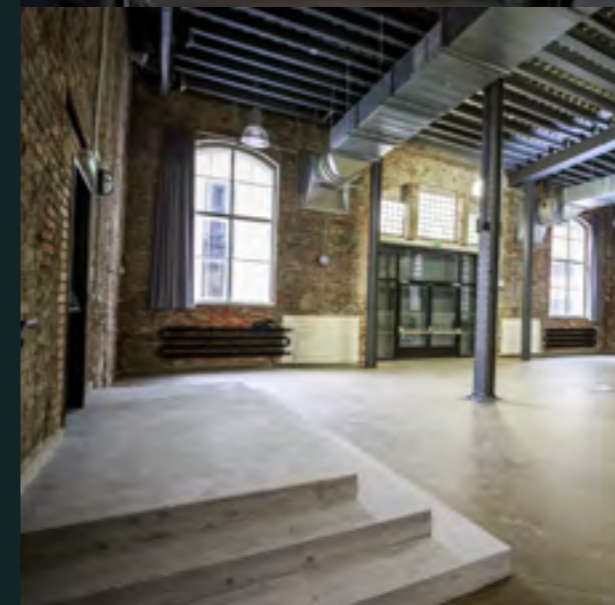
Compressor Hall

Nadzemní podlaží Floor	Prostor Room	Plocha m ² Area m ²	Výška stropu m Ceiling height m							
1	Kavárna Caffé	335	5,7	60	48	20	30	—	—	90



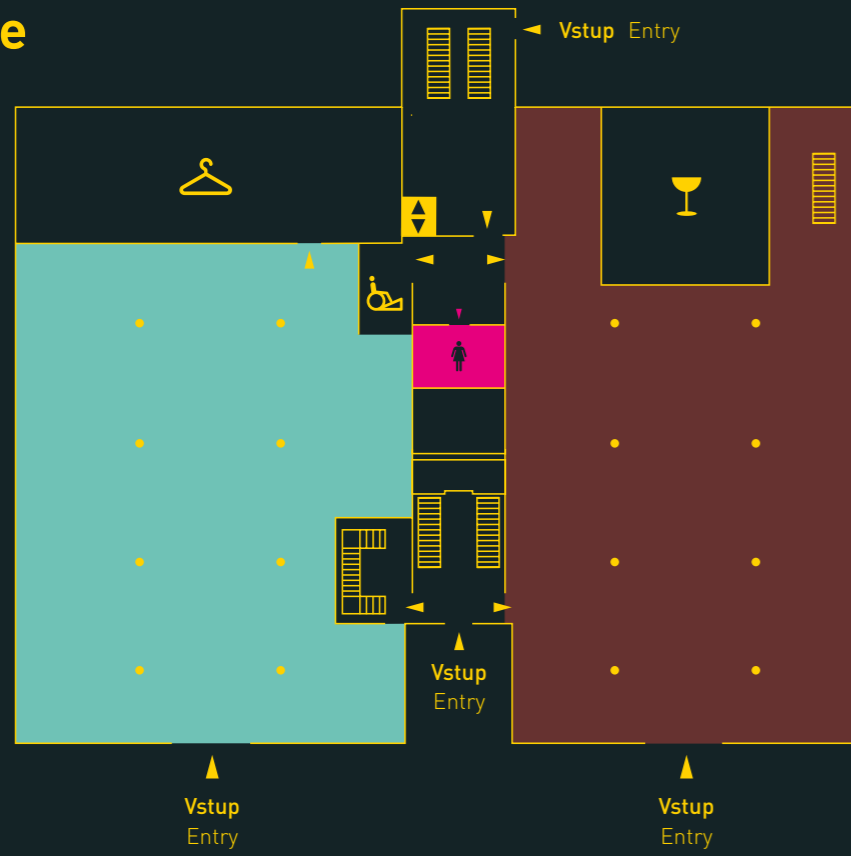
Brick house

Compressor Hall



Brick house

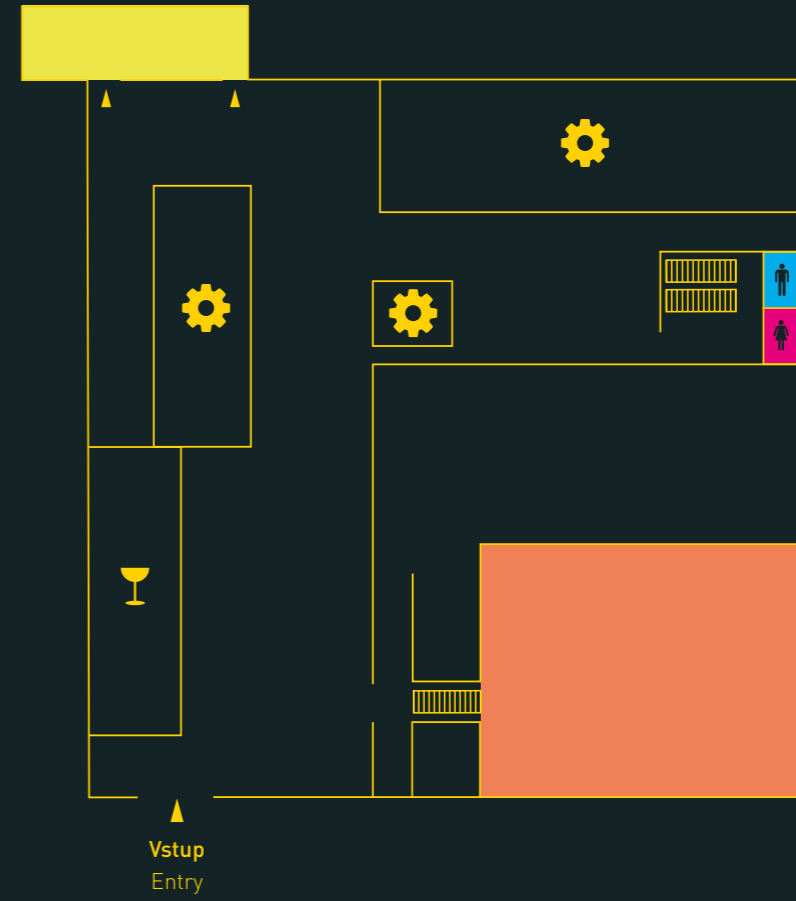
1



- Toalety / Toilets
- Hudební klub / Music club
- Denní klub / Daily club
- Bar
- Výtah / Lift
- Šatna / Cloakroom
- Rampa / Ramp

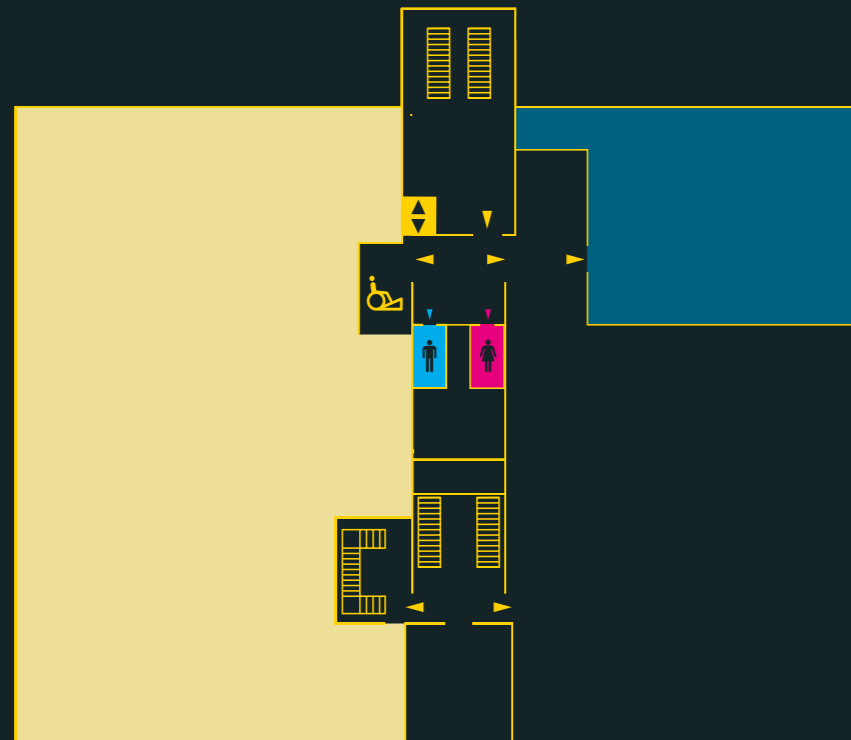
Compress hall

1



- Toalety / Toilets
- Velín / Control Room
- Podesta / Platform
- Bar
- Stroj / Machine

3



- Toalety / Toilets
- Taneční sál / Dance hall
- Ateliér č. 4 / Art Studio 4
- Výtah / Lift
- Rampa / Ramp



FESTIVAL PARK

200 000 m² jen pro vás. Festivaly pro desítky tisíc lidí, stejně tak jako pro menší, komornější publikum. V unikátním industriálním prostředí v těsné blízkosti centra města

Festival park nabízí bezkonkurenční zázemí pro pořádání obřích festivalů i akcí.

- Celková rozloha 200 000 m²
- Industriální kulisy
- Prostor pro více stageí s různou kapacitou
- Lze vybudovat camp nebo sportoviště na travnaté ploše
- Netradiční doprovodné programy
- Plocha u Bolt Tower, Gongu a Malého světa techniky U6
- Rozloha 45 000 m²

200,000 m² for your events. Festivals for tens of thousands of people, as well as for smaller exclusive audiences, in a unique industrial environment in close proximity to the city centre

Festival Park offers unrivalled environment for holding giant as well as non-main stream festivals and events.

- Total area of 200,000 m²
- Industrial scenery
- Space for more stages with varied capacities
- It is possible to set up a campsite or a sports field on the grassy area
- Non-traditional accompanying programmes
- Spaces near Bolt Tower, Gong and U6 Science & Technology Centre
- Area of 45,000 m²

+420 725 947 579

E.: gong@dolnivitkovice.cz

dolnivitkovice.cz





ZÁMEK VÍTKOVICE

ZÁMEK VÍTKOVICE byl postaven roku 1847 podle projektu stavitele Antona Krause jako sídlo centrálních ředitelů Vítkovických železáren. Zámek byl v minulosti označován jako Central Haus, Vítkovický železárenský zámeček nebo podle tehdejšího majitele železáren Rothschildův zámek.

Jedinečné je postavení tohoto empírového zámku uprostřed obrovského industriálního komplexu. V těchto místech se rozhodovalo o směřování průmyslu rakousko-uherské monarchie i Československa. Na zámku se střídaly osobnosti kulturního života celé Evropy, politické špičky Evropy zde jednaly o strategických obchodech.

V dnešní době je zámek reprezentativním sídlem, hostí sbírku umění a řešení interiérů umožňuje pořádání širokého spektra společenských akcí na klíč.

Zámek Vítkovice je specifický tím, že každá místnost je vybavena v jiném stylu, což skýtá rozmanité možnosti využití. Součástí nabídky zámeckých prostorů jsou dostatečné parkovací plochy, prostory vstupní haly s recepcí, šatna, cateringová kuchyně a sociální zázemí. Všechny místnosti jsou řešeny bezbariérovým přístupem, jsou plně klimatizovány a poskytují Wifi připojení.

Prostory zámku jsou vhodné pro:

- setkání významných politických a obchodních reprezentantů
- klíčová obchodní a pracovní jednání
- kulturní a společenské akce – výstavy, koncerty, aukce uměleckých děl
- přijímání zahraničních návštěv
- dobová natáčení apod.

	Sloupové předsálí a recepce	Empírový sál	Salónek EXPO	Multimediální sál	Salónek Sorela	Zámecká zahrada s altánem
Kapacita osoby	80	100	6	12	10	—
Rozloha	—	102 m ²	45 m ²	44 m ²	44 m ²	—

+420 725 725 144

E.: gong@dolnivitkovice.cz

www.dolnivitkovice.cz



HOTEL VP1

Hotel VP1 je hotel s industriálním půvabem ležící uprostřed Dolních Vítkovic na rozhraní vzdělávacího spolku Dolní oblast Vítkovice, který vlastní a spravuje industriální architektonické perly jako Multifunkční aulu Gong, Velký a Malý svět techniky U6 a Bolt Tower, a industriální zóny, kterou vlastní společnosti Cylinders Holding a.s. a Vítkovice a.s.

Hotel je nepřehlédnutelný díky vizuálně působivé fasádě, jejíž dominantou je monumentální graffiti Jana Kaláby (Pointa). Dopravní dostupnost hotelu je výborná. Perfektní tramvajové spojení, obrovské parkoviště a umístění na Jantarové stezce je skvělým bonusem pro hotelové hosty.

Hotel VP 1 je skvělým útočištěm pro návštěvníky Dolních Vítkovic a zároveň je skvělým řešením pro všechny obchodní návštěvy více než 30 firem, které sídlí v industriální části Dolních Vítkovic.



+420 724 539 719

E.: hotelpv1@vitkovice.cz

www.hotelpv1.cz



LANDEK PARK

Na nejstarší ostravské šachtě, Dole Anselm, bylo před více než několika desítky let založeno Hornické muzeum, které je dnes největší v ČR. Čtvrt kilometru dlouhé chodby v podzemí krok po kroku odhalují tajemství autentických hornických pracovišť.

Propojení Hornického muzea jako technické památky a vrchu Landek jako národní přírodní památky s bohatou vegetací i zvířenou dodává této lokalitě v Ostravě Petřkovicích jedinečnost a přitažlivost. V těsné blízkosti soutoku řek Odry a Ostravice naleznou návštěvníci poznání, odpočinek i zábavu. Mohou sfárat do podzemí dolu, navštívit řetězové šatny, projet se původním důlním vláčkem z 60. let minulého století či si prohlédnout expozici báňského záchranářství. Součástí areálu o rozloze 35 hektarů je sportovně relaxační část, včetně campu a stravovacích zařízení.



+420 725 725 144

E.: gong@dolnivitkovice.cz

www.dolnivitkovice.cz



LANDEK PARK

KOMPRESOROVNA

Nově zrekonstruovaný prostor historické kompresorovny, který svou atmosférou zaručeně uchvátí vaše hosty a přinese nezapomenutelný zážitek. Délka pronájmu je čistě individuální a pohybuje se od několika hodin až po dny či týdny. Kromě pronájmu samotného prostoru je vám po domluvě k dispozici na zapůjčení i kompletní itinerář pro Vaši akci (podium, stoly, židle aj.).

Prostor vhodný pro:

- firemní akce
- svatby
- plesy
- stužkovací večírky
- oslavy
- konference



+420 725 725 144

E.: gong@dolnivitkovice.cz

www.dolnivitkovice.cz

BISTROPEN

Prostor vyhlášené restaurace BISTROPEN je vám plně k dispozici na krátkodobé pronájmy. Ať už uvažujete o slavnostní večeři při významné příležitosti, svatební hostině, firemním večírku, tým zkušených profesionálů se o vás postará od samého začátku při plánování přes gurmánský zážitek v podobě menu na míru až do konce vaší akce. Zakládáme si na osobním a přátelském přístupu ke každému zákazníkovi.

Prostor vhodný pro:

- firemní akce
- svatby
- oslavy
- večírky
- gurmánské zážitky
- významné příležitosti



+420 602 876 309

E.: info@bistropen.cz

www.bistropen.cz

VILA LIBĚNA

Vilu nechal v roce 1919 postavit generální ředitel Vítkovického horního a hutního těžířstva Adolf Sonnenschein jako sídlo pro ředitele Vítkovických kamenouhelných dolů. Architektura vily byla navržena v elegantním, historizujícím stylu novoklasicismu, jenž měl naplnit vizi reprezentativnosti s moderními vymoženostmi. Vyvážená kompozice bočních rizalitů, sloupové a vstupního dvojramenného schodiště dodává stavbě stylovou čistotu a symetrii.

V roce 2010 převzal vilu na Landeku nyníjší Cylinders Holding a. s. a v roce 2021 se přistoupilo k citlivé rekonstrukci exteriéru a jednotlivých apartmánů určených ke krátkodobému pronájmu právě pro Vás!



T.: +420 725 725 144

E.: landekpark@landekpark.cz

www.landekpark.cz

TROJHALÍ

- Zastřešené náměstí - dvojlodní hala o rozloze 4800m²
- Ústředna – moderní sportoviště 2x600m² se sociálním zázemím a recepcí
- Suterénní galerie, skladovací prostory
- Technické vybavení, mobiliář, stabilní WiFi i LAN připojení k internetu
- Parkovací plochy pro návštěvníky, v rámci akce až pro 100 automobilů

- Roofed Square - 4,800m² two-nave hall
- Central - modern sports ground 2x600m² with sanitary facilities and reception
- Basement gallery, storage areas
- Technical equipment, furniture, steady WiFi and LAN Internet connection
- Parking areas for visitors, with a capacity of up to 100 cars

Produkce Trojhalí: Ostravský Kompot, Venkovské Trojhalí, Sportovní Trojhalí, FLOK, Malá hrabárna, Charitativní akce

Trojhalí production: Ostravský Kompot, Venkovské Trojhalí, Sportovní Trojhalí, FLOK, Malá hrabárna, Charitativní akce



T.: +420 602 678 578

E.: mario.karabin@trojhali.cz

www.trojhalí.cz

REFERENCE

REFERENCES

Konference a kongresy

Conferences and congresses

- Vítkovice Machinery Group
- Marketing festival
- Shop Expo
- Statutární město Ostrava
- Moravskoslezský kraj
- Národní strojírenský klastr
- Urologický kongres
- Shell, Procter&Gamble, Tieto, innogy, AWT...

Sportovní akce

Sport events

- City Cross Sprint
- TFA Fireman Show
- Run Tour
- Rainbow Run
- Adrenalinové závody
- Crossfitové závody

Festivally

Festivals

- Colours of Ostrava
- Beats for Love
- Janáčkův Máj
- Dream factory
- Ostrava Kamera OKO
- Majáles
- Food festival
- YOGA festival

Koncerty

Concerts

- Philip Glass
- Gregory Porter
- Jaromír Nohavica
- Cirk La Putyka
- Janáčkova Filharmonie
- Brian May
- Jethro Tull
- Edith Piaf SHOW

Výstavy a galerie

Exhibitions and galleries

- Městská galerie Ostrava
- Vítkovice Smalt Art
- Architekt Josef Pleskot
- Fotograf Jindřich Štreit
- Meat Design Ostrava
- 60 let Česká televize TS Ostrava

”

„Dolní Vítkovice představují Ostravu jako město tradičních oborů strojírenství i nových technologií, vědy a kultury. Klíčovou roli sehrávají v šíření vzdělanosti. Ukazují těm nejmladším, že věda a technika je jejich perspektivní budoucností.“

“Dolní Vítkovice presents Ostrava as a town of traditional engineering disciplines and new technologies, science and culture. Its key role is to spread knowledge. It shows young people that science and technology could be their future.”

Ivo Vondrák
Hejtman Moravskoslezského kraje
Governor of Moravian-Silesian Region

„Charismatickým a originálním prostorům v Dolních Vítkovicích nebývalé sluší klasická hudba. Můžeme zde pořádat obří koncerty pro široké publikum i komorní představení, na špičkové úrovni je akustika i zázemí pro umělce.“

“Classical music suits the charismatic and original premises of Dolní Vítkovice exceptionally well. We can hold large concerts for the general public or chamber performances here, as the acoustics are excellent, and our backstage area is fully equipped to serve artists' needs.”

Jaromír Javůrek
Ředitel festivalu Janáčkův Máj
Director of the Janáčkův Máj festival

„Dolní Vítkovice mě fascinují svou industriální krásou. Náš festival se dostal do prostředí, které široce daleko nikdo jiný nemá. Kulisy vysokých pecí doplňují rozlehlé festivalové plochy a řada inspirativních zákoutí vhodných pro doprovodný program.“

“Dolní Vítkovice's industrial beauty captivates me. Our festival has got into an environment unprecedented elsewhere. The festival area is made complete by the backdrop of the blast furnaces, and there are a number of inspiring nooks and crannies suitable for accompanying programmes.”

Zlata Holušová
Ředitelka festivalu Colours of Ostrava
Director of the Colours of Ostrava festival

”

KONTAKT

CONTACT

Obchod | Akce | Pronájmy | Prohlídky

Shop | Events | Rentals | Tours

T.: +420 725 947 579, E.: gong@dolnivitkovice.cz

DOV

A: Vítkovice 3004, 70300 Ostrava-Vítkovice

Landek Park

A: Pod Landekem 64, Ostrava-Petřkovice

GPS: 49,867108 18,266068



DOV – Na konec ulice Ruské pod ulicí Místeckou (pod tramvajovou zastávkou Dolní Vítkovice)

Přímé spojení R56 (nad areálem) s D1 - do Brna za hodinu, do Prahy za tři hodiny, přímé napojení do Bratislavy i Katowic

DOV – Head to the end of the Ruská street, then go under the Místecká street (under the Vítkovice vysoké pece tram stop)

Direct transport on R56 (above the premises) with D1 – to Brno in an hour, to Prague in three hours, direct connection to Bratislava and Katowice



Ostrava Mošnov - 25 min. autem od Gongu, 4 x denně Praha, 3 x týdně Londýn, 2 x týdně Paříž Katowice - 1,5 hod. autem od Gongu, 30 světových destinací

Ostrava Mošnov – 25 min. by car from Gong, 4 x a day to Prague, 3 x a week to London, 2 x a week to Paris. Katowice – 1.5 hours by car from Gong, 30 world destinations

P

Velkokapacitní parkoviště pro 1 000 automobilů

Spacious car park for 1,000 cars



Stanice Ostrava hl.n., Ostrava - Stodolní Přímé spojení z Prahy

Ostrava Main Station, Ostrava – Stodolní
Direct train from Prague



DOV – Zastávka Dolní Vítkovice (tram č. 1, 2, 6, 10), 24hodinové spojení do centra města

Landek Park – Zastávka Hornické muzeum (bus č. 52, 56, 66, 67, 70)

DOV – By public transport: Vítkovice vysoké pece (tram numbers 1, 2, 6, 10), 24-hour transport to the city centre

Landek Park – Hornické muzeum bus stop (bus numbers 52, 56, 66, 67, 70)



Landek Park – Hlavní trasa cyklostezek (přímé propojení s centrem města, Porubou, Polankou nad Odrou, Frýdkem - Místkem a mnoha dalšími)

Landek Park - The main cycle lane route (direct link to the city centre, Poruba, Polanka nad Odrou, Frýdek-Místek and many others)

REGION

Okolí DOV

Nearby attractions

- Vyhlídková věž Nové radnice
- ZOO Ostrava
- Sanatorium Klimkovice
- Slezskoostravský hrad
- Lidová architektura – Pustevny
- Technické muzeum Tatra Kopřivnice
- Muzeum a pamětní síň Sigmunda Freuda – Příbor
- Moravskoslezské Beskydy
- Hrad Hukvaldy
- Zámek v Hradci nad Moravicí
- Štramberská Trúba
- Zámecký golf club Kravaře
- Park Golf Club Ostrava-Šilheřovice
- Golf club Ostravice
- Prosper golf club Čeladná

Hotely a ubytování

Hotels and accommodation

- Clarion Congress Hotel Ostrava
- Quality Hotel Ostrava City
- Mercure Ostrava Centre
- Mamaison Business & Conf. Hotel Imperial Ostrava
- Hotel VP1



DOV obchodní katalog

Vydává Dolní oblast VÍTKOVICE, z.s.

Vítkovice 3004, Vítkovice

Ostrava, 703 00

Redakce

obchodní oddělení DOV

Grafický design

Martin Šima

Foto

Jiří Zerzoň

Boris Renner

Tomáš Souček

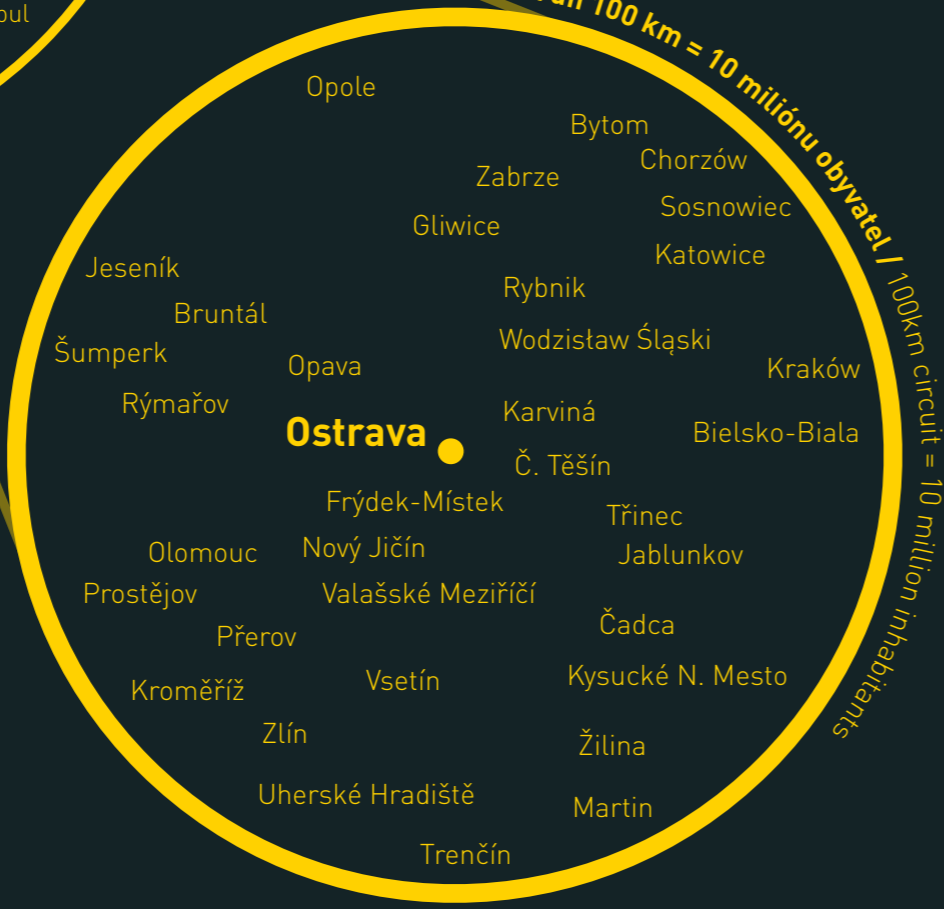
Roman Pelderl

Matyáš Theuer

Tomáš Nekoranec

Jaroslav Holaň

Lukáš Kaboň



okruh 100 km = 10 miliónu obyvatel / 100km circuit = 10 million inhabitants



DOV