**A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

**A.1.1 Údaje o stavbě**

*a) název stavby:* **Památník Mohyla míru,**

**rekonstrukce návštěvnické infrastruktury**

*b) místo stavby:* MOHYLA MÍRU, Pracký kopec u obce Prace

*Objekt Kaple Mohyla míru, parc. č. 1055 s úpravou přístupových cest na pozemku parc. č. 1054 k.ú. Prace je kulturní památkou, rejstříkové číslo Ústředního seznamu kulturních památek České republiky je 33813/7-909 – není předmětem tohoto řízení*

Katastální území 726915 Prace, parc. č. 1057 (objekt Muzea),

pozemky parc.č. 1052/25; 1052/21; 1052/124; 1052/61; 1052/62; 1052/63; 1054; 1058 (komunikace); 1053 (parkoviště), 1048/36 (les), 1048/62 (les)

přilehlý pozemek parc.č. 1052/24

*c) předmět dokumentace:* **Rekonstrukce návštěvnické struktury**

**A.1.2 Údaje o žadateli / stavebníkovi**

*Vlastnické právo:* Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, Brno, 601 82

Majetek svěřen do správy Muzea Brněnska, příspěvkové organizaci, Porta coeli 1001, 666 02 Předklášteří

*Stavebník:* **Muzeum Brněnska, příspěvková organizace** Předklášteří, Porta coeli 1001, PSČ 602 00

Zastoupený: Ing. Thlic. Evženem Martinecem, Ph.D., MBA, ředitelem

IČ: 00089257

Tel: +420 544 228 654; +420 603 804 569

E-mail: [reditel@muzeumbrnenska.cz](mailto:reditel@muzeumbrnenska.cz)

ID datová schránka: 8cmk59f

**A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace**

*Architekt:* **PETR FRANTA ARCHITEKTI & ASOC., spol. s r.o.**

Londýnská 28, 120 00 Praha 2

a*utor:*

Ing.arch. Petr Franta, autorizace ČKA č. 00 992

*spolupráce:*

Ing.arch. Petr Sobotka, autorizace ČKA č. 04314

Ing.arch. Štěpán Sekera

Danuše Kolenová

IČ: 43870295, DIČ: CZ43870295

Tel: +420 222 517 888, +420 603 840 039

e-mail: [petrfranta@petrfranta.eu](mailto:petrfranta@petrfranta.eu)

ID datová schránka: ua6rukq

*Požární bezpečnostní*

*řešení:* **Ladislava Surá***,* autorizace ČKAIT č.1001067

Barvy 18, 638 00 Brno

tel: 723 571 521

e-mail: [surstav@quick.cz](mailto:surstav@quick.cz)

*Statika stavby,*

*Statika skla:* **Ing. Miroslav Špaček***,* autorizace ČKAIT č. 0000 482 v oborech pozemní stavby, statika a dynamika staveb

HABENA, spol. s r.o.

Korunní 60, 120 00 Praha 2   
tel: +420 224 25 20 63

mobil: +420 602 34 64 06  
e-mail: [m.spacek@habena.cz](mailto:m.spacek@habena.cz)

*ZTI:* **Ing. Zuzana Martinková**

Jeremenkova 57, 147 00 Praha 4

tel: 261 216 654

mobil: 603 337 646

e-mail: [martinkova@atlas.cz](mailto:martinkova@atlas.cz)

*Temperace, ventilace,*

*VZT:* **Ing. Jan Červenák** – TP, odpovědný diagnostik

Sokolovská 212, 180 00 Praha 8

tel: 284 822 535

mobil: 602 361 763

e-mail: [cervenak.tp@gmail.com](mailto:cervenak.tp@gmail.com)

*Zeleň, parkové*

*úpravy:* **Vratislav Brabenec**

Charkovská 441/18, 110 00 Praha 10

mobil: 603 451 668

*Vytápění:* Ing. Stanislav Jirucha UT

Petrohradská 37, 101 00 Praha 10

mobil: 603 265 695

e-mail: [jirucha@iol.cz](mailto:jirucha@iol.cz)

*Silnoproudé elektroinstalace*

*vč. bleskosvodů:* Alois Vágner

EMART plus, s.r.o.

mobil 602 564 661

e-mail: [vagner@emartplus.cz](mailto:vagner@emartplus.cz)

*Slaboproudé rozvody,*

*IT a AV technika;*

*EPS a ETS:* Alois Vágner

EMART plus, s.r.o.

mobil 602 564 661

e-mail: [vagner@emartplus.cz](mailto:vagner@emartplus.cz)

*Kamerový systém*

*(CCTV):* **Mgr. Bc. Lumír Škvařil, Ph.D.**

SKS s.r.o.

Brněnská 1748/21b, 67801 Blansko

Tel.: +420 516 417 643 | Mobil: +420 607 015 806

[skvaril.jr@sksblansko.cz](mailto:skvaril.jr@sksblansko.cz)

*Geodetické zaměření:* **Ing. Vladimír Svoboda**

Zeměměřická kancelář

Komenského 86, 667 01 Židlochovice

Tel: 604 320 110

e-mail: [vladimir.svoboda@zksvoboda.cz](mailto:vladimir.svoboda@zksvoboda.cz)

*Stavebně-technický průzkum:*

**PETR FRANTA ARCHITEKTI & ASOC., spol. s r.o.**

Londýnská 28, 120 00 Praha 2

Ing.arch. Petr Franta, autorizace ČKA č. 00 992

Ing.arch. Petr Sobotka, autorizace ČKA č. 04314

*Kamerový průzkum:* **Petr Štěpánek**  
[Na Návsi 265, Kobylnice 664 51](https://maps.google.com/?q=Na+N%C3%A1vsi+265,+Kobylnice+664+51&entry=gmail&source=g)

Tel: 774 858 226

e-mail: [info@spinava-prace.cz](mailto:info@spinava-prace.cz)

**A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

**Stavba jako soubor staveb je členěna na objekty:**

**SO 01 – Obnova měděné střešní krytiny stávajícího objektu muzea na pozemku parc. č. 1057**

Bude částečně demontována stávající hromosvodová soustava, zachytávače sněhu a falcovaná měděná krytina, bude provedena kontrola a případné vyspravení podkladní vrstvy dřevěného bednění. Nad střední částí střechy budou provedeny atikové prvky - na straně předsazeného zádveří bude zbudován dřevěný příhradový nosník roznášející vodorovné síly od předstěny do konstrukcí stávajícího objektu. Na straně dvorní přístavby bude provedena svislá montovaná atika pro řešení odvodnění střechy. Na střeše budou provedeny zaatikové žlaby vyspádované min. 1,5% k dešťovým svodům. Budou připraveny kotvící prvky pro instalaci fotovoltaíckých panelů.

Na stanových střechách na křídlech objektů a zbývající části pultových střech střední části bude provedena výměna krytiny, okapních prvků a oplechování, vše z mědí. Pro přímě osvětlení a větrání stávajících prostor přiléhajících k přístavbě, budou ve střeše instalovány tepelně izolační světlíky s elektrickým otvíráním a odvodem kondenzátu.

Pro provedení střechy budou dodrženy příslušné normy. Bude znovu instalována jímací soustava, zachytávače sněhu a provedeny příslušné revize. Přístup na střechu pro údržbu je zajištěn z pochozích ploch přístaveb.

**SO 02 - Rozšíření stávajícího střešního fotovoltaického systému na pozemku parc. č. 1057, v k. ú. Práce**

Fotovoltaické panely budou instalovány na střední části střechy stávajícího objektu muzea, pro napojení bude využito stávající kabeláže vedoucí do stávající bateriovny ve stávajícím suterénu muzea. Dojde k instalaci dalších baterií pro rozšíření kapacity systému. Bude provedeno propojení z bateriovny do nového el. rozvaděče budované přístavby.

**SO 03 - Přístavba provozního zázemí muzea a stavební úpravy stávajícího objektu muzea na**

**pozemku parc. č. 1052/25, 1058 v k. ú. Práce**

Dvorní přístavba půdorysných rozměrů 7,065 x 21,110 m, bude řešena z monolitického betonu v suterénu jako stěnový systém. V 1.NP jako sloupový skelet s vyzdívkami, obvodové zdivo bude se zateplením a předsazenou fasádou na roštu. Suterén přístavby bude založen na betonových pasech s hydroizolacemi. Vnitřní příčky budou vyzdívané z pórobetonu tl. 125. Monolitické stropy budou opatřeny SDK podhledy ze sádrokartonu. V kancelářích přisazenými, v chodbě instalačními se skrytým vedení svodů dešťových vod z ploché střechy a atiky střechy stávajícího objektu.

Výmalba bude bílá pro maximální prosvětlení interiéru.

Okna budou hliníková s přerušeným profilem a instalovaným trojsklem U=0,5 W/mK.

Prosvětlovací střešní okna budou taktéž řešena z izolačního trojskla, v úrovni pochozí střechy pak budou světlíky překryty pochozím sklem.

Pochozí plochy na zelených střechách budou tvořeny betovou dlažbou kladenou na štěrkový

podklad tl. 200mm přes ochranou geotextilií na tuhé tepelně-hydroizolační souvrství střech.

Dilatační napojení na stávající objekt muzea bude pomocí zdvojené atikové konstrukce s

oplechováním.

Ve stávajícím objektu muzea bude ve vstupní hale vybourán otvor ve střední nosné zdi na celou šíři foyer, střešní konstrukce bude nad tímto otvorem vynášena novými ocelovými nosníky.

Budou zazděny některé dveřní a okenní otvory a zbudovány nové.

Budou vybourány stávající podlahové krytiny z kamenné a keramické dlažby a provedena jednotná dlažba z velkoformátových keramických prvků.

Nové příčky budou vyzděné z pórobetonu s vyztuženými štěrkovými omítkami.

**SO 04 - Výkladové plošiny s pochozími přístupovými cestami na pozemku parc. č. 1052/124,**

**1057 v k. ú. Práce**

Výkladové plošiny budou budovány v návaznosti na dokončení přístavby zázemí a obnově střešní krytiny, budou umístěny na vlastní základové a nosné konstrukci. Přístupová schodiště budou ve své spodní patě opřena do stropní konstrukce přístavby zázemí. U druhé plošiny pak bude také pata schodiště vynášena samostatnou ocelovou konstrukcí na vlastních nových základech.

Příchozí cesty budou zbudovány na střechách původní a nové přístavby a budou řešeny formou chodníků z betonových dlaždic na štěrkovém polštáři. Na původní střeše bude v ploše cesty odebráno vegetační souvrství. V průběhu prací na střechách je nutné zamezit vzniku vysokých bodových zatížení vlivem nevhodného skladování stavebních prostředků.

**SO 05 - Vstupní předsazené zádveří na pozemku parc. č. 1058 v k. ú. Prace**

Vstupní zádveří půdorysných rozměrů 4,310 x 50 m je tvořeno předsazenou konstrukcí před západní prosklené průčelí stávajícího objektu muzea. Zádveří má hlavní vstup ve své střední části dvěma dvoukřídlými dveřmi a dvěma krytými vstupy z jižní a severní strany z přístupových cest k muzeu. Vymezující plochy zádveří jsou řešeny z vrstvených skleněných panelů kladených v rastru nosné konstrukce navazující na nosný 5 metrový modul nosné konstrukce stávající prosklené stěny muzea. Vodorovné zatížení od větru je přenášeno v rovině stropní konstrukce do atikového příhradového prvku.

**SO 06 - Nádrže na akumulací dešťových vod, napojení splachování WC na pozemku parc. č.**

**1052/25, 1057, 1058 v k. ú. Práce**

Budou instalovány 2 ks plastové typizované prefabrikované nádrže na užitkovou vodu, každá o objemu 10m3. Provede se výkop a osazení dle pokynů výrobce nádrže. U samonosných nádrží na betonový podklad, s obsypem. Bude provedena nová část zemního svodu dešťové kanalizace vyspádovaná k akumulačním nádržím.

**SO 07 - Výměna nádrže na pitnou vodu na pozemku parc. č. 1052/25 v k. ú. Práce**

**– NEBUDE REALIZOVÁNO. JE NAVRŽENA PŘÍPOJKA VODY A KANALIZACE V RÁMCI JINÉHO PROJEKTU**

Bude provedeno vyčerpání, vyčištění, kontrola a diagnostika porušení nádrže. Dle rozsahu

porušení bude nádrž buď sanována nebo vyměněna. V případě malého rozsahu poruch bude provedena oprava nádrže navařením záplaty. V případě vyšší četnosti poruch bude dle stavu buď provedena nová povlaková hydroizolace na očištěný podklad stávající nádrže s vhodným adhezním můstkem, v případě výrazného porušení celistvosti podkladu budou odstraněny nesoudržné a zkorodované části, propadliny vyspraveny cementovou, případně asfaltovou hmotou a vsazena nová nerezová nádrž. –

**SO 08 - Venkovní terasa na pozemku parc. č. 1052/25, 1057 v k. ú. Práce**

Stávající zámková dlažba bude sejmuta a doplněna.

V ploše budou provedeny zapuštěné kotevní prvky pro výhledové plošiny.

Okolo obvodové stěny bude v ploše obnoven souvislý odvodňovací žlab, ke kterému bude plocha

terasy vyspádována.

**SO 09 - Areálové komunikace, terénní úpravy, venkovní orientační osvětlení, venkovní**

**mobiliář na pozemku parc. č. 1052/21, 1052/25, 1052/61, 1052/62, 1052/63, 1053,**

**1054, 1057, 1058 v k. ú. Práce**

Budou sejmuty stávající povrchy dotčených komunikací, provedena revize, případně asanace stávajících podkladních vrstev. Do betonového lože budou usazeny obrubníky a položena dlažba ze štípaného kamene, který bude před pokládkou vzorkován a odsouhlasen architektem.

V okolí kaple Mohyly míru bude před zbudováním zpevněných ploch provedena úprava nivelety terénu, zajišťující účinné odvodnění stavby a zpevněných ploch.

Podél komunikací budou osazena venkovní tyčová svítidla, instalovány informační areálové tabule a venkovní mobiliář zahrnující lavičky a odpadkové koše.

**SO 10 - Slaboproudé systémy na pozemku parc. č. 1052/25, 1057, 1058 v k. ú. Prace.**

Kamerový systém (CCTV)

Požární zabezpečení - EPS

Zabezpečovací signalizace - PZTS

**A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

***a) základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních, na jejichž základě byla stavba povolena – označení stavebního úřadu, jméno autorizovaného inspektora, datum vyhotovení a číslo jednací rozhodnutí nebo opatření***

Společné územní a stavební povolení bylo vydáno odborem výstavby, Městský úřad Šlapanice, č.j.: OV-ČJ/11103-18/ZEM, spis.zn.: OV/3268-2018/ZEM ze dne 15. června 2018, s nabytím právní moci 25.7.2018.

***b) základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována projektová dokumentace pro provádění stavby***

Projektová dokumentace pro provádění stavby je zpracována na základě dokumentace pro společné územní a stavební povolení, jsou v ní zapracovány všechny požadavky ze z vydaného společného územního a stavebního povolení.

***c) další podklady***

Stavebník/investor poskytl tyto dokumenty:

* Katastrální mapa 1 : 1000 s popisem jednotlivých stavebních úprav
* Fotodokumentace stávajícího stavu
* Koordinační situace 1:400 – Přístavba k objektu muzea památníku Mohyly míru (07/2006)
* Půdorysné schéma terénních úprav 1:100 (09.2015)
* Situace zpevněných ploch a mobiliáře 1:500 (červenec 2014)
* Geotechnický průzkum (GEOSTAR, spol.s r.o., 2006)
* Zpráva o provedeném vrtu HV2, GEOtest, kvěšten 1972
* Stavebně technické řešení - Přístavba k objektu muzea památníku Mohyly míru (Vlachynský & spol., 07/2006)
* PBŘ (Vlachynský & spol., zpracovala: Ing. Gálová; 07/2006)

**A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ**

***a) rozsah řešeného území; zastavěné / nezastavěné území***

Stávající objekt muzea

***b) dosavadní využití a zastavěnost území***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Katastrální*  *území* | *Pozemek*  *číslo* | *Druh pozemku* | *Využití* | *LV* | *Výměra*  *m2* | *Vlastníci / jméno,název* |
| **726915**   1. **Prace** | 1. 1057 | *Zastavěná plocha a nádvoří* | *Stavba občanského vybavení, stavební objekt č.p.200* | *702* | *1306* | *Jihomoravský kraj,*  *Žerotínovo nám. 449/3, Veveří, 60200 Brno*  *Hospodaření se svěřeným majetkem:*  *Muzeum Brněnska,*  *Porta coeli 1001,*  *66202 Předklášteří* |
| 1. 1052/21 | *Ostatní plocha* | *Jiná plocha* | *702* | *90* |
| 1052/124 | *Ostatní plocha* | *Ostatní komunikace* | *702* | *380* |
| 1. 1052/25 | *Ostatní plocha* | *Ostatní komunikace* | *702* | *444* |
| 1. 1052/61 | *Ostatní plocha* | *Jiná plocha* | *702* | *10* |
| 1. 1052/62 | *Ostatní plocha* | *Jiná plocha* | *702* | *70* |
| 1. 1052/63 | *Ostatní plocha* | *Jiná plocha* | *702* | *81* |
| 1. 1054 | *Ostatní plocha* | *Zeleň* | *702* | *17162* |
| 1. 1058 | *Ostatní plocha* | *Ostatní komunikace* | *702* | *1935* |
| 1. 1053 | *Ostatní plocha* | *Ostatní komunikace* | *702* | *1549* |
| 1052/24 | *Lesní pozemek* | *Pozemek určený k plnění funkce lesa* | *702* | *529* |

***c)údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů (památková rezervace, památková zóna, zvláště chráněné území, záplavové území apod.)***

Pomník Mohyla míru, se svými částmi (mohyla, úprava přístupových cest na poz.parc.č.1054) a pozemek parc.č. 1055, katastrální území Prace, část obce Prace, okres Brno-venkov byl zapsán podle zákona č. 22/1958 Sb., o kulturních památkách, do státního seznamu nemovitých kulturních památek Jihomoravského kraje pod pořadovým číslem rejstříku 909 dne 22.10.1964. Ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, § 42, odst. 1, je kulturní památkou. Rejstříkové číslo Ústředního seznamu kulturních památek České republiky je 33813/7-909.

***d) údaje o odtokových poměrech***

Stávající.

***e) údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování***

Netýká se tohoto projektu.

***f) údaje o dodržení obecných požadavků na využití území***

Obecné požadavky na využití území se tímto projektem nemění.

***g) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů***

**1. Městský úřad Šlapanice, Odbor územního rozvoje a správy majetku/odd. územního plánování a památkové péče, č.j.: OURSM-ČJ/183048-17/ROT ze dne 30.1.2018 – ZÁVAZNÉ STANOVISKO č.9/2018, podmínky:**

*1. Bude vypracována realizační dokumentace obnovy teras památníku, úpravy*

*terénu (snížení nivelety) a tras odvodu srážkových vod od památníku, včetně*

*detailů provedení. Tato dokumentace bude předložena před zahájením prací zástupcům NPÚ, ÚOP v Brně a orgánu státní památkové péče (Městský úřad Šlapanice, Odbor územního rozvoje a správy majetku, oddělení územního plánování a památkové péče) k dalšímu rozhodnutí.*

*2. Bude vypracován harmonogram prací na obnově teras a okolí památníku v souladu s harmonogramem prací spojených s rekonstrukcí kamerového systému v okolí památníku. Harmonogramy budou skloubeny takovým způsobem, aby práce na obou akcích probíhaly buď současně, nebo aby byl nový kabel kamerového systému položen v předstihu před započetím prací na obnově teras a okolí památníku.*

*3.**Před zahájením prací na úpravě památníku, po provedení snížení terénu v okolí památníku a v průběhu prací na obnově teras památníku budou vlastníkem svolávány kontrolní prohlídky, na které budou přizvání zástupci orgánu státní památkové péče, NPÚ, ÚOP v Brně a dodavatele prací.*

**2a. NPÚ – Územní odborné pracoviště v Brně, č.j.: NPU-371/624/2017 ze dne 16.1.2018 – Vyjádření podle ustanovení § 14 odst. 6 zákona č. 20/1987 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Podmínky:**

1. *Před zahájením prací bude investorem svolána kontrolní prohlídka stavby, na kterou budou přizváni zástupci odborné organizace státní památkové péče (Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Brně) a orgánu státní památkové péče (Městský úřad Šlapanice, odbor územního rozvoje a správy majteku oddělení územního plánování a památkové péče). Na vstupním jednání bude dohodnut harmonogram případných dalších místních šetření za účelem sledování prací a případného upřesňování detailů, které se projeví během provádění prací.*
2. *Bude zpracována realizační dokumentace obnovy teras Mohyly míru, úpravy terénu (snížení nivelety) a tras odvodu srážkových vod od Mohyly, včetně detailů provedení.*
3. *Konkrétní vzorky materiálů (nový mobiliář) a povrchových úprav (štípaná dlažba, kamenná drť) budou před realizací předloženy k posouzení zástupcům NPÚ, ÚOP v Brně a orgánu státní památkové péče (Městský úřad Šlapanice, odbor územního rozvoje a správy majetku oddělení územního plánování a památkové péče).*

**3. Městský úřad Šlapanice, Odbor územního rozvoje a správy majetku/odd. územního plánování a památkové péče, č.j.: OURSM-ČJ/173836-17/ROT ze dne 18.12.2018 – ZÁVAZNÉ STANOVISKO č.94/2017, podmínky:**

*1. Zpevněná plocha před vstupem do Mohyly míru bude provedena z kamenné drtě, nikoliv ze štípané dlažby. Odstín kamenné drtě a štípané dlažby navržené na přístupových cestách k Mohyle míru bude shodný.*

*2. Vyhlídkové plošiny budou nasvětleny.*

*3. Bude prověřena možnost provedení obnovených teras Mohyly míru v povrchu*

*nezatravněném nebo s travním drnem (shodně se stávajícím stavem), zohledněno*

*bude především zasakování srážkových vod a následný odvod vody od Mohyly*

*míru.*

*4. Pro výsadby na terasách bude použit skalník Dammerův (Cotoneaster dammeri).*

*5. K dalšímu stupni projektové dokumentace bude vydáno samostatné závazné*

*stanovisko.*

*6. V dalším stupni projektové dokumentace bude předloženo:*

*1) Návrh výsadby skalníku na terasách, včetně určení kultivaru, sponu výsadby a lokalizace.*

*2) Řešení technického provedení odvodu srážkových vod od kaple a*

*zasakování srážkových vod z obnovených teras.*

*3) Návrh snížení nivelety terénu v okolí Mohyly.*

1. **Odbor dopravy, silniční správní úřad, Městský úřad Šlapanice, č.j.: OD-ČJ/183047-17/HAS, spis.zn: OD/819-2018/HAS ze dne 19.1.2018 – SOUHLASNÉ STANOVISKO s podmínkami:**

*„…Na stávajícím parkovišti dojde k realizaci nového dopravního značení (vodorovného). Je tedy třeba zpracovat návrh místní úpravy provozu na pozemní komunikaci a zažádat MěÚ Šlapanice, odbor dopravy o jeho stanovení.“* – V dalším stupni PD bude zpracována dokumentace nového vodorovného dopravního značení, která bude předána MěÚ Šlapanice, odboru dopravy k odsouhlasení.

*„Při provádění stavebních prací nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, dotčená pozemní komunikace nesmí být znečištěna nebo poškozena. Při provádění stavebních prací bude dodržen zákon o pozemních komunikacích a z. č. 361/2000*Podmínka bude při realizaci dodržena vybraným dodavatelem stavby.

1. **Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, č.j. KHSJM 71772/2017/BO/HOK, spis.zn.: S-KHSJM 60224/2017 ze dne 18.1.2018 – SOUHLASNÉ závazné stanovisko,**

Podmínky:

* + 1. *„Před uvedením stavby do trvalého užívání předloží stavebník doklad o tom, že v navrhované stavbě (nádrž na pitnou vodu) byly použit\ výrobky splňující požadavky § 3 vyhl. č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů.“*
    2. *„Před uvedením stavby do trvalého užívání předloží stavebník vyhovující laboratorní rozbor pitné vody z předmětné stavby (nádrž na pitnou vodu) v rozsahu kráceného rozboru, jak je stanoveno v příloze č. 5 k vyhlášce MZ č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů. Odběr vzorku pitné vody a jeho laboratorní kontrola bude zajištěna u držitele osvědčení o akreditaci, osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo u držitele autorizace (s uvedení přesného místa odběru).“*

**Zajistí stavebník před uvedením stavby do provozu.**

1. **Řízení letového provozu České republiky; zn.: OES/15296/2017 (souvisí s žádostí č.14746/2017), ze dne 20.12.2017**

*Podmínka: „V případě použití výškové stavební techniky při stavbě je nutno tuto techniku posoudit zvlášť. Je třeba získat povolení od Úřadu civilního letectví ČR.“* V případě použití výškové techniky musí dodavatel stavby požádat ŘLP o posouzení.

1. **Městský úřad Šlapanice, Odbor životního prostředí, č.j.: OŽP-ČJ/11872-18/MUS**

**ze dne 22.2.2018 - KOMPLEXNÍ VYJÁDŘENÍ**

**7a. Městský úřad Šlapanice, Odbor životního prostředí, č.j.: OŽP-ČJ/11873-18/KUC**

**Ze dne 12.2.2018 – ZÁVAZNÉ STANOVISKO o odpadech**

**Podmínky:**

*- Zeminu a jiný přírodní materiál vytěžený během stavebních činností lze využít v případě, že vlastník zeminy prokáže, že bude použita v přirozeném stavu v místě stavby a že jejím použitím nepoškodí nebo neohrozí životní prostředí nebo lidské zdraví. V případě, že zemina bude použita na jiných stavbách (pozemcích), je nutno doložit rozbor podle přílohy č.10 vyhlášky č. 294/2005 Sb., z kterého bude patrno, že jsou splněny stanovené limity. Rozbory včetně původu zeminy budou doloženy u závěrečné prohlídky stavby.*

*- U odpadů bude zajištěno přednostně využití odpadů před jejich odstraněním v souladu s plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje.*

*- Upozorňujeme, že původce odpadu musí v místě jeho vzniku odpad třídit dle druhu a kategorie. V případě, že vzhledem k následnému způsobu využití či odstranění odpadů není třídění nebo oddělené shromažďování nutné, může od něj původce upustit na základě souhlasu k upuštění od třídění vydaného MěÚ Šlapanice, OŽP – Odpady ze staveb nelze zařadit pod katalogovým číslem 200307 – objemový odpad ani 200301 – komunální odpad!*

*- Stavebník předloží u závěrečné kontrolní prohlídky stavby doklady o předání odpadů z realizace stavby oprávněné osobě v rozsahu odpovídajícím průběžné evidenci o odpadech a způsobech nakládání s odpady (doklady o odstranění odpadů podle § 21 vyhl. 383/2001 Sb., a to v rozsahu její příl, č. 20 – v dokladu bude uvedeno místo vzniku, původce odpadu, oprávněná osoba, katalogové číslo, množství odpadu, datum vzniku, IČP, IČZ). Pokud nebude pro užívání stavby (záměru) vydáván kolaudační souhlas nebokolaudační rozhodnutí, předloží stavebník výše uvedené doklady zdejšímu odboru životního prostředí před zahájením užívání stavby do 30 dnů zahájení užívání stavby.*

*- Odpady ze stavby mohou být shromažďovány pouze na pozemku p.č. 1052/25 v k.ú. Prace.*

*- Dle předložené žádosti během stavby vzniknou tyto odpady (uvedené množství je pouze orientační), s kterými bude nakládáno dle hierarchie nakládání s odpady*(tabulka odpadů-viz B.Souhrnná technická zpráva, s.37).

**7b. Městský úřad Šlapanice, Odbor životního prostředí, č.j.: OŽP-ČJ/11871-18/MUS**

**Ze dne 22.2.2018 – ZÁVAZNÉ STANOVISKO – dotčené pozemky ve vzdálenosti do 50m od lesa.**

Podmínky:

*1. Rekonstrukce návštěvnické infrastruktury bude probíhat v areálu Památníku Mohyla míru ve vzdálenosti do 50m od lesních pozemků p.č. 1052/116, 1052/110, 1052/99, 1052/52,1052/42, 1052/19, 1048/56, 1048/57, 1048/58, 1048/44, 1048/59, 1048/60, 1048/61,1048/62, 1048/63, 1048/64, 1048/65, 1048/36, 1048/66, 1048/68, 1048/37, 1052/24,1052/73, 1052/57, 1052/42, 705/5, 705/2, 708/2 vše v k. ú. Prace*

*2. Žádný z uvedených lesních pozemků nesmí být v rámci rekonstrukce přímo dotčen, na lesní půdu nebude ukládán žádný stavební materiál nebo stavební či jiné odpady a nebude zde zbudováno zařízení staveniště.*

*3. Během stavebních prací nedojde k narušení nebo poškození okolních lesních porostů.*

1. **HZS Jihomoravského kraje, č.j.: HSBM-71-37-3/1-OPST-2018 ze dne 13.3.2018**

**SOUHLASNÉ STANOVISKO**

1. **CETIN – Česká telekomunikační infrastruktura, č.j.: 517926/18 ze dne 23.1.2018**

VYJÁDŘENÍ – *„Ve vyznačeném zájmovém území se nachází siť elektronických komunikací spol. Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (SEK) nebo její ochranné pásmo.“* – Dodavatel stavby musí dodržet podmínky uvedené ve vyjádření.

1. **EON – Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho okolí. D8610-16214951 ze dne 3.11.2017**

***h) seznam výjimek a úlevných řešení***

Netýká se tohoto projektu.

***i) seznam souvisejících a podmiňujících investic***

***j) seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby (podle katastru nemovitostí)***

Netýká se tohoto projektu*.*

**A.4 ÚDAJE O STAVBĚ**

***a) nová stavba nebo změna dokončené stavby***

Jedná se o stavební úpravy stávajícího objektu muzea.

***b) účel užívání stavby***

Muzeum Bitvy u Slavkova se zázemím pro návštěvníky.

***c) trvalá nebo dočasná stavba***

Trvalá stavba

***d) údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památka apod.)***

Pomník Mohyla míru s přístupovými cestami je zapsán do státního seznamu nemovitých kulturních památek Jihomoravského kraje (viz bod A.3.c) této zprávy).

Vyhláškou Ministerstva kultury České republiky č. 475/1992 Sb. je prohlášeno území bojiště bitvy u Slavkova za památkovou zónu.

***e) údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb***

Budou dodrženy technické požadavky na stavbu, přístup do objektu muzea je řešen jako bezbariérový.

***f) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů***

Tato dokumentace je určena k získání vyjádření dotčených orgánů.

***g) seznam výjimek a úlevových řešení***

Netýká se tohoto projektu***.***

***h) navrhované kapacity stavby (zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikosti, počet uživatelů/pracovníků apod.)***

Zastavěná plocha: navržená: 286,5 m2

Obestavěný prostor: navržený: 1156,4 m2

Počet pracovníků: 3 stálí zaměstnanci muzea