



**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI**  
ZPRACOVÁNÍ OSAZOVACÍHO PLÁNU, TECHNOLOGIÍ, VÝKAZU VÝMĚR

## OBSAH DOKUMENTACE

02	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE / PŘEDMĚT ŘEŠENÍ
03	NÁVRH KOMPOZIČNÍHO A PROVOZNÍHO ŘEŠENÍ
04	PRŮVODNÍ ZPRÁVA / POPIS ŘEŠENÍ - NAVRŽENÉ PRVKY I.
05	PRŮVODNÍ ZPRÁVA / POPIS ŘEŠENÍ - NAVRŽENÉ PRVKY II.
06	SITUACE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ HŘBITOVA
07	SITUACE DOPORUČENÉHO ŘEŠENÍ MIMO HŘBITOV
08	VIZUALIZACE I.
09	VIZUALIZACE II.
10	VIZUALIZACE III.
11	VIZUALIZACE IV.
12	VIZUALIZACE V.
13	VIZUALIZACE VI.
14	VIZUALIZACE VII.
15	TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / STÁVAJÍCÍ A NAVRŽENÉ POVRCHY
16	TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / NAVRŽENÉ PRVKY
17	TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / SADOVÉ ÚPRAVY - TECHNOLOGIE
18	TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / SADOVÉ ÚPRAVY - SORTIMENT
19	TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / SADOVÉ ÚPRAVY - ZALOŽENÍ VÝSADEB I.
20	TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / SADOVÉ ÚPRAVY - ZALOŽENÍ VÝSADEB II.
21	TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / SADOVÉ ÚPRAVY - NÁSLEDNÁ PÉČE
22	SITUACE TECHNICKÁ
23	SOUTISK - GEOFYZIKÁLNÍ PRŮZKUM / NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ
24	OSAZOVACÍ VÝKRES / STROMY A KEŘE U JIŽNÍ HRANICE
25	OSAZOVACÍ VÝKRES / KEŘE PODÉL ZDI
26	OSAZOVACÍ VÝKRES / KEŘE A ZÁHON 1
27	OSAZOVACÍ VÝKRES / KEŘE A ZÁHON 2
28	OSAZOVACÍ VÝKRES / CIBULOVINY
M1	KATALOG PRVKŮ / "PILÍŘE" VZPOMÍNEK
M2	KATALOG PRVKŮ / DESKY V DLAŽBĚ
M3	KATALOG PRVKŮ / OCELOVÉ PRAHY
M4	KATALOG PRVKŮ / LAVICE
	KATALOG PRVKŮ / OHRADNÍ ZÍDKA
	KATALOG PRVKŮ / NOVÝ PAMÁTNÍK
V1	KATALOG PRVKŮ / VEGETAČNÍ PRVKY - STROMY
V2	KATALOG PRVKŮ / VEGETAČNÍ PRVKY - KEŘE
V3	KATALOG PRVKŮ / VEGETAČNÍ PRVKY - TRVALKY, CIBULOVINY
29	VÝKAZ VÝMĚR I.
30	VÝKAZ VÝMĚR II.
31	VÝKAZ VÝMĚR III.

## REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: **pro.luka**, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešíčková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešíčková

Zadavatel: **Město Mnichovo Hradiště**  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

OBSAH DOKUMENTACE

datum: léto/ 2021  
měřítko:

01

## IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE PROJEKTU A ZPRACOVATELE

Název: REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI  
ZPRACOVÁNÍ OSAZOVACÍHO PLÁNU, TECHNOLOGIÍ A VÝKAZU VÝMĚR

Lokalita: kat. území Mnichovo Hradiště [697575]  
p.č.: 2622; 2623

Zadavatel: **Město Mnichovo Hradiště**  
Masarykovo náměstí 1, 295 01 Mnichovo Hradiště

Dodavatel: **pro.luka, krajinářský ateliér**  
Na Vršku 36, 250 67 Klecany  
IČ: 46034951

Autor: **Ing. Markéta Pešičková**, autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na Vršku 36, 250 67 Klecany; +420 732 911 195, pro.luka@seznam.cz, www.proluka.cz  
**Ing. Radek Csáno, DiS.**  
Valdštejnská 159, 472 01 Doksy; +420 607 675 214, radek.csano@gmail.com

Datum: 2018 - 2021

## PŘEDMĚT PROJEKTU

Návrh revitalizace bývalého židovského hřbitova spočívá v jeho jednoznačném vymezení v prostoru a střídmostí, neinvazivní pietní úpravou jeho interiéru.

## POPIS ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

Hřbitov se nachází v Lesní ulici, 700 m západně od náměstí, na vysokém skalním ostrohu nad řekou Jizerou, nad ústím potoka Nedbalky. Byl založen na konci 17. století a sloužil do odsunu Židů v r. 1941. Hřbitov byl zrušen v osmdesátých letech 20. století. Veškeré objekty byly demolovány (až na torzo zdi), část náhrobků je zahrnuta pod navážkou, která změnila terénní poměry v území. Z tohoto důvodu je nezbytné postupovat při jakýchkoliv úpravách v místě neinvazivním způsobem, s maximální opatrností a respektem.

---

**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI** parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: **pro.luka, krajinářský ateliér**  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: **Město Mnichovo Hradiště**  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

---

Název výkresu:

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE / PŘEDMĚT ŘEŠENÍ

datum: léto/ 2021  
měřítko:

# NÁVRH KOMPOZIČNÍHO A PROVOZNÍHO ŘEŠENÍ

## PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### STÁVAJÍCÍ STAV

V současnosti je prostor bývalého židovského hřbitova součástí rozlehlého lesoparku na severních skalnatých srázích nad řekou Jizerou.

Prostor bývalého židovského hřbitova si zachoval přibližnou rozlohu původní dispozice, není však dnes v terénu čitelný. Původní ohradní zeď byla téměř celá rozebrána, torzo zavezené navážkou se dnes nachází při severní hranici areálu a slouží de facto jako zeď opěrná, je však ve špatném stavu.

Z původní vegetace se na území zachovalo torzo lipového čtyřřadu, centrální dvojřad je stále dominantním vegetačním prvkem v území. Jedna linie lip je vrostlá do obvodové kulisy při severní hranici, linie lip podél jižní hranice již byla odstraněna. V prostoru hřbitova se dále nachází bujná vegetace různého původu i kvality. Provozní schéma (vstup a vnitřní uspořádání) vzalo za své s likvidací hřbitova a ohradní zdi.

Dnes územím prochází dvě pěší trasy, související s komunikačním systémem lesoparku, jednou z nich je značenou turistickou stezkou (červená - „Zlatá stezka Českého ráje“, trasa: Mladá Boleslav - Mnichovo Hradiště - Český ráj - Turnov - Jičín), která protíná bývalá hrobová pole židovského hřbitova. V severozápadní části hřbitova se nachází drobný pomníček nevalné umělecké hodnoty, vztahující se k prostoru bývalého židovského hřbitova.

### HODNOTY A PROBLÉMY

V řešeném území lze vysledovat tyto hodnoty a problémy:

#### *Hodnoty řešeného území*

- zachovaná plocha pietního místa téměř v původním rozsahu
- částečně zachovaná kostra lipového čtyřřadu (existují 3 ze 4 řad, zejména centrální dvojřad lip je kompozičně velmi nosný)
- plocha veřejně přístupné zeleně v klidném prostředí a návaznosti na lesopark
- území s kulturní a historickou hodnotou

#### *Problémy řešeného území*

- původní architektonické řešení hřbitova včetně objektů se nedochovalo
- pod navážkou se vyskytují ostatky a torza hrobů, konkrétní lokalizace není zřejmá
- výskyt nežádoucí náletové vegetace a nevhodných dosadeb z 80. let 20. století
- trasa turistické stezky napříč územím se zasypanými hrobovými poli
- nedůstojný pomníček označující území židovského hřbitova nevalné umělecké kvality

## VYHODNOCENÍ ANALYTICKÉ ČÁSTI / VÝCHODISKA NÁVRHU

Po provedení průzkumných prací, shromáždění podkladů a limitů území a po projednání s Židovskou obcí byly stanoveny tyto premisy řešení území:

- vymezení pietního místa obnovením ohradní zdi hřbitova na severní, západní a východní hranici území
- přeložení trasy turistické stezky mimo hrobová pole
- návrh nového kompozičního a provozního řešení území s ohledem na jeho bezzásahovost (pieta)
- návrh umístění a ideové podoby pomníku upomínajícího na existenci židovského hřbitova
- návrh umístění a podoby informačních tabulí upomínající historii židovské komunity v Mnichově Hradišti
- návrh práce s porosty
- návrh výsadeb, neinvazivních do profilu hrobových polí
- návrh cestní sítě minimalistického rozsahu a drobného mobiliáře

## **NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ**

### CÍL REVITALIZACE

- celková rehabilitace prostoru - vytvoření důstojného pietního místa
- respektování přiměřenosti nákladů na realizaci a udržitelnost řešení

### POPIS NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ

Území bývalého židovského hřbitova je koncipováno jako jednoduchý pietní parkový prostor. Původní dvojřad / trojřad lip je zachován a dosazen. Turistická trasa je přeložena na probíhající stávající pěšinu. Nově navržená cesta kříží v kolmé ose lipový dvojřad a je ukončena nově navrženým pomníkem. Hranice hřbitova jsou opětovně vymezeny nízkou ohradní kamennou zídkou a výsadbou keřů. V prostoru pohřebiště nejsou vysazovány stromy z důvodu respektování piety místa. Keře jsou navrženy pouze do prostoru masivní navážky. V území jsou dále navrženy půdopokryvné porosty břečťanu, nahrazujícího trávník a jednoduché trvalkové a cibulnaté výsadby v místech akcentujících kompoziční řešení území, zbytek je řešen v podobě lučního trávníku. Území je dále doplněno jednoduchým mobiliářem.

## **REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI**

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešíčková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



**Vypracoval:**  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešíčková

**Zadavatel:** Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

**NÁVRH KOMPOZIČNÍHO A PROVOZNÍHO ŘEŠENÍ**

datum: léto/ 2021  
měřítko:

**03**

## POPIS NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ - NAVRŽENÉ PRVKY

### **Ohradní zeď**

V trase původní ohradní zdi je ze tří stran (severní, západní a východní) navržena nová kamenná zídka, nižší, než byla původní ohradní zeď, jednoznačně však vymežující areál hřbitova z okolního terénu. Z jižní strany, kde došlo k záboru části pozemků soukromými vlastníky bude v současnosti realizována pouze vegetační kulisa, nahrazující kamennou zeď hmotově i funkčně. Kamenná zeď bude realizována z pískovcového kvádrového zdiva, s korunou z pískovcových desek, o celkové výšce cca 60 cm nad okolní terén. V severní části hranice bude zeď konstruována s ohledem na výrazně svažité průběh terénu (skalní výchozy).

### **Vstupy do území**

Do území bývalého židovského hřbitova budou zachovány pouze tři vstupy, které kopírují trasu páteřní komunikace lesoparku ve směru západ - východ (hlavní pěší trasa) a sever (směr Jizera). V místech průchodů přes obnovenou hranici hřbitova (nová ohradní zeď) je navržena stopa původní hranice formou kamenného prahu s cortenovým pásem s informací o vstupu do areálu židovského hřbitova. Součástí této redukce vstupů a komunikačních tahů je i přemístění turistické červené trasy do trajektorie hlavní pěšiny v lesoparku.

### **Cestní síť**

Cestní síť je navržena z pěšin dlážděných nepravidelnými kamennými odseky ve žlutém, okrovém či žlutošedém odstínu (žlutá, žluto-šedá žula). Drenážní a nosná vrstva bude realizována v nejmenší možné mocnosti pouze pro pěší provoz tak, aby došlo k co nejmenšímu zásahu do terénu bývalého pohřebiště. Dlažba bude usazena do lemů z ocelové pásoviny tl. 5 mm.

V místě průchodu hranic kamenné zdi budou realizovány kamenné / cortenové prahy s informací o vstupu do území židovského hřbitova. Kamenná dlažba bude začínat vždy cca 1 m před vlastním vstupem do areálu, aby bylo omezeno zanášení a poškozování textu na prahu.

V přibližném středu podélné osy / pěšiny územím je navržena obnova části příčné severojižní osy s vložením pěšiny jižním směrem, zakončenou nově navrženým památníkem pohřbeným a jejich památce. V této jižní pěšině k památníku jsou do navržené kamenné dlažby vloženy obdélné velkoformátové kamenné desky s jednoduchou prostou povrchovou úpravou.

### **Nový památník**

Památník pohřbeným Židům a jejich památce je navržen jako závěr obnovené severojižní osy. Vlastní objekt pomníku bude předmětem dalších stupňů dokumentace (umělecko architektonické soutěže, apod.), měl by zohledňovat židovskou tematiku. Lze doporučit uspořádání vyzvané umělecké soutěže k tomuto dílu. Stávající pomníček je navržen k odstranění.

### **Informační panely**

Podél východní části hlavní pěší komunikace jsou navrženy informační panely z cortenového plechu. Na panelech budou uvedeny informace vztahující se k bývalému židovskému hřbitovu v Mnichově Hradišti, k židovské komunitě v Mnichově Hradišti, bude zde uveden seznam pohřbených Židů, budou zde prezentovány dobové fotografie k tématu.

### **Mobiliář**

Mobiliář je v území zastoupen dvojicí masivních dřevěných hranolů, sloužících jako lavičky. Jedna lavička je umístěna v ose lipového dvojradu, kdy výhled z ní nabídne pohled do vzrostlého a impozantního stromořadí a dá tak vyznít jedné z nejmátratelnějších stop původního hřbitova a nabídne možnost rozjímání v duchovně silném prostoru. Druhá lavice je situovaná na vyhlídce nad Jizerou, v blízkosti schodiště do severního svahu k řece.

### **Vegetace**

Území bývalého židovského hřbitova je tvořeno bujnou vegetací. Vyjma původní linie lipových stromořadí se zde nachází řada náletových dřevin a jisté procento nevhodných výsadeb z období po zrušení hřbitova (80. léta 20. století). Vzhledem k riziku poškození hrobových polí a ostatků pohřbených je stávající vegetace ponechána v maximálním možném rozsahu. Stávající lipové osy zůstávají až na výjimku bez dosadeb, jelikož nově vysazené exempláře by bylo náročné existenčně zajistit v silně konkurenčním prostředí stávajících porostů. Výjimku představuje návrh výsadby dvou lip v západní části severní lipové linie, kde situace v kořenovém i korunovém prostoru dosadbu umožňuje.

Po výraznějším rozpadu lipových linií je však postupná obnova - dosadba kompozičního prvku žádoucí.

### **Arboristické ošetření stávající vegetace**

Veškerá zachovávaná vegetace je navržena k arboristickému ošetření (zajištění provozní bezpečnosti a perspektivy existujících dřevin). Dendrologický posudek s návrhem opatření je přílohou této dokumentace. Lze doporučit aktualizaci tohoto průzkumu před zahájením prací.

## REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešíčková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



**Vypracoval:**  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešíčková

**Zadavatel:** Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

PRŮVODNÍ ZPRÁVA / POPIS ŘEŠENÍ - NAVRŽENÉ PRVKY I.

datum: léto/ 2021  
měřítko:

## POPIS NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ - NAVRŽENÉ PRVKY

### **Návrh nových výsadeb**

V prostoru pohřebiště je navrženo minimum nových výsadeb stromů z důvodu minimalizace zásahů do potenciálních hrobových polí. Nově navržené stromy se nacházejí mimo potenciální výskyt hrobových polí. Jedná se o výše zmíněné dvě *lípy velkolisté* v západní části severní lipové linie, dále se jedná o výsadbu *lípy velkolisté* těsně za východní hranou ohradní zídky. Stromy v navržených polohách reagují na otevřené niky v území.

Výraznější podíl v rámci nových výsadeb zaujímají keřové výsadby živých stěn, vymezujících prostor bývalého židovského hřbitova od okolního prostředí. Keřové kulisy jsou zamýšleny jako vyšší, husté, kompaktní, vytvářející optickou clonu, která zajistí intimitu místa. Jsou tvořeny výsadbou vyšších vícekeřů s podsadbou kompaktních keřů středního vzrůstu.

Keře jsou navrženy podél západní, jižní a východní hranice. V rámci vlastního pohřebiště jsou dále navrženy kompaktní výsadby keřů v místech, kde je žádoucí s jejich pomocí stabilizovat prudší svahy či zajistit provozní bezpečnost v podobě živého plotu - zábrany vstupu a pádu. Tyto navržené porosty se nacházejí v severovýchodním segmentu hřbitova.

Posledním navrženým prvkem, tvořeným keři je skupina tisu červeného, situovaná do pozadí navrženého pomníku. Sortiment keřů bude tvořen z těchto druhů: *muchovník, pustoryl, šeřík, mahonie, tis červený*.

Otevřené plochy bez stromové vegetace jsou v návrhu řešeny dvojnásobným způsobem. Více zastíněné plochy jsou navrženy k výsadbě půdopokryvných, trvalých nahrazujících rostlin (břečťan) a trvalek (kakosty, čemeřice, poměnkovce, bergenie a narcisy). Více osluněné jižní partie jsou navrženy k založení květnaté louky s omezeným počtem sečí.

### **Doporučení mimo řešené území**

V navazujícím území mimo prostor vlastního židovského hřbitova je doporučena redukce nevhodných výsadeb keřů a stromů podél ulice Lesní a výsadba tří alejových stromů (javor mléč, javor klen a jilm horský). Vhodné je také vytvořit pěší propojení ulice Lesní s pěšinou vedoucí lesoparkem / hřbitovem. Materiálově podobné stávající cestě (šterkový povrch, lem z akátové kulatiny). Touto pěšinou posléze vést přeloženou značenou turistickou trasu.

V blízkosti křížení pěšiny za ulicí Lesní je dále doporučeno osadit lavičku s výhledem na zámek a město, tento záměr je však podmíněný též otevřením tohoto průhledu ve vegetačním plášti svahu.

## **REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI**

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešíčková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



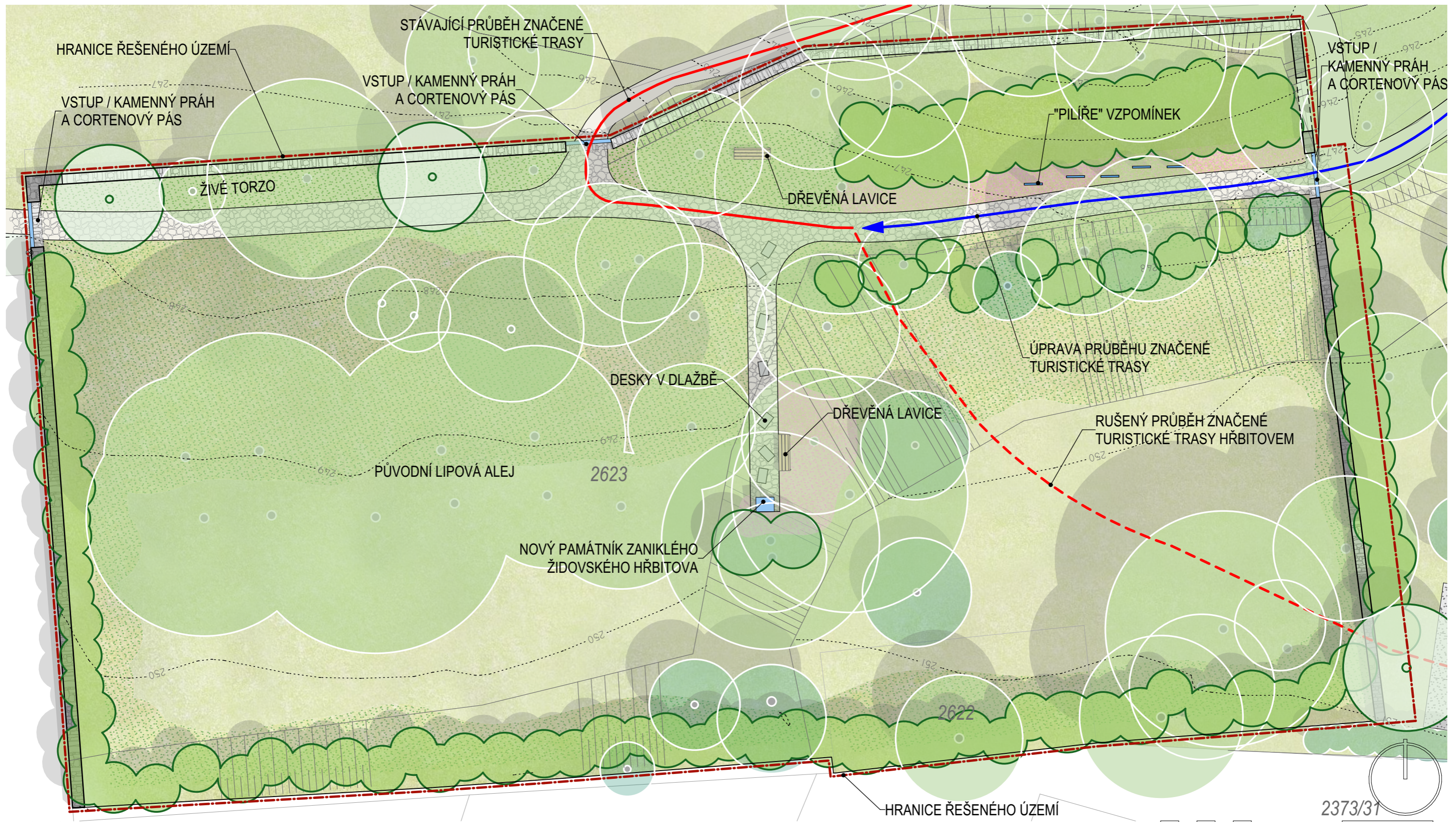
**Vypracoval:**  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešíčková








**Zadavatel:** Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

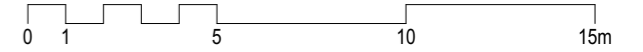
Název výkresu:

**PRŮVODNÍ ZPRÁVA / POPIS ŘEŠENÍ - NAVRŽENÉ PRVKY II.**

datum: léto/ 2021  
měřítko:



-  STÁVAJÍCÍ STROMY LISTNATÉ / JEHLIČNATÉ
-  NAVRŽENÉ STROMY LISTNATÉ
-  NAVRŽENÉ KEŘE LISTNATÉ / JEHLIČNATÉ
-  PŮDOPOKRYVNÉ POROSTY / LUČNÍ TRÁVNÍK
-  TRVALKOVÉ ZÁHONY
-  KAMENNÁ DLAŽBA - NEPRAVIDELNÉ ODSEKY
-  KAMENNÁ ZÍDKA



### REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



**Vypracoval:**  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

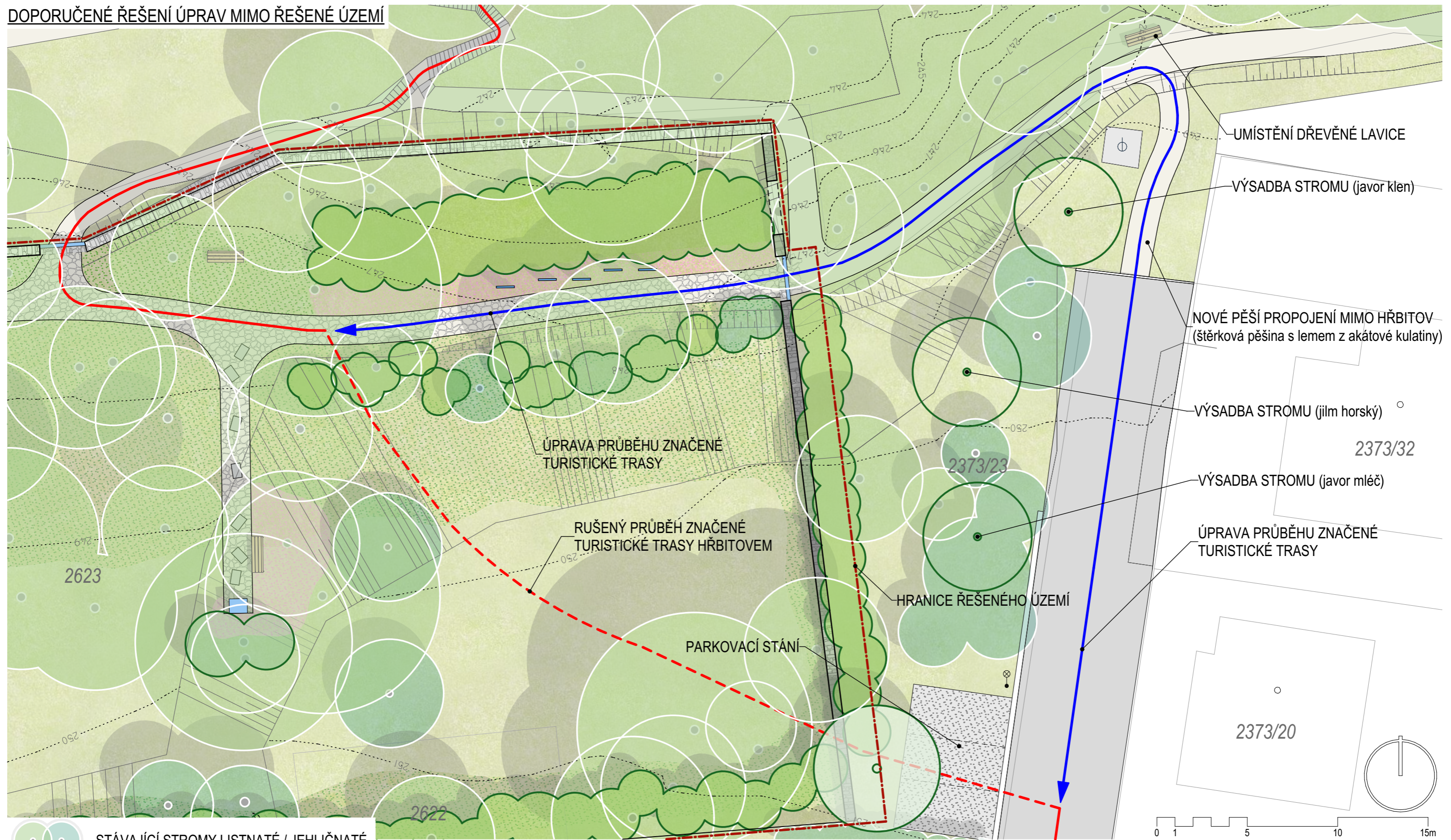
**Zadavatel:** Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště







Název výkresu:

### SITUACE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ HŘBITOVA

datum: léto / 2021  
 měřítko: 1:200

DOPORUČENÉ ŘEŠENÍ ÚPRAV MIMO ŘEŠENÉ ÚZEMÍ



-  STÁVAJÍCÍ STROMY LISTNATÉ / JEHLIČNATÉ
-  NAVRŽENÉ STROMY LISTNATÉ
-  NAVRŽENÉ KEŘE LISTNATÉ / JEHLIČNATÉ
-  PŮDOPOKRYVNÉ POROSTY / LUČNÍ TRÁVNÍK
-  TRVALKOVÉ ZÁHONY
-  KAMENNÁ DLAŽBA - NEPRAVIDELNÉ ODSEKY
-  KAMENNÁ ZÍDKA

REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

SITUACE DOPORUČENÉHO ŘEŠENÍ MIMO HŘBITOV

datum: léto/ 2021  
 měřítko: 1:200





## REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mníchovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



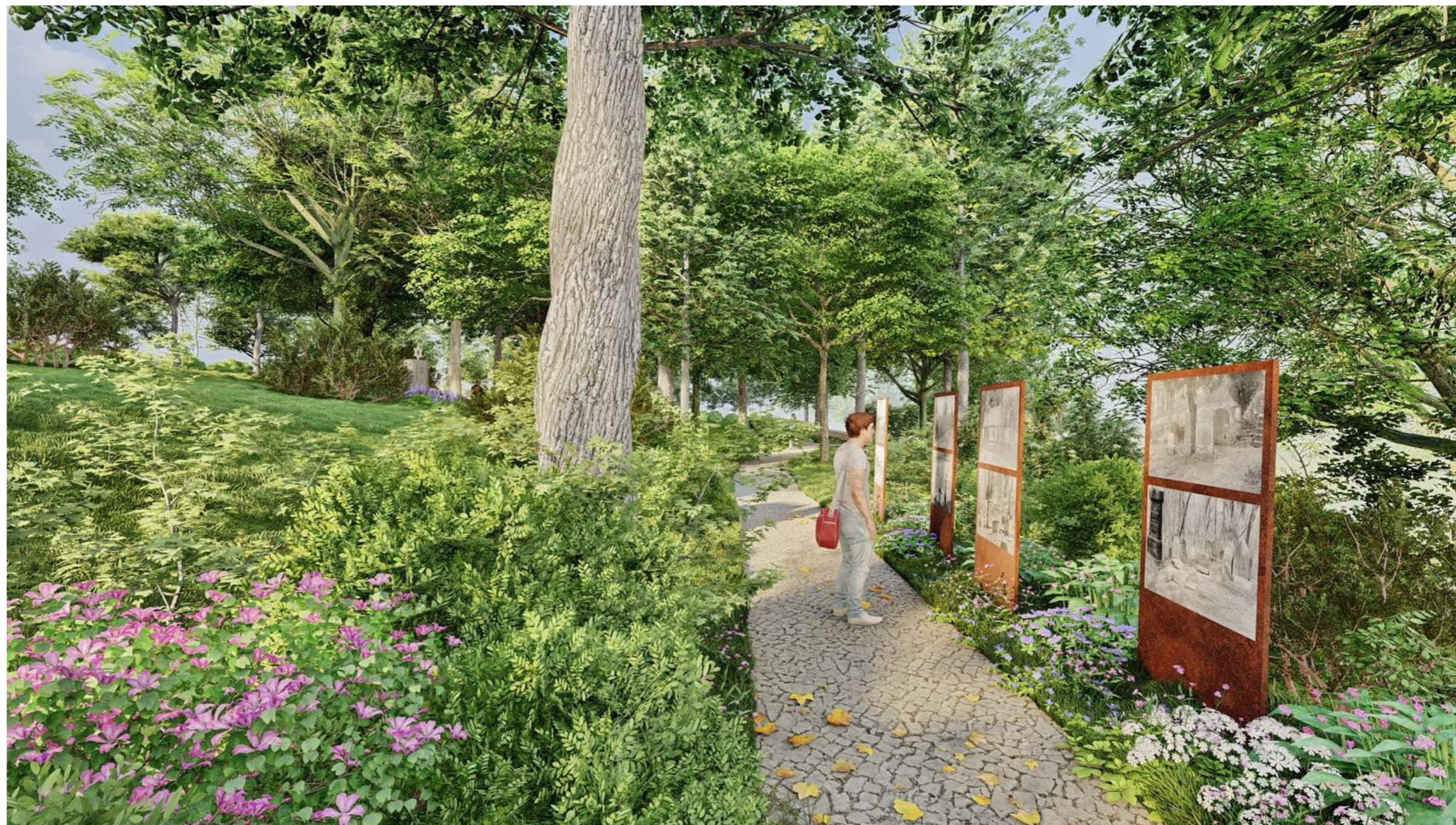
**Vypracoval:**  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

**Zadavatel:** Město Mníchovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mníchovo Hradiště

Název výkresu:

VIZUALIZACE I.

datum: léto/ 2021  
 měřítko:



**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI**

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



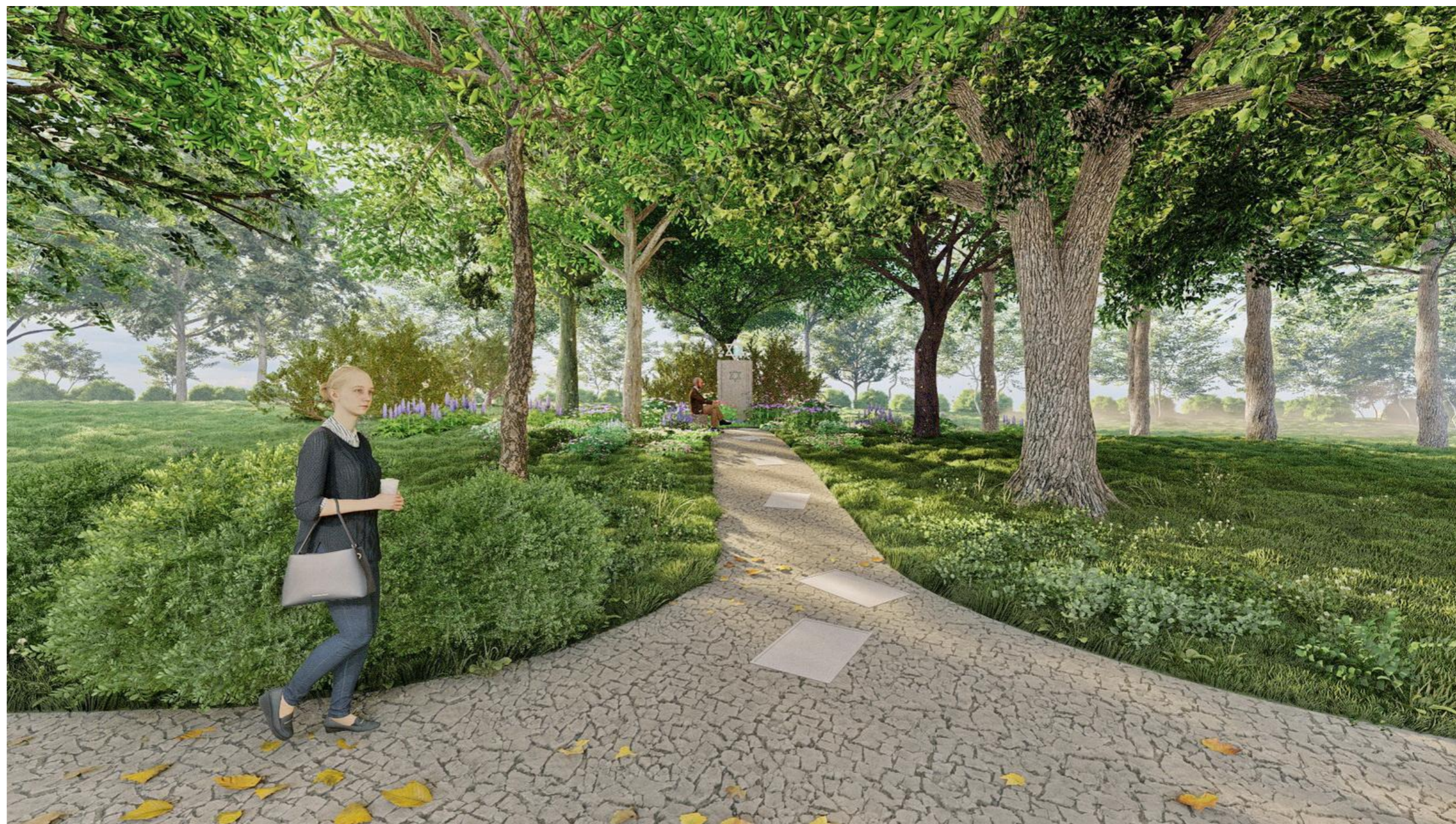
**Vypracoval:**  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

**Zadavatel:** Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

**VIZUALIZACE II.**

datum: léto/ 2021  
 měřítko:



**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI**

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



**Vypracoval:**  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

**Zadavatel:** Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

**VIZUALIZACE III.**

datum: léto/ 2021  
 měřítko:



**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI**

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mníchovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



**Vypracoval:**  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

**Zadavatel:** Město Mníchovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mníchovo Hradiště

Název výkresu:

**VIZUALIZACE IV.**

datum: léto/ 2021  
 měřítko:



**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI**

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mníchovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



**Vypracoval:**  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

**Zadavatel:** Město Mníchovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mníchovo Hradiště

Název výkresu:

**VIZUALIZACE V.**

datum: léto/ 2021  
 měřítko:



**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI**

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešíčková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



**Vypracoval:**  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešíčková

**Zadavatel:** Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

**VIZUALIZACE VI.**

datum: léto/ 2021  
 měřítko:



**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI**

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



**Vypracoval:**  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

**Zadavatel:** Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

**VIZUALIZACE VII.**

datum: léto/ 2021  
 měřítko:

# TECHNICKÉ ŘEŠENÍ, OSAZOVACÍ PLÁNY, VÝKAZ VÝMĚR

## TECHNICKÁ ZPRÁVA

### STÁVAJÍCÍ PRVKY

- **kamenný památník 1,5 x 1,1 x cca 1,3 m** - bude demontován, včetně základu a prostor zasypan, zhutněn a urovnán
- **lavička 1,7 x 0,4 x 0,45 m** - bude odstraněna, včetně základových patek a prostor zasypan, zhutněn a urovnán

Označení odstraňovaných prvků:

**X1** - stávající památník (objekt z žulových kvádrů) o půdorysném rozměru 1,5 x 1,1 m, výška cca 1,3 m.

**X2** - stávající lavička o půdorysném rozměru 1,7 x 0,4 m, výška cca 0,45 m. Lavice bez opěradla z dřevěných prken a kovové nosné konstrukce.

### TERÉNNÍ ÚPRAVY

Terénní úpravy v rámci řešeného území spočívají v:

1. zásypu prostoru po odstranění základových prvků památníku a lavičky
2. korektury / jemné srovnání terénu v průběhu navržené cesty

TÚ budou prováděny pod vedením AD.

VEŠKERÉ ČINNOSTI, PROBÍHAJÍCÍ V PROSTORU BÝVALÉHO ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ, REALIZACE CESTY PAK LEHKOU TECHNIKOU (DO 1,5 T), S MAXIMÁLNÍ OPATRNOSTÍ A RESPEKTEM K EXISTENCI OSTATKŮ V PŮDNÍM PROFILU. PŘI NÁLEZŮ OSTATKŮ ČI NÁHROBNÍCH KAMENŮ BUDOU PRÁCE NEPRODLENĚ ZASTAVENY A BUDE KONTAKTOVÁNA ŽIDOVSKÁ OBEC, KTERÁ BUDE KOORDINOVAT DALŠÍ POSTUP S NÁLEZY A POSTUPEM PRACÍ.

### VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Není předmětem této PD.

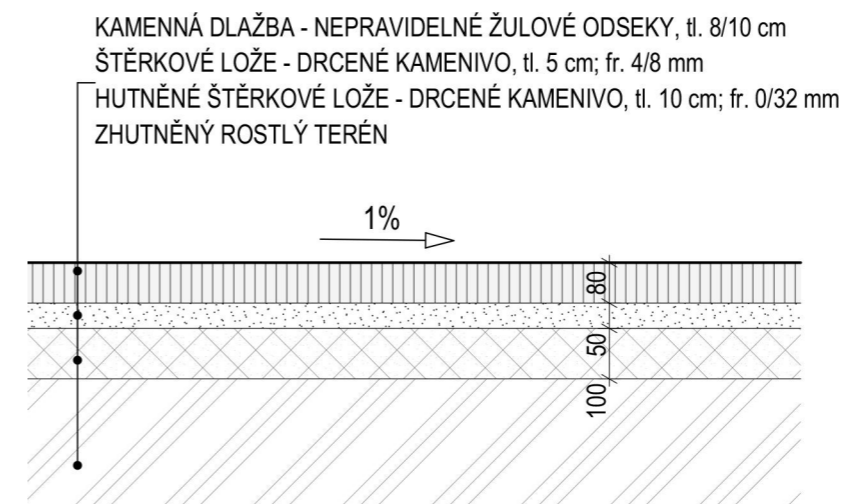
### NAVRŽENÉ POVRCHY

Navržené pěší komunikace, plochy budou tvořeny dlážděným povrchem. Povrch bude tvořen kamennou dlažbou (žulových odseků v žluté, případně žluto-šedé barvě). Dlažba bude kladena na sucho se spárou umožňující vsak vody a bude realizována v mírném spádu tak, aby přebytečná voda byla odváděna do trávníku či výsadeb. Kamenná dlažba bude také realizována u vstupů na hřbitov a to v rozsahu cca 1 m před kamenným prahem jednotlivých vstupů.

**P1 - pěší cesty** - vytvořené z kamenné dlažby tl. cca 8/10 cm, kladená do šterkového lože z drceného kameniva tl. vrstvy 50 mm, frakce 4/8. Šterkové lože bude rozprostřeno na vrstvě hutněného drceného kameniva tl. 100 mm, frakce 0/32. Lemy cest budou vytvořeny z ocelové pásoviny (ozn. na výkrese **O1**).

Výsledné materiály, povrchové úpravy a barevné provedení odsouhlasí AD.

### PĚŠÍ CESTA / SCHÉMA



### REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: **pro.luka**, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: **Město Mnichovo Hradiště**  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / STÁVAJÍCÍ A NAVRŽENÉ POVRCHY

datum: léto/ 2021  
měřítko:



## NAVRŽENÉ STAVEBNÍ PRVKY A MOBILIÁŘ

**ohradní zídka** (vzorový řez zídka viz katalog prvků) - V trase původní ohradní zdi je ze tří stran (severní, západní a východní) navržena nová kamenná zídka, nižší, než byla původní ohradní zeď, jednoznačně však vymezující areál hřbitova z okolního terénu. Kamenná zeď bude realizována z pískovcového kvádrového zdiva, s korunou z pískovcových desek. V severní části hranice bude zeď konstruována s ohledem na výrazně svažité průběh terénu (skalní výchozy).

Kamenná zídka založená optimálně na původních dochovaných základech, alternativně na betonovém základovém pasu vytvořeném na řádně zhutněném podloží / pláni. Finální řešení založení a průběhu výstavby zídky bude korigován dle skutečného stavu podloží (možnost výskytu skalního podloží) a průběhu terénu.

Zídka o celkové výšce 0,6 m nad terénem a tloušťky cca 0,55 - 0,6 m, bude vytvořena z kvádrového zdiva (pískovce) spojovaného cementovou maltou. Korunu zídky budou tvořit pískovcové desky tloušťky 5 cm s přesahem 2 cm. Pískovcové desky ve sklonu 1%, sklon směřován do prostoru hřbitova, spojení se zídka cementovou maltou.

Konečné použité materiály, barevnost a detaily odsouhlasí AD. Konkrétní podrobné řešení stavby ohradní zídky bude řešeno jiným stavebním projektem.

Projekt stavby zídky není předmětem této PD.

**O1 - obrubník ocelový** (lemy pěších cest, parkovacích stání, trvalkových záhonů) - ocelová pásovina tl. 5 mm, výšky 100 mm, s navařenými ocelovými trny.

**M1 - "piliře" vzpomínek** - Jednoduché kovové panely o celkové výšce nad terénem 1,8 m, šířky 1,0 m. Panely vyrobené z cortenového plechu tloušťky 10 mm.

Na ploše panelů budou umístěny / upevněny obrazové a textové materiály tematicky spojené s bývalým zaniklým židovským hřbitovem. Konkrétní obsah a rozsah bude před realizací konzultována s Židovskou obcí, městem, AD.

Prvky budou kotveny do betonového základu / patky z betonu C16/20. Výsledné materiály, povrchové úpravy a barevné provedení odsouhlasí AD.

**M2 - desky v dlažbě** - Obdélníkové desky o rozměru 0,8 x 0,5 m, tloušťky 80 mm. Materiál desek kámen - variantně žula, pískovec. Povrchová úprava desek bude vytvořena pemrlováním.

Desky budou na místě uloženy na řádně zhutněné štěrkové lože.

Výsledné materiály, povrchové úpravy a barevné provedení odsouhlasí AD.

**M3 - ocelové prahy** - Kovové prahy z cortenových pásů tloušťky 10 mm. Pásky dlouhé 2,5 m a výšky 20 cm s realizovaným vyřezaným nápisem / textem. Konkrétní nápis bude před realizací konzultován s AD.

Pásky budou ukotveny do podkladu ocelovými nerezovými vruty.

Výsledné materiály, povrchové úpravy a barevné provedení odsouhlasí AD.

**M4 - lavice** - Jednoduchá dřevěná lavice bez opěradla. Sedák tvoří dva hranoly obdélníkového průřezu 0,2 x 0,24 m, délky 2,0 m. Nohy lavice tvoří dva hranoly čtvercového průřezu 0,2 x 0,2 m a délky 0,4 m.

Hranoly jsou k sobě spojeny ocelovými nerezovými vruty. Lavice bude kotvena do betonového základu / patky pomocí ocelových trnů, které budou zabetonovány.

Materiál lavice - dubové dřevo bez povrchové úpravy.

Výsledné materiály, povrchové úpravy a barevné provedení odsouhlasí AD.

- **nový památník** (ideové inspirační zobrazení viz katalog prvků) - Památník pohřbeným Židům a jejich památce je navržen jako závěr obnovené severojižní osy. Vlastní objekt pomníku bude předmětem dalších stupňů dokumentace (umělecko architektonické soutěže, apod.), měl by zohledňovat židovskou tematiku. Lze doporučit uspořádání vyzvané umělecké soutěže k tomuto dílu.

Projekt památníku není předmětem této PD.

### REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / NAVRŽENÉ PRVKY

datum: léto/ 2021  
měřítko:

## TECHNOLOGIE VÝSADEB

### OBECNÁ USTANOVENÍ

Při realizaci ošetření a výsadeb stromů musí dodavatel dodržet následující obecná ustanovení:

- uvedení všech povrchů dotčených pracemi do původního stavu
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
- zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace a následné odstranění po předání
- zabezpečení podmínek, stanovených správci dopravní a technické infrastruktury
- umožnění provádění kontrolní prohlídky a zajištění účasti odpovědné osoby dodavatele
- odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. v platném znění při přejímacím řízení
- provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku
- zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb. v platném znění a prováděcími předpisy
- zajištění ochrany životního prostředí při provádění služeb dle platných předpisů
- zajištění povolení kácení stromů rostoucích mimo les příslušným orgánem ochrany přírody (při obvodu nad 80cm ve výčetní výšce 130 cm nad zemí)
- ochrana okolí kácených stromů, ochrana stávajících stromů a kořenového systému při kácení a odstraňování pařezů a kořenů
- úklid ploch po dokončení díla

### VYŽADOVANÉ NORMY

Dodavatel se musí podřídit normám a předpisům platným v zemi v době realizace prací, a zejména normám a požadavkům týkající se oboru sadovnictví a krajinářství. Jedná se zejména o následující normy. Při realizaci výsadeb nesmí dojít k poškození dřevin určených k zachování a to vč. zhutnění kořenových zón vymezených dle ČSN 83 9061 (je zakázán pojezd strojů o hmotnosti větší než 1 t).

Jedná se zejména o následující normy:

ČSN 83 9021 - Technologie vegetačních úprav v krajině - Rostliny a jejich výsadba

ČSN 83 9011 - Technologie vegetačních úprav v krajině - Práce s půdou

ČSN 83 9061 - Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech

AOPK: SPPK A02 001 Výsadba stromů

AOPK: SPPK A02 002 Řez stromů

AOPK: SPPK A02 005:2018 Kácení stromů

AOPK: SPPK A02 003:2014 Výsadba a řez keřů a lián

AOPK: SPPK A01 002:2017 Ochrana dřevin při stavební činnosti

### POŽADAVKY NA VÝSADBOVÝ MATERIÁL

Použitý rostlinný materiál musí kvalitativně, odpovídat normě ČSN 46 4902-1 (Výpěstky okrasných dřevin), použit může být jen materiál z fytopatologického hlediska nezávadný s platným fytopatologickým pasem, případné náklady spojené s použitím napadeného rostlinného materiálu hradí dodavatel.

Dodané rostliny musí být shodné s taxony specifikovanými v zadání výběrového řízení, vykazovat charakteristické znaky odrůdy a splňovat beze zbytku velikostní nároky zadané odběratelem.

Výpěstky musí být označeny etiketou identifikující celý název rostliny včetně latinského názvu.

U výpěstků, kde je vyžadován zemní bal musí být bal zabezpečený jutovou tkaninou a drátěným košem, zhotoveným z drátu bez povrchové úpravy, který musí být pevně stažen. Nepřipouští se výrazné deformace kořenového balu. Nepřípustné jsou rozpadající se zemní baly. Velikost zemního balu musí být přiměřená k celkové výšce rostliny nebo obvodu kmene ve výšce 1 m nad kořenovým krčkem. Zemní bal musí být dobře prokořeněný s kořenovým krčkem lokalizovaným při vrcholové části balu s max. přípustným „utopením“ v balu do 70 mm. Nepřípustné jsou výpěstky, při jejich dobývání byly přerušeny kořeny o průměru větším než 2 cm.

U rostlin, kde není vyžadován zemní bal, nesmí během transportu, skladování a výsadbě dojít k přischnutí kořenového systému, bude-li toto zjištěno dozorem, budou rostliny vráceny a vyžadována náhrada. Transport všech rostlin musí probíhat dle standardu SPPK A02 001.

Kmeny výpěstků nesmí vykazovat nezahojené poškození o průměru větším než 10 mm související s běžnými pěstitelskými zásahy, nebo vlivy počasí. Stejně tak nepřipustné jsou rány v jakémkoliv stádiu zacelování způsobené špatným nebo pozdním pěstitelským zásahem. Nepřípustná jsou jakákoliv jiná čerstvá poškození kmene a kosterních větví.

Před výsadbou dřevin je povinností dodavatele vyzvat technický dozor a zástupce objednatele ke kontrole výsadbového materiálu.

### REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / SADOVÉ ÚPRAVY - TECHNOLOGIE

datum: léto/ 2021  
měřítko:

## SADOVÉ ÚPRAVY

### STÁVAJÍCÍ DŘEVINY

Veškerá zachovávaná vegetace je navržena k arboristickému ošetření (zajištění provozní bezpečnosti a perspektivy existujících dřevin). Dendrologický posudek s návrhem opatření je přílohou této dokumentace. Lze doporučit aktualizaci tohoto průzkumu před zahájením prací.

### NAVRŽENÝ SORTIMENT

Návrh dřevin zohledňuje stanovištní a prostorové podmínky dané lokality a nároky jednotlivých taxonů a v neposlední řadě též charakter prostředí (estetické hledisko, adekvátnost).

#### PŘEHLED NAVRŽENÝCH TAXONŮ:

STROMY				
ozn.	latinsky	česky	specifikace	počet ks
S1	<i>Tilia platyphyllos</i>	lípa velkolistá	alej. strom; km. 16/18	3
<b>CELKEM STROMY</b>				<b>3</b>

KEŘE				
ozn.	latinsky	česky	specifikace	počet ks
AL	<i>Amelanchier lamarckii</i>	muchovník Lamarkův	vícekmén, vel. 150 - 200	26
MA	<i>Mahonia aquifolium</i>	mahónie cesmínolistá	vel. 30 - 40 cm	253
PC	<i>Philadelphus coronarius</i> 'Virginal'	pustoryl věncový	vel. 40 - 60 cm	14
PL	<i>Philadelphus lemoinei</i> 'Manteau d'Hermine'	pustoryl Lemonův	vel. 30 - 40 cm	84
SVB	<i>Syringa vulgaris</i> 'Beauty of Moscow'	šeřík obecný	vel. 150 - 200 cm	14
SVK	<i>Syringa vulgaris</i> 'Katherine Havemeyer'	šeřík obecný	vel. 150 - 200 cm	8
TB	<i>Taxus baccata</i>	tis červený	vel. 30 - 40 cm	242
TBv	<i>Taxus baccata</i>	tis červený	vel. 40 - 60 cm	1
<b>CELKEM KEŘE</b>				<b>642</b>

TRVALKY				
ozn.	latinsky	česky	specifikace	počet ks
Bc	<i>Bergenia cordifolia</i> 'Baby Doll'	bergénie srdčitá	K9	22
Bm	<i>Brunnera macrophylla</i>	pomněnkovec velkolistý	K9	43
DI	<i>Digitalis lutea</i>	náprstník žlutý	K9	17
GnC	<i>Geranium nodosum</i> 'Clos du Coudray'	kakost uzlinkatý	K9	67
GnS	<i>Geranium nodosum</i> 'Silverwood'	kakost uzlinkatý	K9	76
Hp	<i>Helleborus purpurascens</i>	čemeřice nachová	K9	53
Pv	<i>Polygonatum verticillatum</i>	kokořík přeslenitý	K9	20
Vm	<i>Vinca minor</i>	barvínek menší	K9	54
<b>CELKEM TRVALKY</b>				<b>352</b>

PŮDOPOKRYVNÝ POROST				
ozn.	latinsky	česky	specifikace	počet ks
Hh	<i>Hedera helix</i>	břečťan popínavý	vel. 15 - 20 cm	2940
<b>CELKEM CIBULOVINY</b>				<b>2940</b>

CIBULOVINY				
ozn.	latinsky	česky	specifikace	počet ks
Np	<i>Narcissus poeticus</i> var. <i>recurvus</i>	narcis bílý	-	100
Ns	<i>Narcissus</i> 'Sailboat'	narcis	-	100
<b>CELKEM CIBULOVINY</b>				<b>200</b>

### REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešíčková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešíčková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / SADOVÉ ÚPRAVY - SORTIMENT

datum: léto/ 2021  
měřítko:

## KVALITATIVNÍ PARAMETRY VÝSADBY STROMŮ

U navržených výsadeb je z důvodu rizika zhutnění půdy v nižších vrstvách požadováno dodržení následujících kvalitativních parametrů:

- 1/ Stanoviště pro výsadbu bude zbaveno travního drnu a všech vytrvalých plevelů včetně jejich vegetačních, regenerace schopných částí, odstranění nežádoucích materiálů.
- 2/ Výsadbová jáma bude realizována ve velikosti dle výkazu výměr. Stávající zemina ve výsadbové jámě bude odvezena na skládku. Bude-li výkop výsadbové jámy proveden strojně, dojde k nakypření stěn jámy.
- 3/ Hloubka výsadby nesmí přesáhnout výšku kořenového krčku a musí být zabráněno sesedávání substrátu pod balem (zhutněním zeminy). U sazenic se zemním balem dojde k přerušení drátu zemního balu a odkrytí kořenového krčku pro zjištění správné hloubky výsadby.
- 4/ Při výsadbě bude prováděna výměna půdy doplněním 100% výsadbového substrátu do výsadbové jámy. V případě nepředpokládaných půdních podmínek bude způsob řešení určen dozorem stavby. Výsadbový substrát bude tvořen štěrkem fr. 8-16 (70%), kompostem (20%), biouhlem (10 %).
- 5/ Každý strom bude přihnojen 4 tbl. pomalu rozpustného hnojiva.
- 6/ Alejové stromy budou kotveny třemi kůly tak, aby nedošlo k jejich poranění kotvením. Kůly budou neimpregnované, nové, o průměru 5 cm. Úvazky budou provedeny z materiálu, k tomu určeného, který vydrží na stanovišti 2 roky. Úvazky a kotvení nesmí škrtit výhony a musí dřevinu stabilizovat proti pohybu v půdě.
- 7/ Kmen alejových stromů bude ochráněn repelentním nátěrem (např. Wobra) dle návodu na použití do výšky 1,6 m.
- 8/ Stromy a keře budou při výsadbě zality (viz výkaz výměr). Po výsadbě musí být u stromů vytvořena funkční závlahová mísa o průměru 50 cm kapacitě min. 50 l, doplněná retenčním zavlažovacím límcem (2,5 bm/ks).
- 9/ Po výsadbě bude povrch závlahové mísy namulčován drcenou kůrou nebo odleželou dřevní štěpkou o vrstvě 0,08 m, mulčování bude ukončeno 100 mm od kořenového krčku stromu.
- 10/ Při výsadbě bude proveden výchovný řez dřevin (dle SPPK A02 002).

## PŘESAZENÍ SOLITERNÍHO TISU

- 1/ Solitérní tis (viz výkresová část) bude připraven k přesadbě redukcí koruny až o 50% a ručním obrytím a podříznutím kořenového balu. Ideální postup představuje příprava keře prořezáním koruny a obrytím kořenového balu v období X - XII a následná přesadba po uplynutí jednoho vegetačního období, tj. nejdříve na podzim následujícího roku.
- 2/ Keř bude po uplynutí regeneračního období (jedno vegetační období), kdy dojde k regeneraci kořenového systému a jeho zahuštění, vyzvednut a přesazen do nové výsadbové jámy, cca o 25% prostornější než byla původní.
- 3/ Keř bude vysazen do stromového substrátu, bude přihnojen 4 tbl. Pomalu rozpustného hnojiva.
- 4/ V místě výsadbové jámy bude zhotovena závlahová mísa pomocí závlahového lemu, mísa bude mulčována štěpkou a keř bude zalit množstvím 100 l.
- 5/ Výkopek zeminy bude použit na zasypání jámy vzniklé při přesadbě keře.
- 6/ Přesazený keř bude v následujících letech zaléván ve stejném režimu jako nově realizované výsadby dřevin, v objemu 50 - 100 l/ závlaha.

## ZALOŽENÍ PLOŠNÝCH SMÍŠENÝCH KEŘOVÝCH VÝSADEB

- 1/ Keřové záhony budou připraveny celoplošným sejmutím drnu (5 cm), chemickým odplevelením a ručním nakopáním a uhrabáním.
- 2/ V ploše pro výsadbu břečťanu budou odstraněny náletové dřeviny vyřezáním těsně nad zemí, řezné rány budou ošetřeny arboricidem, plevelné byliny budou ručně vytrhány. (tato operace bude opakována pravidelně v rámci údržby 1x ročně).
- 3/ Výsadba keřů bude provedena do stávající zeminy dle výkazu výměr, ručně, s ohledem na riziko poškození ostatků v půdním profilu.
- 4/ Výsadby keřů budou hnojeny v množství 2 tbl. pomalu rozpustného hnojiva/ rostlina.
- 5/ Plocha keřových výsadeb bude namulčována jemnou drcenou kůrou o vrstvě 0,08 m
- 6/ Po výsadbě budou všechny rostliny dostatečně zality v množství 25 l/m<sup>2</sup>.

### **REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI**

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešíčková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



**Vypracoval:**  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešíčková

**Zadavatel:** Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

**TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / SADOVÉ ÚPRAVY - ZALOŽENÍ VÝSADEB I.**

datum: léto/ 2021  
měřítko:

## ZALOŽENÍ TRVALKOVÝCH ZÁHONŮ A CIBULOVIN (ZÁHON 1, ZÁHON 2)

1/ Trvalkové záhony budou připraveny celoplošným sejmutím drnu (5 cm), chemickým odplevelením a ručním nakopáním a uhrabáním.

2/ Výsadba trvalek bude provedena do stávající zeminy dle výkazu výměr, ručně, s ohledem na riziko poškození ostatků v půdním profilu.

3/ Výsadby trvalek budou hnojeny v množství 1 tbl. pomalu rozpustného hnojiva/ rostlina.

4/ Plocha trvalkových výsadeb bude namulčována jemnou drcenou borkou o vrstvě 0,08 m.

5/ Po výsadbě budou všechny rostliny dostatečně zality v množství 25 l/m<sup>2</sup>.

6/ Výsadby cibulovin budou realizovány v podzimních měsících do hotového výsadeb půdopokryvů a trvalek. Výsadba bude provedena v hloubce 3násobku výšky cibule dle výsadebového plánu.

## ZALOŽENÍ LUČNÍHO TRÁVNÍKU (OZN. NA VÝKRESE T1)

1/ Plocha pro luční trávník bude chemicky odplevelena (2x), poté bude povrch narušen a urovnán vláčením lehkými branami.

2/ Po celé ploše bude rozvrstven kompost s pískem o mocnosti 5 cm a bude uhrabán.

3/ Připravená plocha bude oseta osivem luční směsi „Zahradní loučka“ v množství 2 g/m<sup>2</sup> a bude zaválcována.

4/ Plocha trávníku bude zalita v množství 20 l/m<sup>2</sup> plochy. Při realizaci v suchých měsících bude trávník pravidelně zavlažován pro zajištění vyklíčení osiva. Vzešlý trávník bude pokosen před koncem vegetační sezóny.

### *Poznámka:*

*Luční trávník vzchází až dva roky od výsevu, iniciační období není příliš pohledově uspokojivé, je nezbytné vytrvat do plné funkčnosti porostu a dodržet technologický postup, jak v přípravě, tak v následné péči (seči).*

## REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešíčková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešíčková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / SADOVÉ ÚPRAVY - ZALOŽENÍ VÝSADEB II.

datum: léto/ 2021  
měřítko:

## NÁSLEDNÁ PÉČE

### NÁSLEDNÁ PÉČE O DŘEVINY

Harmonogram následné péče po dobu 3 let (při realizaci výsadeb na podzim 2021, v případě posunutí termínu bude posunut i plán následné péče).

1/ X-XII/ 2021 - příprava tisu k přesazení

Přesazený keř bude v následujících letech zaléván ve stejném režimu jako nově realizované výsadby dřevin, v objemu 50 - 100l / zálivka.

2/ zima 2021 / 22 - arboristické ošetření dřevin, přípravné práce - kácení, demolice, odstraňování náletů

3/ léto 2022 - stavební práce (ohradní zeď, cestní síť, příprava pro artefakty a mobiliář)

4/ podzim / zima 2022/23 - realizace výsadeb stromů a keřů, přesadba tisu, doplňková zálivka v případě suché zimy cca 3-4x v množství 50l / strom, 25l / keř/m<sup>2</sup> plošných výsadeb.

5/ jaro 2023 založení lučního trávníku a realizace trvalkových záhonů

6/ jaro / léto 2023 dokončení prvků mobiliáře

2023 - doplňková zálivka 8 - 12x / sezóna v množství 50l / strom, 25l / keř/m<sup>2</sup> plošných výsadeb

- likvidace náletů vyřezáním, aplikace arboricidu na řezné plochy
- průběžná kontrola ujmoutí výsadeb, výskytu chorob a škůdců, kvality zálivky, pletí
- kontrola funkčnosti závlahové mísy, doplnění mulče

2024 - doplňková zálivka 6 - 8x / sezóna v množství 50l / strom, 25l / keř/m<sup>2</sup> plošných výsadeb

- likvidace náletů vyřezáním, aplikace arboricidu na řezné plochy
- průběžná kontrola ujmoutí výsadeb, výskytu chorob a škůdců, kvality zálivky, pletí
- kontrola funkčnosti závlahové mísy, doplnění mulče
- výchovný řez

2025 - doplňková zálivka 4 - 6x / sezóna v množství 50l / strom, 25l / keř/m<sup>2</sup> plošných výsadeb

- likvidace náletů vyřezáním, aplikace arboricidu na řezné plochy
- průběžná kontrola ujmoutí výsadeb, výskytu chorob a škůdců, kvality zálivky, pletí
- kontrola funkčnosti závlahové mísy, doplnění mulče

Bude-li v průběhu provádění následné péče zjištěn výskyt chorob a škůdců, bude provedeno nezbytné biologické či chemické ošetření.

### NÁSLEDNÁ PÉČE O TRÁVNÍKOVÉ PLOCHY

- Luční trávník bude kosen dvakrát ročně, v průběhu června (ideálně co nejpozději) a pak koncem srpna až koncem září.

### NÁSLEDNÁ PÉČE O TRVALKOVÉ ZÁHONY A CIBULOVINY

- trvalky budou zalévány v prvních dvou až třech letech od výsadby dle potřeby (intenzita bude postupně snižována)
- trvalky udržovány v bezplevelném stavu
- trvalky budou přihnojovány každé jaro pomalu rozpustným hnojivem
- trvalky budou v zimních měsících či v předjaří seříznuty k zemi
- mulčovací vrstva bude průběžně doplňována dle potřeby
- cibuloviny budou sestřiženy po zežloutnutí a zatažení listů

#### REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešíčková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



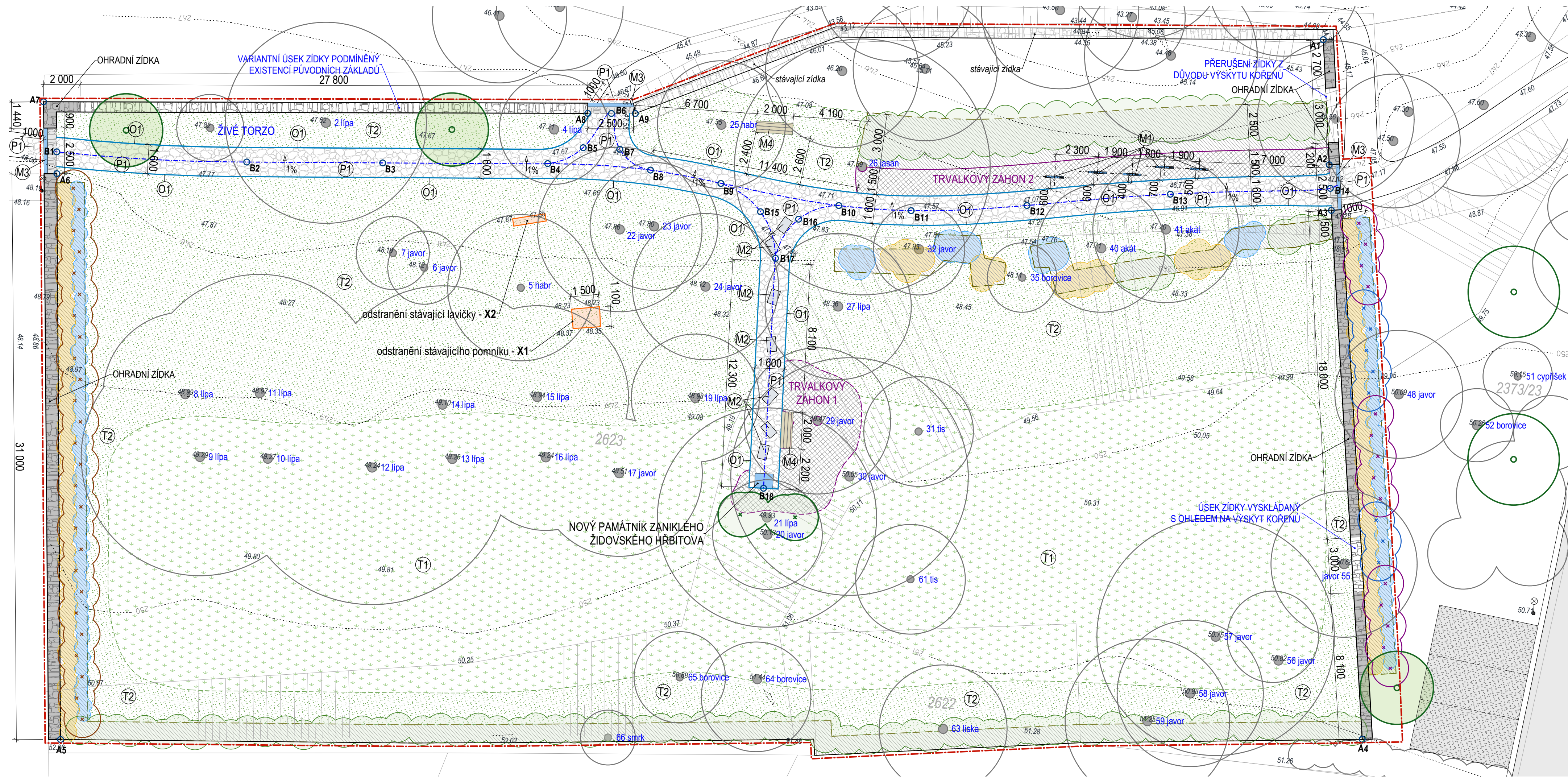
Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešíčková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

TECHNICKÉ ŘEŠENÍ / SADOVÉ ÚPRAVY - NÁSLEDNÁ PÉČE

datum: léto/ 2021  
měřítko:



**PŘEHLED PRVKŮ A POVRCHŮ**

ozn.	název	specifikace	množství
M1	"PILÍŘE" VZPOMÍNEK	ocel (1,0 x 1,8 m; tl. 10 mm)	5 ks
M2	DESKY V DLAŽBĚ	kámen žula / pískovec (0,8 x 0,5 x 0,08 m)	7 ks
M3	OCELOVÉ PRAHY	ocel (0,2 x 2,5 m; tl. 10 mm)	3 ks
M4	LAVICE	dřevo (2,0 x 0,41 x 0,4 m)	2 ks
-	NOVÝ PAMÁTNÍK	bude předmětem arch. soutěže	1 ks
P1	PĚŠÍ CESTY	- žulové odseky (tl. 8/10 cm, žluto-šedá) - drčené kamenivo (tl. 5 cm, fr. 4/8) - hutn. drčené kamenivo (tl. 12 cm; fr. 0/32)	155 m <sup>2</sup>
O1	OBRUBNÍK OCELOVÝ	ocelová pásovina (tl. 5 mm; výška 10 cm)	170 bm
-	OHRADNÍ ZÍDKA	pískovec - šířka ca 0,55 - 0,6 x výška ca 0,6 m	95 bm
T1	TRÁVNÍK LUČNÍ	luční trávnická směs	970 m <sup>2</sup>
T2	PŮDOPOKRYVNÝ POROST	půdopokryvné rostliny	980 m <sup>2</sup>

**PŘEHLED ODSTRAŇOVANÝCH PRVKŮ**

ozn.	název	specifikace	množství
X1	STÁVAJÍCÍ PAMÁTNÍK	kamenné kvádry (1,5 x 1,1 x cca 1,3 m)	1 ks
X2	STÁVAJÍCÍ LAVIČKA	dřevo, kov (1,7 x 0,4 x 0,45 m)	1 ks

**SOUŘADNICE BODŮ**

ozn.	souřadnice X	souřadnice Y
A1	-698070.877	-1000169.585
A2	-698070.094	-1000176.392
A3	-698069.812	-1000178.873
A4	-698066.200	-1000207.637
A5	-698137.297	-1000212.392
A6	-698139.559	-1000181.519
A7	-698140.550	-1000177.640
A8	-698110.782	-1000176.289
A9	-698108.184	-1000176.122

ozn.	souřadnice X	souřadnice Y
B1	-698139.646	-1000180.327
B2	-698129.230	-1000180.189
B3	-698121.801	-1000179.742
B4	-698112.786	-1000179.176
B5	-698110.906	-1000178.180
B6	-698109.490	-1000176.209
B7	-698108.901	-1000178.130
B8	-698107.150	-1000179.158
B9	-698103.257	-1000179.629
B10	-698096.735	-1000180.406
B11	-698092.765	-1000180.419
B12	-698086.459	-1000179.718
B13	-698078.665	-1000178.577
B14	-698069.949	-1000177.675
B15	-698100.987	-1000181.029
B16	-698098.881	-1000181.299
B17	-698100.000	-1000183.519
B18	-698099.813	-1000196.113

- STÁVAJÍCÍ STROMY
- NAVRŽENÉ STROMY
- NAVRŽENÉ KEŘE
- MULČ ŠTĚPKA - KEŘE
- MULČ JEMNÁ BORKA - TRVALKY
- PŮDOPOKRYVNÝ POROST
- LUČNÍ TRÁVNÍK
- KAMENNÁ DLAŽBA - NEPRAVIDELNÉ ODSEKY
- KAMENNÁ ZÍDKA
- ODSTRAŇOVANÉ PRVKY
- B15 OZNAČENÍ BODU
- 56 INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO DŘEVIN

Poznámka:  
Všechny úpravy dle PD (technické zprávy), detaily určí AD.

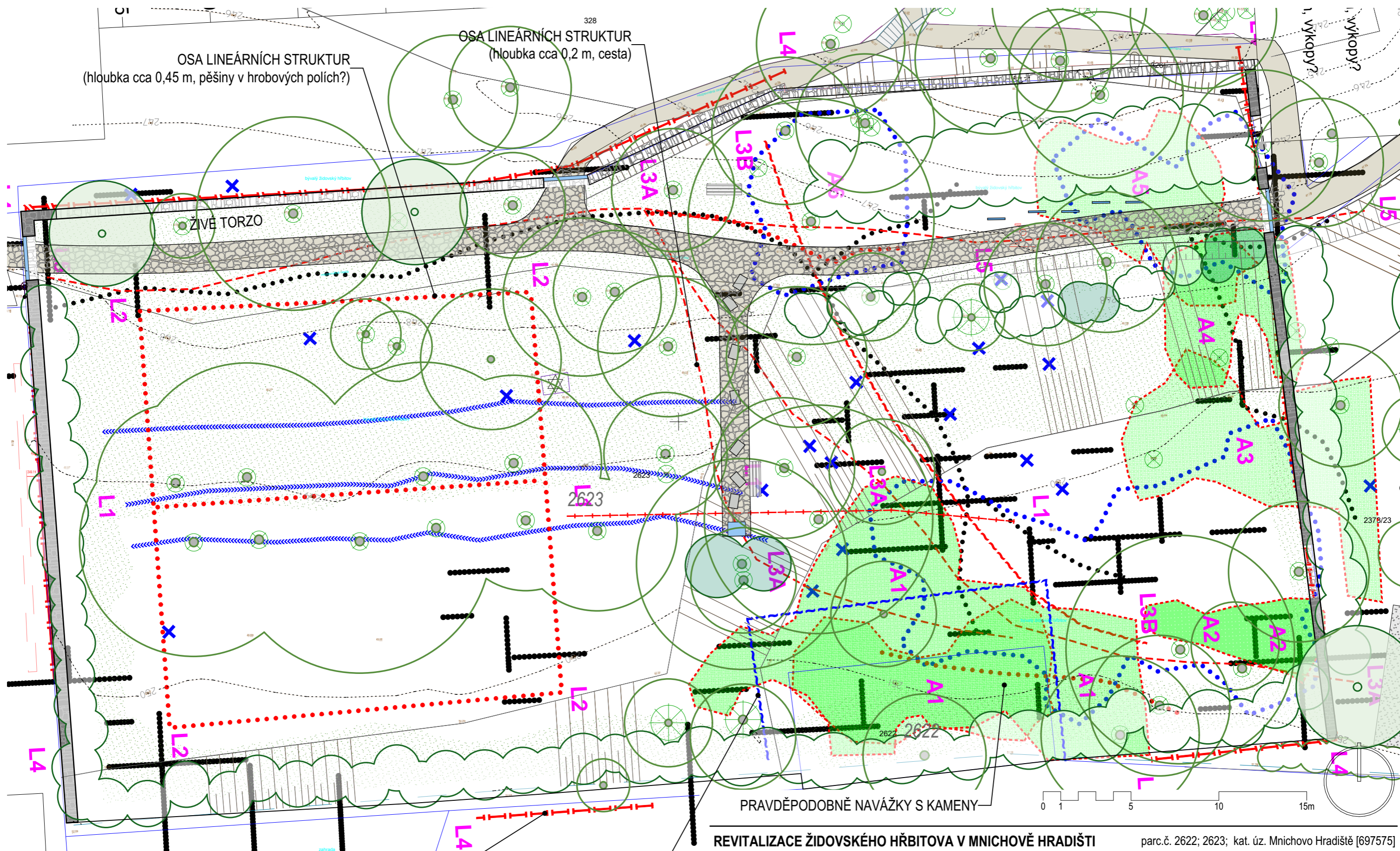


**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI** parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: **pro.luka, krajinářský ateliér**  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz

Vypracoval: **pro.luka**  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: **Město Mnichovo Hradiště**  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

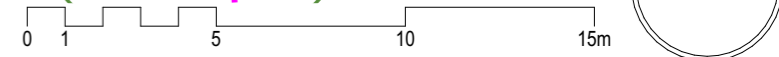


OSA LINEÁRNÍCH STRUKTUR  
(hloubka cca 0,45 m, pěšiny v hrobových polích?)

OSA LINEÁRNÍCH STRUKTUR  
(hloubka cca 0,2 m, cesta)

ŽIVÉ TORZO

PRÁVDĚPODOBĚ NAVÁŽKY S KAMENY



PROJEVY ZÁKLADŮ HŘBITOVNÍ ZDI  
INTERPRETOVANÉ ZÁKLADY DOMU

**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI**

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: **Město Mnichovo Hradiště**  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

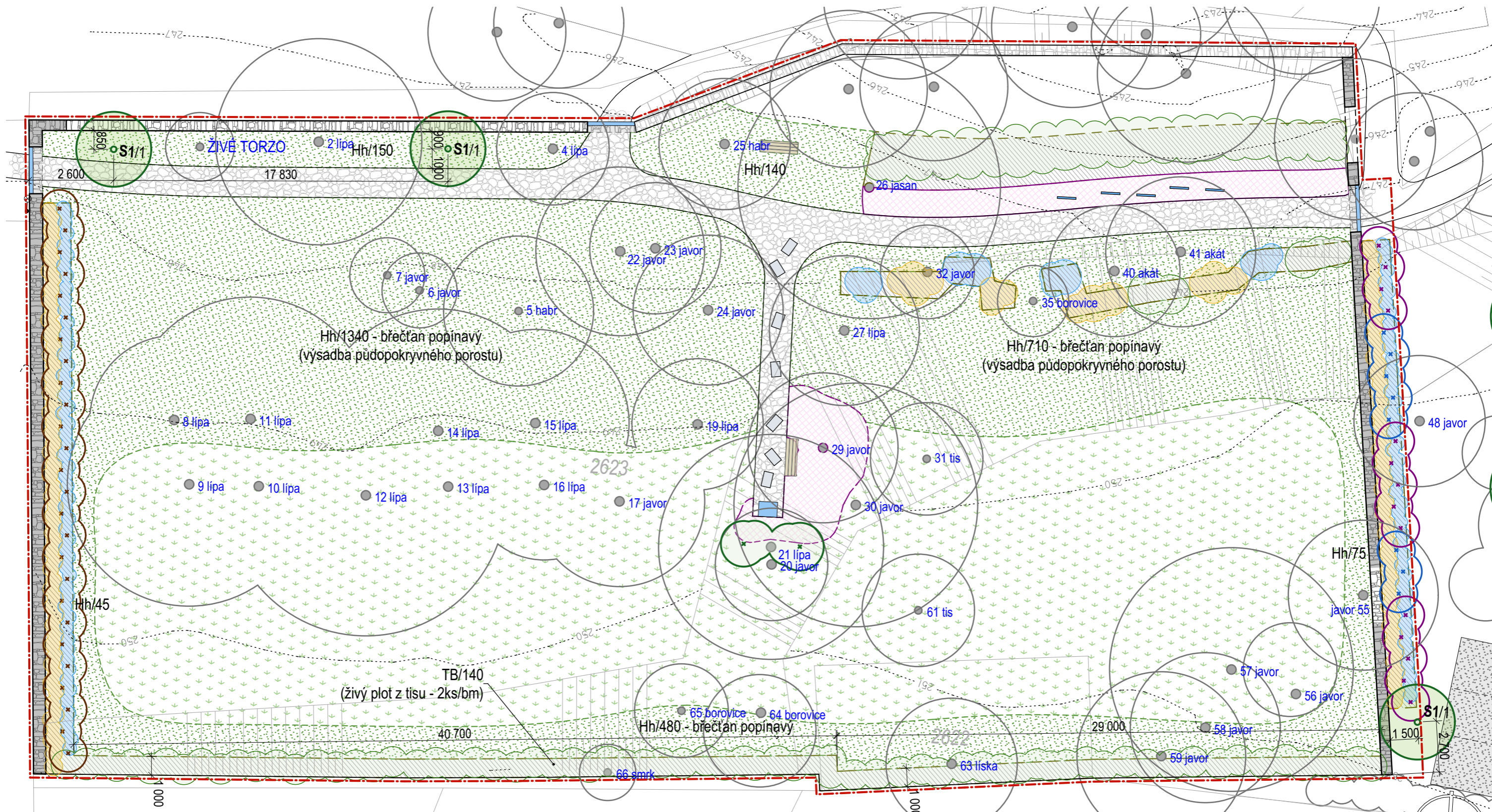
Podrobná specifikace zjištěných a zaznamenaných dat a závěrů je popsána v závěrečné zprávě Geofyzikálního průzkumu Židovského hřbitova v Mnichově Hradišti (průzkum vypracován 9.4. 2021, G IMPULS Praha spol. s.r.o.).

Název výkresu:

**SOUTISK - GEOFYZIKÁLNÍ PRŮZKUM / NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ**

datum: léto/ 2021  
měřítko: 1:200





- STÁVAJÍCÍ STROMY
- NAVRŽENÉ STROMY
- NAVRŽENÉ KEŘE
- MULČ ŠTĚPKA - KEŘE
- MULČ JEMNÁ BORKA - TRVALKY
- PŮDOPOKRYVNÝ POROST
- LUČNÍ TRÁVNÍK
- S1/1** OZN. ROSTLINY / POČET KUSŮ
- 56** INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO DŘEVIN

STROMY				
ozn.	latinský název	český název	specifikace	ks
S1	<i>Tilia platyphyllos</i>	lípa velkolistá	alej. strom, km 16/18	3
			<b>CELKEM</b>	<b>3</b>
KEŘE				
TB	<i>Taxus baccata</i>	tis červený	vel. 30 - 40 cm	140
PŮDOPOKRYVNÝ POROST				
Hh	<i>Hedera helix</i>	břečťan	vel. 15 - 20 cm	2940

**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI** parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

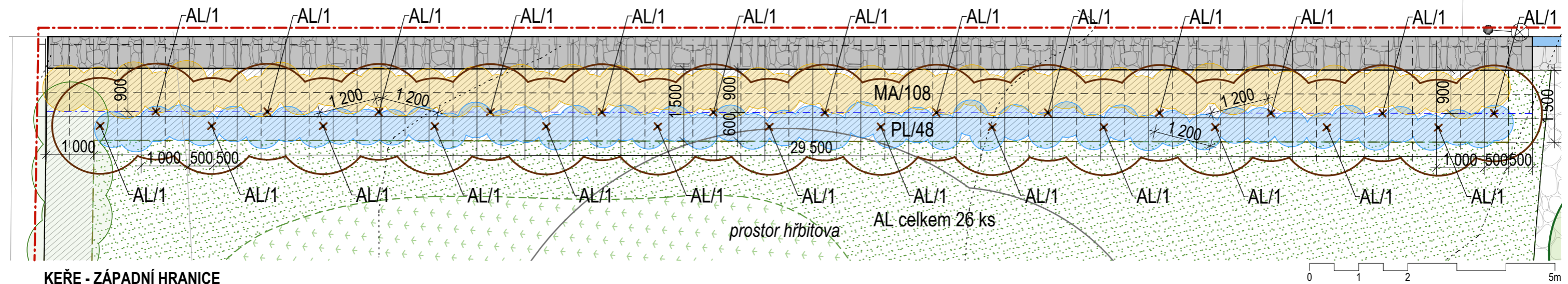
Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: **Město Mnichovo Hradiště**  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

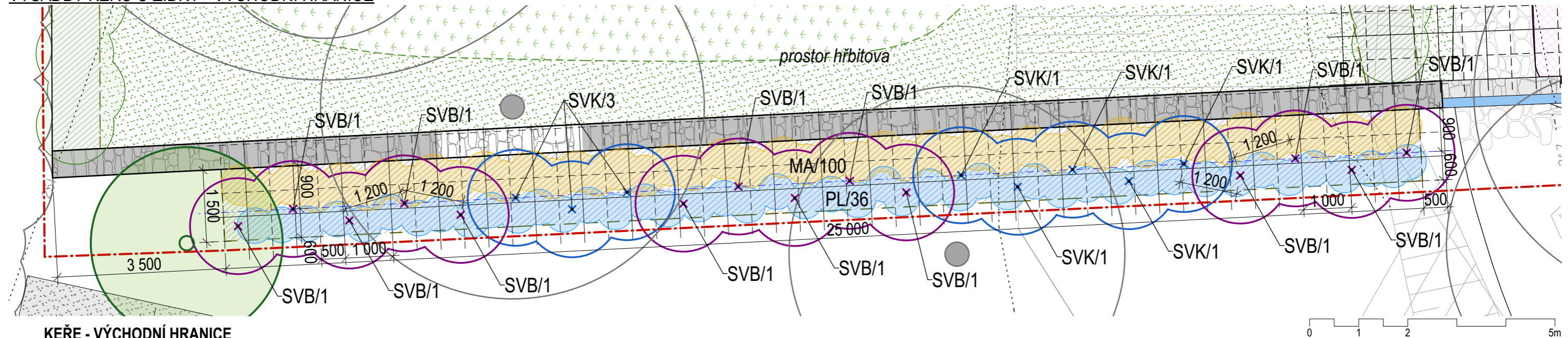
## VÝSADBY KEŘŮ U ZÍDKY - ZÁPADNÍ HRANICE



### KEŘE - ZÁPADNÍ HRANICE

ozn.	latinský název	český název	specifikace	ks
AL	<i>Amelanchier lamarckii</i>	muchovník Lamarckův	vícekmén, vel. 150 - 200	26
MA	<i>Mahonia aquifolium</i>	mahónie cesmínolistá	vel. 30 - 40 cm	108
PL	<i>Philadelphus l. 'Manteau d'Hermine'</i>	pustoryl Lemonův	vel. 30 - 40 cm	48
<b>CELKEM</b>				<b>182</b>

## VÝSADBY KEŘŮ U ZÍDKY - VÝCHODNÍ HRANICE



### KEŘE - VÝCHODNÍ HRANICE

ozn.	latinský název	český název	specifikace	ks
MA	<i>Mahonia aquifolium</i>	mahónie cesmínolistá	vel. 30 - 40 cm	100
PL	<i>Philadelphus l. 'Manteau d'Hermine'</i>	pustoryl Lemonův	vel. 30 - 40 cm	36
SVB	<i>Syringa vulgaris 'Beauty of Moscow'</i>	šeřík obecný	vel. 150 - 200 cm	14
SVK	<i>Syringa vulgaris 'Katherine Havemeyer'</i>	šeřík obecný	vel. 150 - 200 cm	8
<b>CELKEM</b>				<b>158</b>

- STÁVAJÍCÍ STROMY
- NAVRŽENÉ STROMY
- NAVRŽENÉ KEŘE
- MULČ ŠTĚPKA - KEŘE
- MULČ JEMNÁ BORKA - TRVALKY

- PŮDOPOKRYVNÝ POROST
- LUČNÍ TRÁVNÍK
- S1/1** OZN. ROSTLINY / POČET KUSŮ

## REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz

  
 pro.luka  
 krajinářský ateliér

Vypracoval:  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

OSAZOVACÍ VÝKRES / KEŘE PODÉL ZDI

datum: léto/ 2021  
 měřítko: 1:80



- STÁVAJÍCÍ STROMY
- NAVRŽENÉ STROMY
- NAVRŽENÉ KEŘE
- MULČ ŠTĚPKA - KEŘE
- MULČ JEMNÁ BORKA - TRVALKY
- PŮDOPOKRYVNÝ POROST
- LUČNÍ TRÁVNÍK
- S1/1** OZN. ROSTLINY / POČET KUSŮ

#### KEŘE

ozn.	latinský název	český název	specifikace	ks
TBv	<i>Taxus baccata</i>	tis červený	vel. 40 - 60 cm	1
<b>CELKEM</b>				<b>1</b>
pTB	<i>Taxus baccata</i>	tis červený	stávající přesazený keř	1

#### TRVALKY

ozn.	latinský název	český název	specifikace	ks
Bc	<i>Bergenia cordifolia</i> 'Baby Doll'	bergénie srdčitá	K9	22
Bm	<i>Brunnera macrophylla</i>	pomněnkovec velkolistý	K9	21
DI	<i>Digitalis lutea</i>	náprstník žlutý	K9	4
GnC	<i>Geranium nodosum</i> 'Clos du Coudray'	kakost uzlinkatý	K9	43
GnS	<i>Geranium nodosum</i> 'Silverwood'	kakost uzlinkatý	K9	34
Hp	<i>Helleborus purpurascens</i>	čemeřice nachová	K9	19
Pv	<i>Polygonatum verticillatum</i>	kokořík přeslenitý	K9	7
Vm	<i>Vinca minor</i>	barvínek menší	K9	11
<b>CELKEM</b>				<b>161</b>

### REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



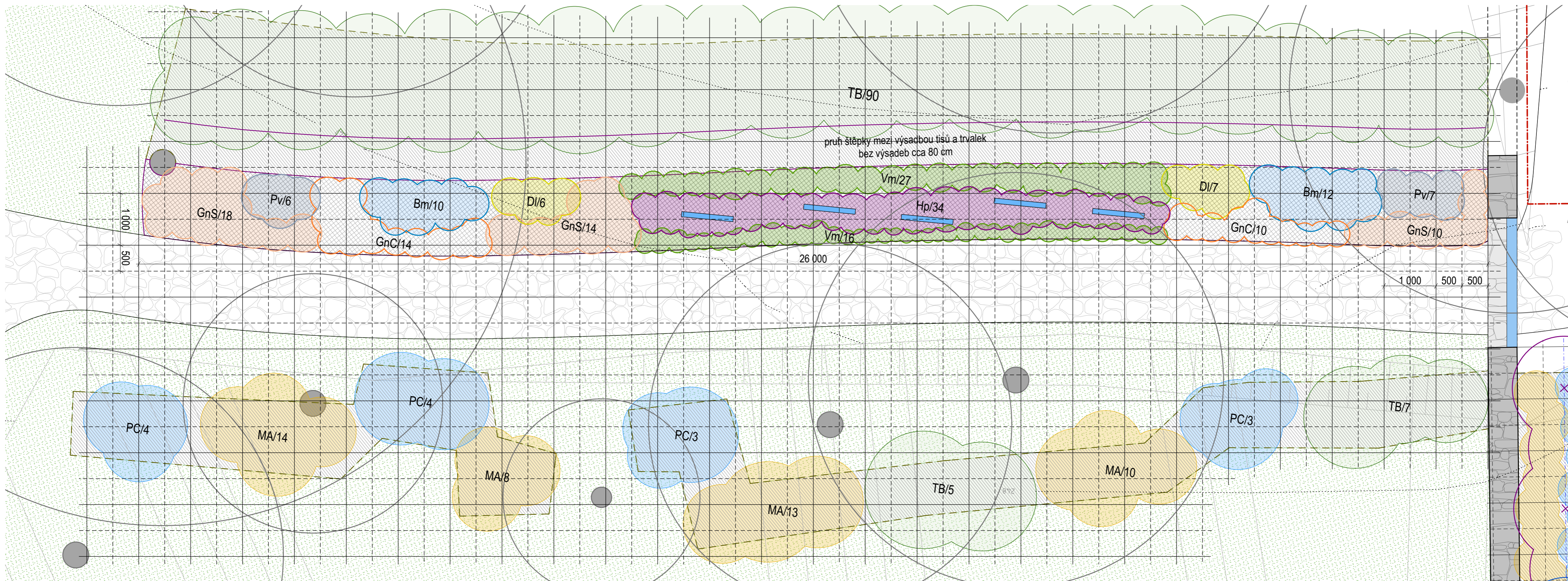
Vypracoval:  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

### OSAZOVACÍ VÝKRES / KEŘE A ZÁHON 1

datum: léto/ 2021  
 měřítko: 1:50



- STÁVAJÍCÍ STROMY
- NAVRŽENÉ STROMY
- NAVRŽENÉ KEŘE
- MULČ ŠTĚPKA - KEŘE
- MULČ JEMNÁ BORKA - TRVALKY
- PÚDOPOKRYVNÝ POROST
- LUČNÍ TRÁVNÍK
- S1/1** OZN. ROSTLINY / POČET KUSŮ

**KEŘE**

ozn.	latinský název	český název	specifikace	ks
MA	<i>Mahonia aquifolium</i>	mahonie cesminolistá	vel. 30 - 40 cm	45
PC	<i>Philadelphus coronarius 'Virginal'</i>	pustoryl věncový	vel. 40 - 60 cm	14
TB	<i>Taxus baccata</i>	tis červený	vel. 30 - 40 cm	102
<b>CELKEM</b>				<b>161</b>

**TRVALKY**

ozn.	latinský název	český název	specifikace	ks
Bm	<i>Brunnera macrophylla</i>	pomněnkovec velkolistý	K9	22
DI	<i>Digitalis lutea</i>	náprstník žlutý	K9	13
GnC	<i>Geranium nodosum 'Clos du Coudray'</i>	kakost uzlinkatý	K9	24
GnS	<i>Geranium nodosum 'Silverwood'</i>	kakost uzlinkatý	K9	42
Hp	<i>Helleborus purpurascens</i>	čemeřice nachová	K9	34
Pv	<i>Polygonatum verticillatum</i>	kokořík přeslenitý	K9	13
Vm	<i>Vinca minor</i>	barvínek menší	K9	43
<b>CELKEM</b>				<b>191</b>

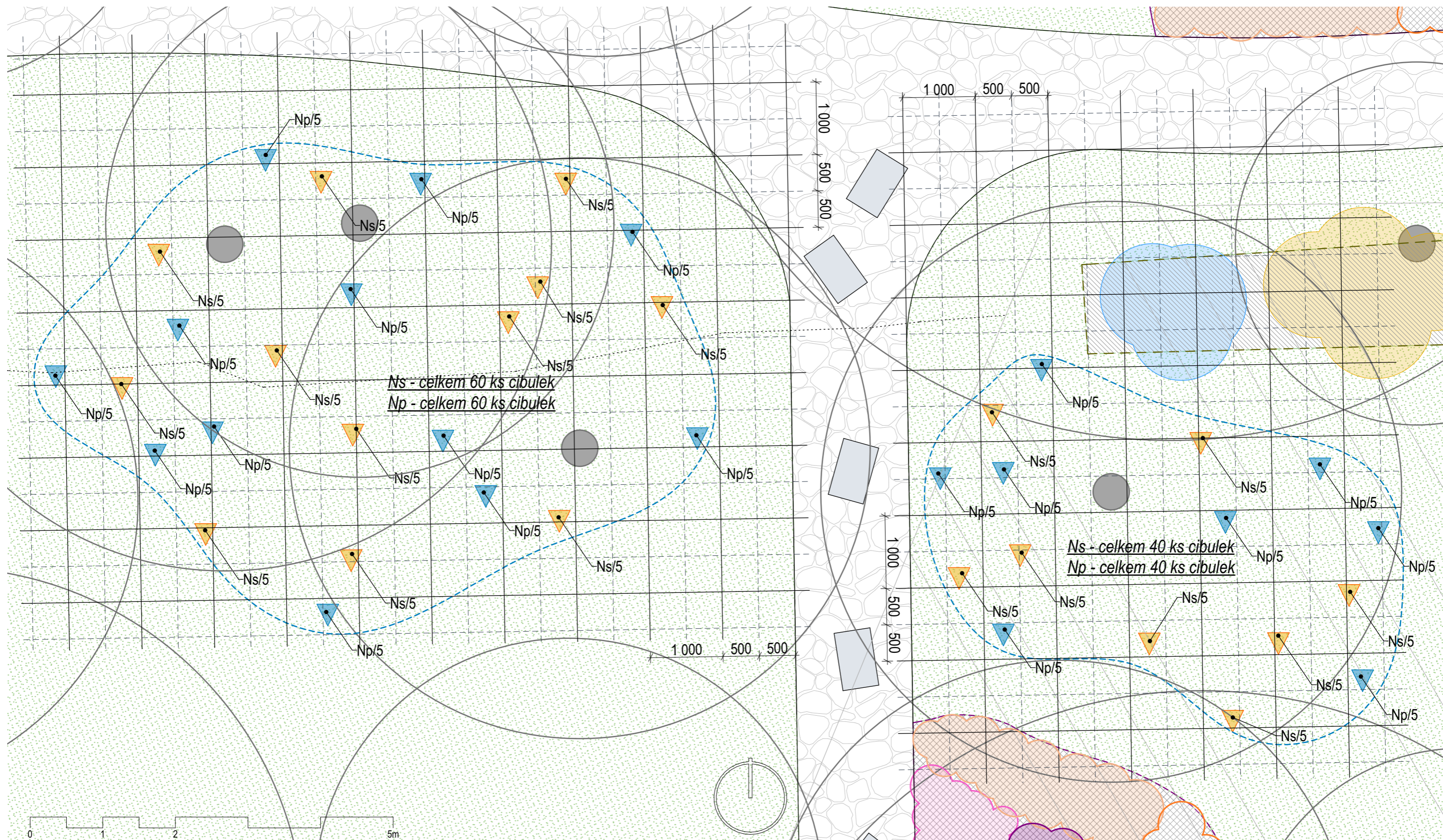
**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI** parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: **pro.luka, krajinářský ateliér**  
 Ing. Markéta Pešíčková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz

pro.luka  
 krajinářský ateliér

Vypracoval: Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešíčková

Zadavatel: **Město Mnichovo Hradiště**  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště



### CIBULOVINY

ozn.	latinský název	český název	specifikace	ks
Np	<i>Narcissus poeticus var. recurvus</i>	narcis bílý	-	100
Ns	<i>Narcissus 'Sailboat'</i>	narcis	-	100
			<b>CELKEM</b>	<b>200</b>

VÝSADBA CIBULEK DO HNÍZD PO 5 KS

### REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz

krajinářský ateliér

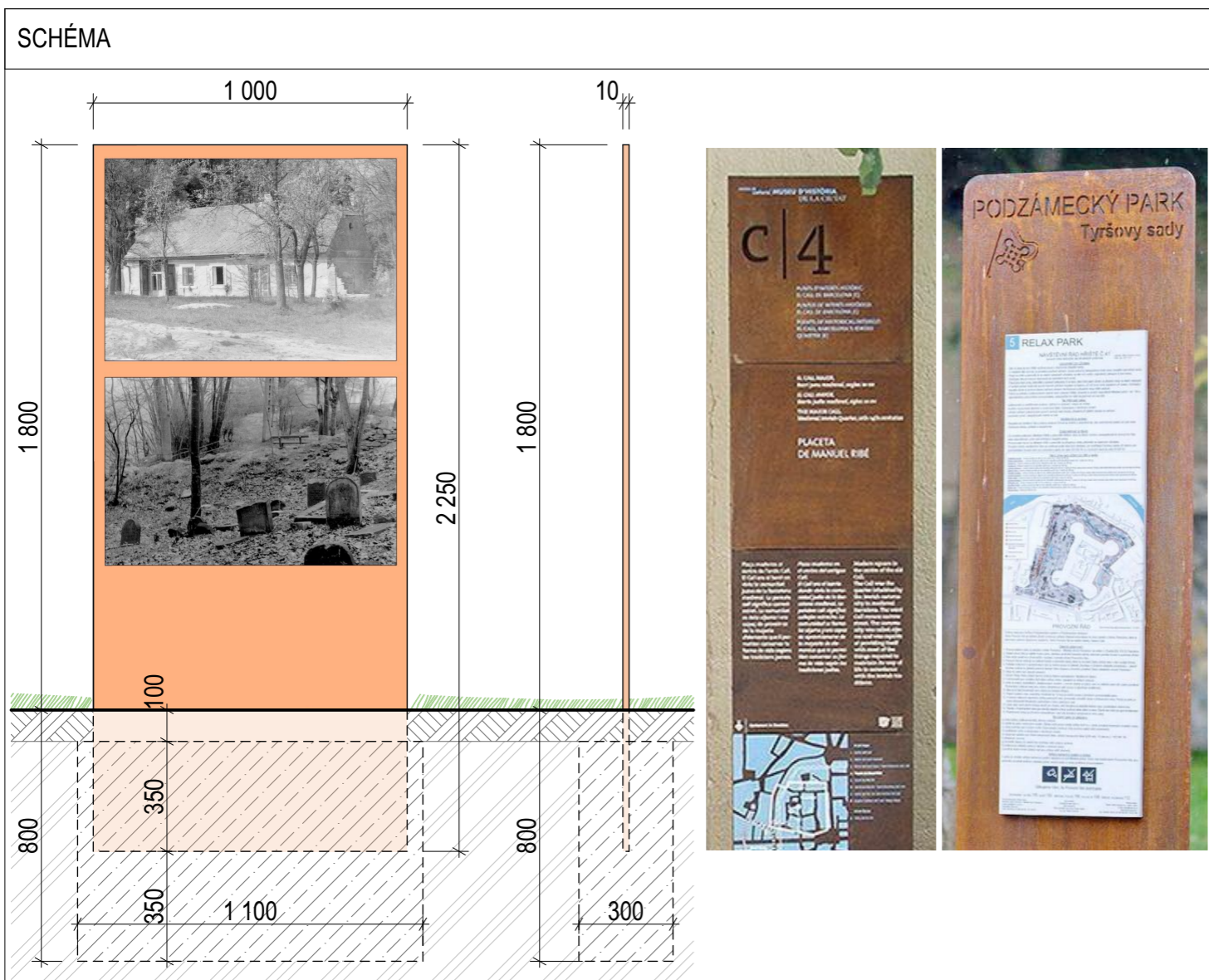
**Vypracoval:**  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

**Zadavatel:** Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

OSAZOVACÍ VÝKRES / CIBULOVINY

datum: léto/ 2021  
 měřítko: 1:50



Zobrazené fotografie jsou pouze ilustrativní.

Inspirační obrázky cortenových panelů.



**KATALOG PRVKŮ / "PILÍŘE" VZPOMÍNEK** **OZNAČENÍ** **M1**

ROZMĚRY (mm)	šířka	výška	délka	BAREVNOST	nosná kce	
prvek nad terénem	10	1800	1000		corten	přírodní
corten celkem	10	2250	1000			

**POPIS** Jednoduché kovové panely o celkové výšce nad terénem 1,8 m, šířky 1,0 m. Panely vyrobené z cortenového plechu tloušťky 10 mm.

Na ploše panelů budou umístěny / upevněny obrazové a textové materiály tematicky spojené s bývalým zaniklým židovským hřbitovem. Konkrétní obsah a rozsah bude před realizací konzultována s Židovskou obcí, městem, AD.

Prvky budou kotveny do betonového základu / patky z betonu C16/20.

KONKRÉTNÍ VÝROBEK VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A PROVEDENÍ ODSOUHLASÍ AD.

PŘÍSLUŠENSTVÍ	Včetně veškerého kompletačního materiálu (spojovací prvky - nerezová ocel, žárové zinkování). Beton základových patek C16/20.	POZNÁMKA	- všechny hrany a výstupky budou sraženy a obroušeny do hladka
---------------	---	----------	--

<b>POČET</b>		KS	<b>5</b>
--------------	--	----	----------

**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI** parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

**Zpracovatel:** pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



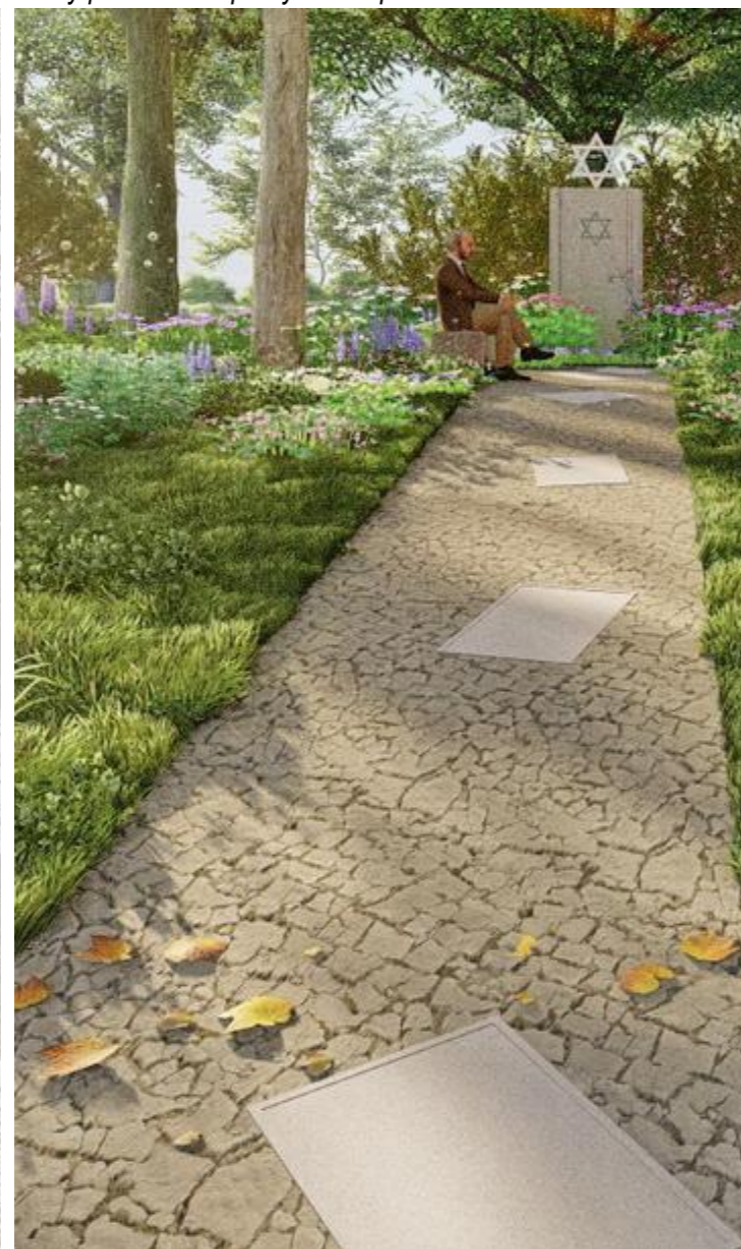
**Vypracoval:**  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

**Zadavatel:** Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

## SCHÉMA



Inspirační obrázky povrchové úpravy desek pemrlováním.



## KATALOG PRVKŮ / DESKY V DLAŽBĚ

OZNAČENÍ

M2

ROZMĚRY (mm)	šířka	výška	délka	BAREVNOST	nosná kce	
	80	800	500		kámen/beton	přírodní

POPIS  
Obdélníkové desky o rozměru 0,8 x 0,5 m, tloušťky 80 mm. Materiál desek - kámen (variantně žula, pískovec). Povrchová úprava desek pemrlováním.

Desky budou na místě uloženy na řádně zhutněné štěrkové lože.

KONKRÉTNÍ VÝROBEK VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A PROVEDENÍ ODSOUHLASÍ AD.

PŘÍSLUŠENSTVÍ	POZNÁMKA	
POČET		KS 7

## REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

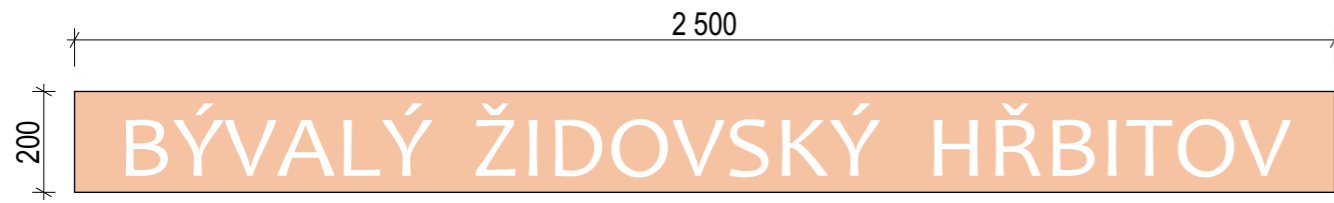
Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

## KATALOG PRVKŮ / DESKY V DLAŽBĚ

datum: léto/ 2021  
měřítko: 1:10

M2



Inspirační obrázek pásů s textem.



ROZMĚRY (mm)	šířka	výška	délka	BAREVNOST	nosná kce	
	10	200	2500		corten	přírodní
POPIS	<p>Kovové prahy z cortenových pásů tloušťky 10 mm. Pásky dlouhé 2,5 m a výšky 20 cm s realizovaným vyřezaným nápisem / textem. <b>Konkrétní nápis bude před realizací konzultován s AD, městem a Židovskou obcí.</b></p> <p>Pásky budou ukotveny do podkladu ocelovými nerezovými vruty.</p> <p><u>KONKRÉTNÍ VÝROBEK VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A PROVEDENÍ ODSOUHLASÍ AD.</u></p>					
PŘÍSLUŠENSTVÍ	Včetně veškerého kompletačního materiálu (spojovací prvky - nerezová ocel, žárové zinkování).			POZNÁMKA	- všechny hrany a výstupky budou sraženy a obroušeny do hladka	
POČET					KS	3

## REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

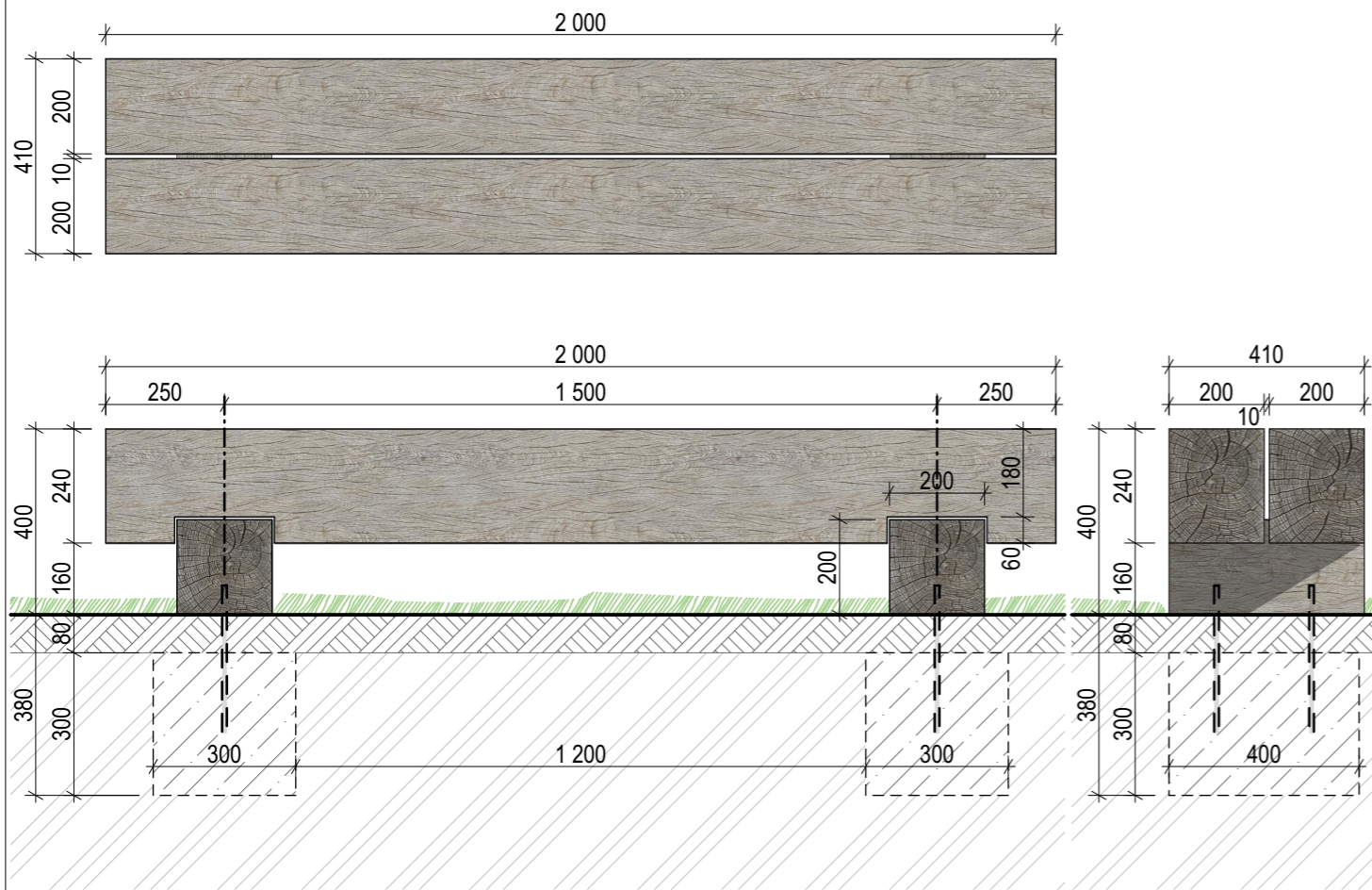
KATALOG PRVKŮ / OCELOVÉ PRAHY

datum: léto/ 2021  
 měřítko: 1:15

M3



SCHÉMA



KATALOG PRVKŮ / LAVICE

OZNAČENÍ M4

ROZMĚRY (mm)	šířka	výška	délka	BAREVNOST	nosná kce	dřevo
	410	400	2000		dub	přírodní

**POPIS**  
 Jednoduchá dřevěná lavice bez opěradla. Sedák tvoří dva hranoly obdélníkového průřezu 0,2 x 0,24 m, délky 2,0 m. Nohy lavice tvoří dva hranoly čtvercového průřezu 0,2 x 0,2 m a délky 0,4 m.

Hranoly jsou k sobě spojeny ocelovými nerezovými vruty. Lavice bude kotvena do betonového základu / patky pomocí ocelových trnů, které budou zabetonovány.

Materiál lavice - dubové dřevo bez povrchové úpravy.

KONKRÉTNÍ VÝROBEK VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A PROVEDENÍ ODSOUHLASÍ AD.

PŘÍSLUŠENSTVÍ	Včetně veškerého kompletačního materiálu (spojovací prvky - nerezová ocel, žárové zinkování). Beton základových patek C16/20.	POZNÁMKA	- všechny hrany a výstupky budou sraženy a obroušeny do hladka
---------------	---	----------	--

POČET		KS	<b>2</b>
-------	--	----	----------

REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

KATALOG PRVKŮ / LAVICE

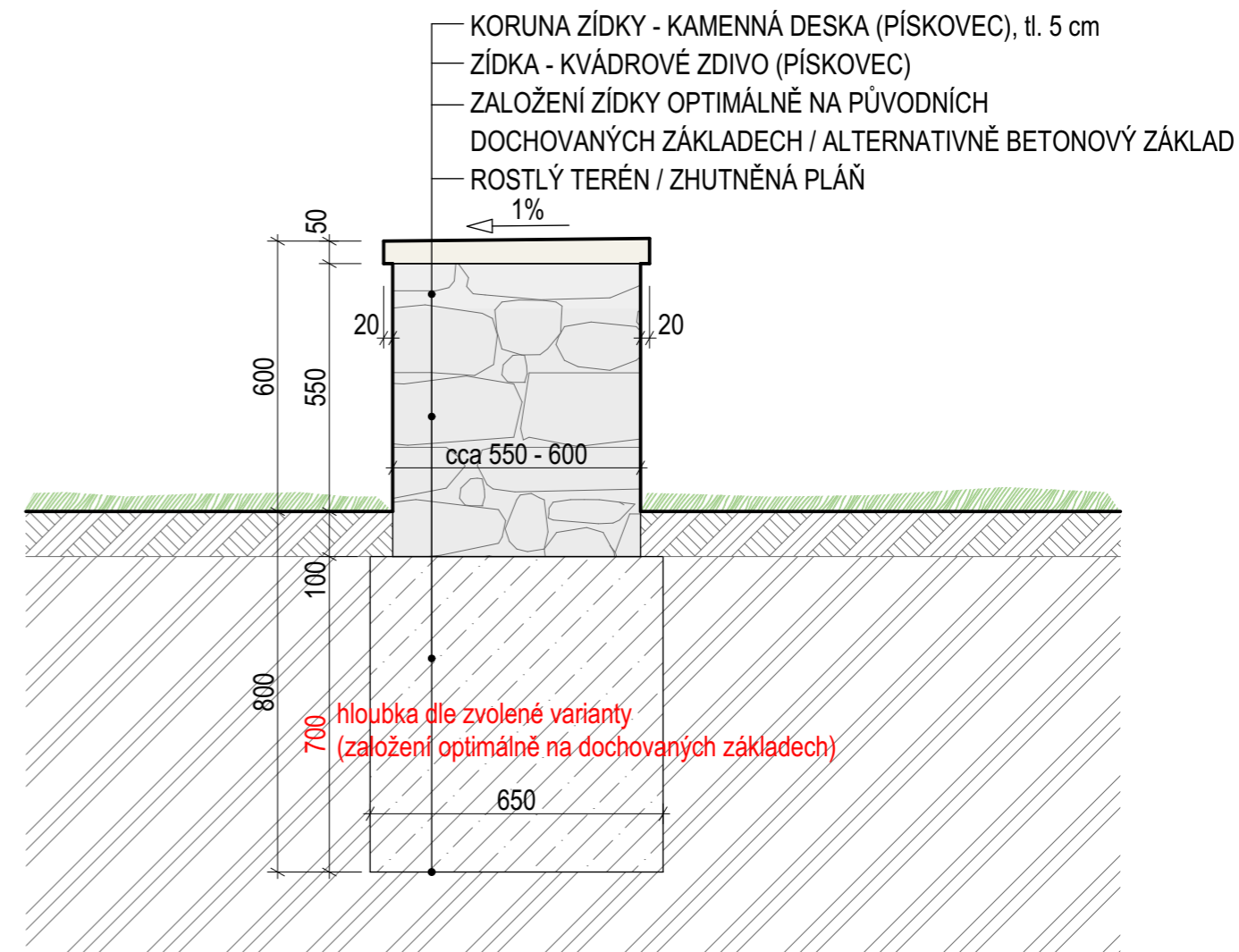
datum: léto/ 2021  
 měřítko: 1:15

**M4**



## KATALOG PRVKŮ / OHRADNÍ ZÍDKA

## OZNAČENÍ



Kamenná zídka založená optimálně na původních dochovaných základech, alternativně na betonovém základovém pasu vytvořeném na řádně zhutněném podloží / pláni. Finální řešení založení a průběhu výstavby zídky bude korigován dle skutečného stavu podloží (možnost výskytu skalního podloží) a průběhu terénu.

Zídka o celkové výšce 0,6 m nad terénem bude vytvořena z kvádrového zdiva (pískovce) spojovaného cementovou maltou. Korunu zídky budou tvořit pískovcové desky tloušťky 5 cm s přesahem 2 cm. Pískovcové desky ve sklonu 1%, sklon směřován do prostoru hřbitova, spojení se zídkou cementovou maltou.

Konečné použité materiály, barevnost a detaily odsouhlasí AD. Konkrétní podrobné řešení stavby ohradní zídky bude řešeno jiným stavebním projektem.

### REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

KATALOG PRVKŮ / OHRADNÍ ZÍDKA

datum: léto/ 2021  
měřítko: 1:15



## KATALOG PRVKŮ / NOVÝ PAMÁTNÍK

OZNAČENÍ

-

ROZMĚRY (mm)	šířka	výška	délka	BAREVNOST	nosná kce	
	-	-	-		-	-
POPIS	<p>Památník pohřbeným Židům a jejich památce je navržen jako závěr obnovené severojižní osy. Vlastní objekt pomníku bude předmětem dalších stupňů dokumentace (umělecko architektonické soutěže, apod.), měl by zohledňovat židovskou tematiku.</p> <p>Lze doporučit uspořádání vyzvané umělecké soutěže k tomuto dílu. Inspirační ideové ztvárnění viz schéma.</p> <p>Projekt památníku není předmětem této PD.</p>					
PŘÍSLUŠENSTVÍ					POZNÁMKA	
POČET					KS	1

## REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

KATALOG PRVKŮ / NOVÝ PAMÁTNÍK

datum: léto/ 2021  
 měřítko: -

LÍPA VELKOLISTÁ / *Tilia platyphyllos*

## REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
 Ing. Markéta Pešičková  
 autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
 Na vršku 36, 250 67, Klecany  
 e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
 Ing. Radek Csáno, DiS.  
 Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
 Masarykovo náměstí 1  
 295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

KATALOG PRVKŮ / VEGETAČNÍ PRVKY - STROMY

datum: léto/ 2021  
 měřítko:

V1

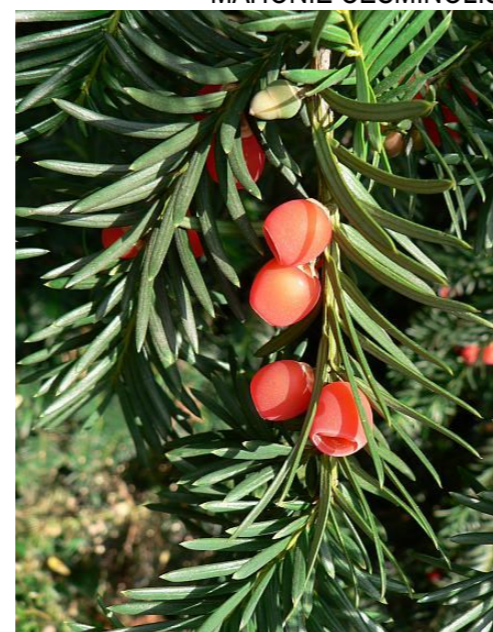


MUCHOVNÍK LAMARCKŮV / *Amelanchier lamarckii*

MAHÓNIE CESMÍNOLISTÁ / *Mahonia aquifolium*

ŠEŘÍK / *Syringa vulgaris* 'Beauty of Moscow'

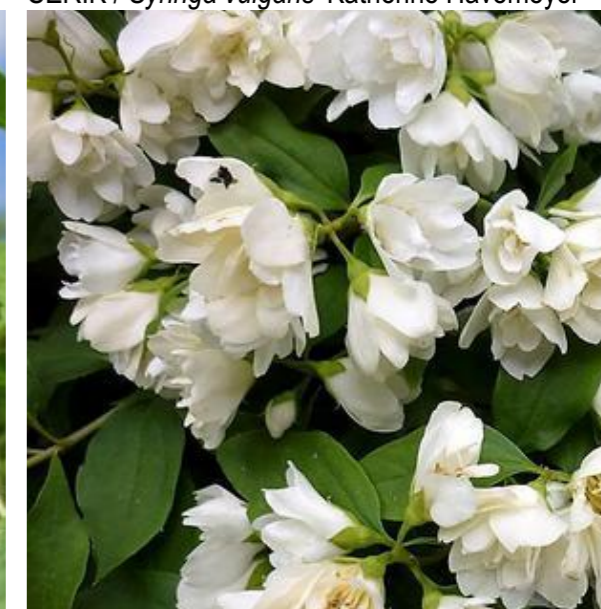
ŠEŘÍK / *Syringa vulgaris* 'Katherine Havemeyer'



TIS ČERVENÝ / *Taxus baccata*



PUSTORYL / *Philadelphus coronarius* 'Virginal'



PUSTORYL / *Philadelphus* 'Manteau d'Hermine'

REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



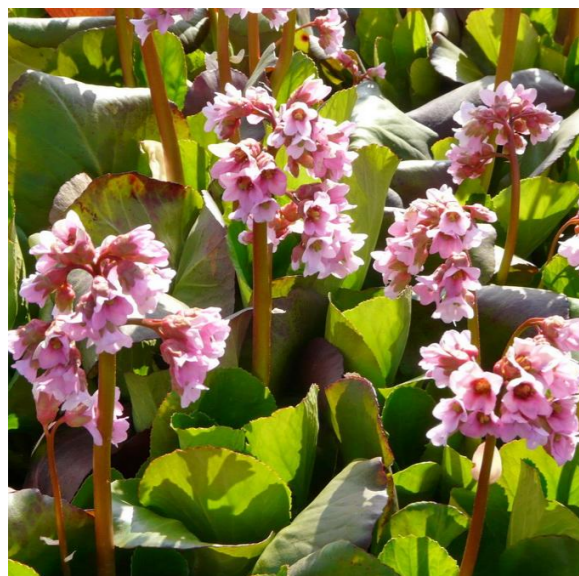
Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

KATALOG PRVKŮ / VEGETAČNÍ PRVKY - KEŘE

datum: léto/ 2021  
měřítko:



BERGÉNIE / *Bergenia cordifolia* 'Baby Doll'



POMNĚNKOVEC / *Brunnera macrophylla*



NÁPRSTNÍK ŽLUTÝ / *Digitalis lutea*



KAKOST / *Geranium nodosum* 'Clos du Coudray'



KAKOST / *Geranium nodosum* 'Silverwood'



BŘEČŤAN POPÍNAVÝ / *Hedera helix*



ČEMEŘICE / *Helleborus purpurascens*



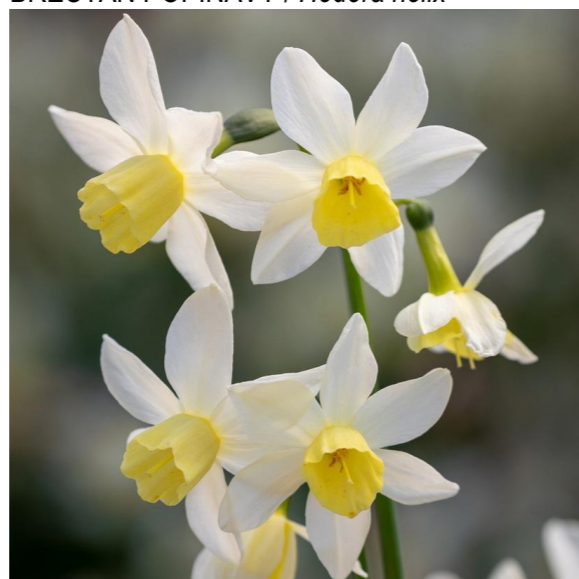
KOKOŘÍK / *Polygonatum verticillatum*



BARVÍNEK MENŠÍ / *Vinca minor*



NARCIS BÍLÝ / *Narcissus poeticus* var. *recurvus*



NARCIS / *Narcissus* 'Sailboat'

**REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI**

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval:  
Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

P.Č.	označení	Zkrácený popis	M.j.	Počet M.j.
1	2	3	4	5
		<b>REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI</b>		
	<b>1.</b>	<b>PŘÍPRAVNÉ PRÁCE</b>		
	R-položka	odstranění stávající jednoduché lavičky bez opěradla, dřevo kov (cca 1,7 x 0,4 x 0,45 m)	ks	1,00
	R-položka	odstranění stávajícího Pomníku zaniklého židovského hřbitova (1,5 x 1,0 x cca 1,3 m), lomový kámen - žula, včetně základu	ks	1,00
	R-položka	odvoz a skládkování kamenných částí pomníku a základu	m <sup>3</sup>	3,00
	R-položka	arboristické ošetření stávajících stromů; celk. plocha korun do 1400 m <sup>2</sup> (viz dendrol. průzkum)	ks	14,00
	R-položka	vytyčení opěrných zídek, cest, prvků a objektů	bm	235,00
	<b>2.</b>	<b>POVRCHY</b>		
	<b>P1</b>	<b>kamenná dlažba / pěší cesty - žulové odseky nepravidelné</b>		
	R-položka	hloubení stávající a upravené plochy, na -0,23 m	m <sup>2</sup>	155,00
	R-položka	odvoz výkopku	m <sup>3</sup>	35,65
	R-položka	hutnění podkladu	m <sup>2</sup>	155,00
	R-položka	vytvoření štěrku. lože - hutn. drcené kamenivo, tl. 100 mm, fr. 0/32	m <sup>2</sup>	155,00
	R-položka	vytvoření štěrku. lože - drcené kamenivo, tl. 50 mm, fr. 4/8	m <sup>2</sup>	155,00
	R-položka	pokládka nepravidelné žulové dlažby - odseky tloušťka 8/10 cm	m <sup>2</sup>	155,00
	specifikace	žulová dlažba - odseky tloušťka 8/10 cm 3% ztratné včetně dopravy	m <sup>3</sup>	12,77
	specifikace	drcené kamenivo fr. 0/32 30% zhutnění včetně dopravy	m <sup>3</sup>	20,15
	specifikace	drcené kamenivo fr. 4/8 30% zhutnění (plus zásyp spár) včetně dopravy	m <sup>3</sup>	10,85
	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m (manipulace)	t	80,80
	<b>3.</b>	<b>PRVKY NOVÉ</b>		
		<b>ohradní zídka</b> - kamenná zeď; šířka 0,55 - 0,6 m, výška 0,6 m	bm	94,80
	R-položka	stavba kamenné zídky (na cementovou maltu); š.0,55 - 0,6 x v.0,6 m, betonový základ (optimálně dochovaný původní základ), kamenná koruna zdi z desek 0,6(š) x 0,6-1,0(d) x 0,05 m viz PD	bm	64,00
	R-položka	<b>Tento (variantní) úsek zídky bude realizován v případě existence původního základu</b> - stavba kamenné zídky (na cementovou maltu); š.0,55-0,6 x v.0,6 m, betonový základ (optimálně dochovaný původní základ), kamenná koruna zdi z desek 0,6(š) x 0,6-1,0(d) x 0,05 m viz PD	bm	27,80
	R-položka	stavba kamenné zídky <b>na sucho</b> ; š.0,55-0,6 x v.0,6 m, betonový základ (optimálně dochovaný původní základ), kamenná koruna zdi z desek 0,6(š) x 0,6-1,0(d) x 0,05 m (desky na cement. maltu) viz PD	bm	3,00
	<b>M1</b>	<b>"pilíře" vzpomínky</b> - kovové informační panely 1,0 x výška 1,8 m, tl. 10 mm	ks	5,00
	R-položka	ocelový panel - corten, výroba a montáž - corten tl. 10 mm, s realizovanou informační náplní (viz PD), včetně ukotvení panelů do betonových patek, pomocný materiál	ks	5,00
	<b>M2</b>	<b>desky v dlažbě</b> - kamenné pochozí desky v cestě; 0,8 x 0,5 x 0,08 m	ks	7,00
	R-položka	pokládka kamenných desek do štěrku vrstvy 0,12m, včetně kameniva	ks	7,00
	R-položka	kámené desky (variantně pískovec, žula), povrchová úprava pemrlováním (viz PD), včetně dopravy	ks	7,00
	<b>M3</b>	<b>ocelové prahy</b> - kovové pásy s nápisem (0,2 x 2,5 m, tl 10 mm)	ks	3,00
	specifikace	cortenové pásy, s realizovanými texty (viz PD), včetně ukotvení cortenových pásů do kamenného prahu, pomocný materiál	ks	3,00
	<b>M4</b>	<b>dřevěné lavice</b>		
	R-položka	dřevěná lavice z masivního dřeva; 2,0 x 0,4 x 0,45 m, včetně ukotvení lavic do betonových patek, pomocného materiálu	ks	2,00
	<b>O1</b>	<b>obrubník ocelový</b>		
	R-položka	Příprava ocelových lemů, vyhloubení rýhy, nařezání, příprava patek	bm	170,00
	R-položka	Instalace ocelového lemu, svařování (bez nátěru)	bm	170,00
	specifikace	ocelová pásovina tl. 5 mm, výška 100 mm (5% prořez a ztratné)	bm	178,50
	R-položka	doprava oceli	ks	1,00

P.Č.	označení	Zkrácený popis	M.j.	Počet M.j.
1	2	3	4	5
	specifikace	ostatní pomocný mat. kotvení (roxorové tyče 0,4/bm)	bm	85,00
		<b>nový památník - není předmětem PD</b>		
		památník bude řešen jiným individuálním projektem (např. arch., umělecká soutěž)	ks	1,00
		Doprava	kpl	1,00
	<b>4.</b>	<b>STROMY</b>		
		<b>rostlinný materiál</b>		
	<b>S1</b>	<i>Tilia platyphyllos, alej. strom - kmínek 16/18</i>	ks	3,00
	183101321	Hloubení jamek pro výsadbu se 100% výměnou půdy do 1m <sup>3</sup> v rovině a svahu do 1:5	ks	3,00
	specifikace	stromový substrát (viz text PD)	m <sup>3</sup>	2,10
	R-položka	odvoz výkopku	m <sup>3</sup>	3,00
	184102115	Výsadba dřeviny s balem 600mm v rovině a svahu do 1:5	ks	3,00
	184215133	Ukotvení dřeviny třemi kůly	ks	3,00
	specifikace	3x kůl prům. 5cm, se špicí a fazetou, neimpregnované, 3x příčka, popruh	ks	3,00
	R-položka	Nátěr Wobra, včetně penetrační vrstvy, nátěr do výšky 1,6m	ks	3,00
	R-položka	Aplikace tabletového hnojiva (4tbl/strom)	ks	12,00
	184215422	Zhotovení závlahové mísy v rovině a svahu do 1:5 prům. do 1m, štěpka-mulč	ks	3,00
	185804311	Zalitií rostlin bez dovozu vody 50l/strom 1x	m <sup>3</sup>	0,15
	185851121	Dovoz vody pro závlivku	m <sup>3</sup>	0,15
	specifikace	vodné	m3	0,15
	R-položka	Instalace závlivkových lemů prům. 0,8m	ks	3,00
	specifikace	AquaMax reservoár, 2mm (2,5m/strom)	m	7,50
	specifikace	spojky	ks	3,00
	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. 0,08m v rovině a svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	1,50
	specifikace	borka/štěpka [3% ztratné]	m <sup>3</sup>	0,12
	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m	t	2,82
	<b>5.</b>	<b>KEŘE</b>		
		<b>KEŘE - v rovině a svahu do 1:5</b>		
		<b>rostlinný materiál (kontejnerované (netvarované))</b>		
	<b>AL</b>	<i>Amelanchier lamarckii; vícekmén, vel. 150-200 cm</i>	ks	26,00
	<b>MA</b>	<i>Mahonia aquifolium; vel. 30-40 cm</i>	ks	253,00
	<b>PC</b>	<i>Philadelphus coronarius 'Virginal'; vel. 40-60 cm</i>	ks	14,00
	<b>PL</b>	<i>Philadelphus lemoinei 'Manteau d'Hermine'; vel. 30-40 cm</i>	ks	84,00
	<b>SVB</b>	<i>Syringa vulgaris 'Beauty of Moscow'; vel. 150-200 cm</i>	ks	14,00
	<b>SVK</b>	<i>Syringa vulgaris 'Katherine Havemeyer'; vel. 150-200 cm</i>	ks	8,00
	<b>TB</b>	<i>Taxus baccata; vel. 30-40 cm</i>	ks	242,00
	<b>TBv</b>	<i>Taxus baccata; vel. 40-60 cm</i>	ks	1,00
	R-položka	sejmutí drnu 5cm	m <sup>2</sup>	200,00
	R-položka	Chemické odplevelení (včetně přípravku) - veškeré keřové záhony	m <sup>2</sup>	200,00
	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hl přes 0,05 do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	200,00
	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 (2xkřížem)	m <sup>2</sup>	400,00
	183111114	Hloubení jamek pro výsadbu do 0,02 m <sup>3</sup> v rovině a svahu do 1:5	ks	593,00
	183101115	Hloubení jamek pro výsadbu do 0,4 m <sup>3</sup> v rovině a svahu do 1:5	ks	49,00
	184102111	Výsadba dřeviny s balem do 200mm v rovině a svahu do 1:5	ks	593,00

## REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval: Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

VÝKAZ VÝMĚR I.

datum: léto/ 2021  
měřítko:

29

P.Č.	označení	Zkrácený popis	M.j.	Počet M.j.
1	2	3	4	5
	184102114	Výsadba dřeviny s balem do 500mm v rovině a svahu do 1:5	ks	49,00
	R-položka	Aplikace tabletového hnojiva (2tbl/keř)	ks	1 284,00
	185804311	Zalítí rostlin bez dovozu vody 25l/m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	5,00
	185851121	Dovoz vody pro závlivku	m <sup>3</sup>	5,00
	specifikace	vodné	m <sup>3</sup>	5,00
	184911421	Mulčování rostlin štěpkou tl. 8 cm v rovině a svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	200,00
	specifikace	štěpka [3% ztratiné]	m <sup>3</sup>	16,48
	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m	t	17,76
		<b>KEŘE - ve svahu do 1:2</b>		
		<b>rostlinný materiál (kontejnerované (netvarované))</b>		
	<b>MA</b>	<i>Mahonia aquifolium</i> ; vel. 30-40 cm	ks	45,00
	<b>PC</b>	<i>Philadelphus coronarius</i> 'Virginal'; vel. 40-60 cm	ks	14,00
	<b>TB</b>	<i>Taxus baccata</i> ; vel. 30-40 cm	ks	102,00
	R-položka	sejmutí drnu 5cm	m <sup>2</sup>	120,00
	R-položka	Chemické odplevelení (včetně přípravku) - veškeré keřové záhony	m <sup>2</sup>	120,00
	183403211	Rozrušení půdy nakopáním	m <sup>2</sup>	120,00
	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:2 (2xkřížem)	m <sup>2</sup>	240,00
	183112131	Hloubení jamek pro výsadbu do 0,02 m <sup>3</sup> ve svahu do 1:2	ks	161,00
	184102121	Výsadba dřeviny s balem do 200mm ve svahu do 1:2	ks	161,00
	R-položka	Aplikace tabletového hnojiva (2tbl/keř)	ks	322,00
	185804311	Zalítí rostlin bez dovozu vody 25l/m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	3,00
	185851121	Dovoz vody pro závlivku	m <sup>3</sup>	3,00
	specifikace	vodné	m <sup>3</sup>	3,00
	184911422	Mulčování rostlin štěpkou tl. 8 cm ve svahu do 1:2	m <sup>2</sup>	120,00
	specifikace	štěpka [3% ztratiné]	m <sup>3</sup>	9,89
	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m	t	58,60
		<b>půdopokryvný podrost - břechťan</b>	m <sup>2</sup>	980,00
		<b>rostlinný materiál (kontejnerované (netvarované))</b>		
	<b>Hh</b>	<i>Hedera helix</i> ; vel. 15-20 cm	ks	2 940,00
	183111113	Hloubení jamek pro výsadbu do 0,01 m <sup>3</sup> , bez výměny půdy	ks	2 940,00
	183211322	Výsadba květin hrnkovaných	ks	2 940,00
	R-položka	Aplikace tabletového hnojiva (1tbl./rostlina)	ks	2 940,00
	185804311	Zalítí rostlin bez dovozu vody 25l /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	24,50
	185851121	Dovoz vody pro závlivku	m <sup>3</sup>	24,50
	specifikace	vodné	m <sup>3</sup>	24,50
	184911421	Mulčování rostlin jemnou drčenou kůrou tl. 8 cm v rovině a svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	980,00
	specifikace	jemná borka [3% ztratiné]	m <sup>3</sup>	80,75
	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m	t	58,60
		<b>přesadba Taxus baccata</b>		
	<b>pTB</b>	Přesazení keře - <i>Taxus baccata</i> (obvod km. 23 cm, ø koruny 4 m, výška 2 m)	ks	1,00
	184401112	Příprava dřevin k přesazení bez výměny půdy s vyhnojením s balem D přes 0,8 do 1 m v rovině a svahu do 1:5	ks	1,00
	184502115	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D přes 0,8 do 1,0 m v rovině a svahu do 1:5	ks	1,00
	183101321	Hloubení jamek pro výsadbu se 100% výměnou půdy do 1m <sup>3</sup> v rovině a svahu do 1:5	ks	1,00
	specifikace	stromový substrát (viz text PD)	m <sup>3</sup>	0,30

P.Č.	označení	Zkrácený popis	M.j.	Počet M.j.
1	2	3	4	5
	R-položka	odvoz výkopku	m <sup>3</sup>	1,00
	184102117	Výsadba dřeviny s balem 1000mm v rovině a svahu do 1:5	ks	1,00
	R-položka	Aplikace tabletového hnojiva (4tbl/strom)	ks	0,25
	184215422	Zhotovení závlahové mísy v rovině a svahu do 1:5 prům. do 1m, štěpka-mulč	ks	1,00
	185804311	Zalítí rostlin bez dovozu vody 50l/strom 1x	m <sup>3</sup>	0,50
	185851121	Dovoz vody pro závlivku	m <sup>3</sup>	0,50
	specifikace	vodné	m <sup>3</sup>	0,50
	R-položka	Instalace závlivkových lemů prům. 0,8m	ks	1,00
	specifikace	AquaMax reservoár, 2mm (2,5m/strom)	m	2,50
	specifikace	spojky	ks	1,00
	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. 0,08m v rovině a svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	1,00
	specifikace	borka/štěpka [3% ztratiné]	m <sup>3</sup>	0,08
	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m	t	0,60
	<b>6.</b>	<b>TRVALKY A CIBULOVINY</b>		
		<b>ZÁHON 1 (u pomníku)</b>		
		<b>rostlinný materiál (kontejnerované K9)</b>		
	<b>Bc</b>	<i>Bergenia cordifolia</i> 'Baby Doll'	ks	22,00
	<b>Bm</b>	<i>Brunnera macrophylla</i>	ks	21,00
	<b>DI</b>	<i>Digitalis lutea</i>	ks	4,00
	<b>GnC</b>	<i>Geranium nodosum</i> 'Clos du Coudray'	ks	43,00
	<b>GnS</b>	<i>Geranium nodosum</i> 'Silverwood'	ks	34,00
	<b>Hp</b>	<i>Helleborus purpurascens</i>	ks	19,00
	<b>Pv</b>	<i>Polygonatum verticillatum</i>	ks	7,00
	<b>Vm</b>	<i>Vinca minor</i>	ks	11,00
	R-položka	sejmutí drnu 5cm	m <sup>2</sup>	32,00
	R-položka	Chemické odplevelení (včetně přípravku)	m <sup>2</sup>	32,00
	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hl přes 0,05 do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	32,00
	183403153	Urovnání povrchu hrabáním v rovině a svahu do 1:5; 2x	m <sup>2</sup>	64,00
	183111113	Hloubení jamek pro výsadbu do 0,01 m <sup>3</sup> , bez výměny půdy	ks	161,00
	183211322	Výsadba květin hrnkovaných	ks	161,00
	R-položka	Aplikace tabletového hnojiva (1tbl./trvalka)	ks	161,00
	185804311	Zalítí rostlin bez dovozu vody 25l /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,80
	185851121	Dovoz vody pro závlivku	m <sup>3</sup>	0,80
	specifikace	vodné	m <sup>3</sup>	0,80
	184911421	Mulčování rostlin jemnou drčenou kůrou tl. 6 cm v rovině a svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	32,00
	specifikace	jemná borka [3% ztratiné]	m <sup>3</sup>	1,98
	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m	t	1,50
		<b>ZÁHON 2 (u "pilířů" vzpomínek)</b>		
		<b>rostlinný materiál (kontejnerované K9)</b>		
	<b>Bm</b>	<i>Brunnera macrophylla</i>	ks	22,00
	<b>DI</b>	<i>Digitalis lutea</i>	ks	13,00
	<b>GnC</b>	<i>Geranium nodosum</i> 'Clos du Coudray'	ks	24,00
	<b>GnS</b>	<i>Geranium nodosum</i> 'Silverwood'	ks	42,00
	<b>Hp</b>	<i>Helleborus purpurascens</i>	ks	34,00
	<b>Pv</b>	<i>Polygonatum verticillatum</i>	ks	13,00

## REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HRBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešíčková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval: Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešíčková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

VÝKAZ VÝMĚR II.

datum: léto/ 2021  
měřítko:

30



P.Č.	označení	Zkrácený popis	M.j.	Počet M.j.
1	2	3	4	5
	<b>Vm</b>	<i>Vinca minor</i>	ks	43,00
	R-položka	Sejmutí drnu 5cm	m <sup>2</sup>	38,00
	R-položka	Chemické odplevelení (včetně přípravku)	m <sup>2</sup>	38,00
	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hl přes 0,05 do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	38,00
	183403153	Urovnání povrchu hrabáním v rovině a svahu do 1:5; 2x	m <sup>2</sup>	76,00
	183111113	Hloubení jamek pro výsadbu do 0,01 m <sup>3</sup> , bez výměny půdy	ks	191,00
	183211322	Výsadba květin hrnkovaných	ks	191,00
	R-položka	Aplikace tabletového hnojiva (1tbl./trvalka)	ks	191,00
	185804311	Zalítí rostlin bez dovozu vody 25l /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,95
	185851121	Dovoz vody pro závlivku	m <sup>3</sup>	0,95
	specifikace	vodné	m <sup>3</sup>	0,95
	184911421	Mulčování rostlin jemnou drčenou kůrou tl. 6 cm v rovině a svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	38,00
	specifikace	jemná borka [3% ztratiné]	m <sup>3</sup>	2,35
	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m	t	1,80
		<b><u>cibuloviny</u></b>		
	<b>Np</b>	<i>Narcissus poeticus var. recurvus</i>	ks	100,00
	<b>Ns</b>	<i>Narcissus 'Sailboat'</i>	ks	100,00
	R-položka	Výsadba cibulovin, hloubka 3 násobek výšky cibule	ks	200,00
	<b>7.</b>	<b>LUČNÍ TRÁVNÍK</b>	m <sup>2</sup>	970,00
	R-položka	Chemické odplevelení (včetně přípravku) 2x	m <sup>2</sup>	1 940,00
	183 40-2121	Vláčení lehkými branami 2x	m <sup>2</sup>	3 880,00
	R-položka	Rozprostření vrstvy kompostu v ploše trávníku, vrstva 5cm	m <sup>2</sup>	970,00
	specifikace	kompost s pískem	m <sup>3</sup>	48,50
	183403153	Urovnání povrchu hrabáním v rovině a svahu do 1:5; 2x	m <sup>2</sup>	3 880,00
	181411121	Založení trávníku lučního v rovině a svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	1 940,00
	specifikace	osivo luční směs - Zahradní loučka 2g/m <sup>2</sup> [3% ztratiné]	kg	4,00
	185803211	Uválcování plochy ve svahu do 1:5; 2x	m <sup>2</sup>	3 880,00
	111151131	Pokosení trávníku ve svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	1 940,00
	185804312	Zalítí rostlin bez dovozu vody 20l/m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	38,80
	185851121	Dovoz vody pro závlivku	m <sup>3</sup>	38,80
	specifikace	vodné	m <sup>3</sup>	38,80
	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m	t	58,20
		<b>DOPORUČENÉ INVESTICE (navazující plocha mimo řešené území)</b>		
		<b>štěrková pěšina</b>		
		štěrková cesta šířky 1,6 m s lemem vytvořeným z akátové kulatiny	m <sup>2</sup>	20,00
		lem z akátové kulatiny	bm	25,00
		<b>sedací prvek - dřevěná lavice z masivu</b>		
		dřevěná lavice z masivního dřeva; 2,0 x 0,4 x 0,45 m	ks	1,00
		<b>výsadba stromů (s tím související odstranění stávajících kolizních dřevin)</b>		
		<i>Acer platanoides</i> - javor mléč	ks	1,00
		<i>Acer pseudoplatanus</i> - javor klen	ks	1,00
		<i>Ulmus glabra</i> - jilm horský	ks	1,00

## ZÁVĚR

Předložený návrh si klade za cíl nabídnout citlivou, ale důstojnou obnovu duchovního místa, místa odpočinku obyvatel Mnichova Hradiště s pohnutým osudem. Je našim přáním přiblížit současným generacím historické události i svěbytnou kulturu menšiny sdílející náš společný životní prostor na základě konkrétních příběhů i jmen. Ceníme si této pracovní příležitosti se silným duchovním a emotivním rozměrem.

2018 - 2021

Markéta Pešičková & Radek Csáno

## REVITALIZACE ŽIDOVSKÉHO HŘBITOVA V MNICHOVĚ HRADIŠTI

parc.č. 2622; 2623; kat. úz. Mnichovo Hradiště [697575]

Zpracovatel: pro.luka, krajinářský ateliér  
Ing. Markéta Pešičková  
autorizovaný krajinářský architekt ČKA 03948  
Na vršku 36, 250 67, Klecany  
e-mail: info@proluka.cz; www.proluka.cz



Vypracoval: Ing. Radek Csáno, DiS.  
Ing. Markéta Pešičková

Zadavatel: Město Mnichovo Hradiště  
Masarykovo náměstí 1  
295 01, Mnichovo Hradiště

Název výkresu:

VÝKAZ VÝMĚR III.

datum: léto/ 2021  
měřítko: