



- LEGENDA :**
- REŠENÉ ÚZEMÍ
  - VSTUPY DO ÚZEMÍ
  - HRANICE KATASTRU
- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- | vedení | min. ochr. pásma | VEDENÍ HORKOVOD | vedení | min. ochr. pásma | VODOVOD - BVaK                  |
|--------|------------------|-----------------|--------|------------------|---------------------------------|
| —      | 2,5m             | —               | —      | 2,5m             | KANALIZACE JEDNOTNÁ - BVaK      |
| —      | 1m               | —               | —      | 3,5m             | VEDENÍ NTL PLYNU                |
| —      | 1m               | —               | —      | 1m               | VEDENÍ STL PLYNU                |
| —      | 1m               | —               | —      | 1m               | VEDENÍ NN - EGD                 |
| —      | 1m               | —               | —      | 1m               | VEDENÍ BKOM                     |
| —      | 1m               | —               | —      | 1m               | VEDENÍ VO - SILOVÉ KABELY       |
| —      | 1m               | —               | —      | 1m               | VEDENÍ VO - OPTICKÉ KABELY      |
| —      | 0,6m             | —               | —      | 1m               | RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ VO VČETNĚ LAMP |
| —      | 0,6m             | —               | —      | 1m               | NOVÉ SÍTĚ:                      |
| —      | 0,6m             | —               | —      | 0,6m             | NOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ          |
- LEGENDA ÚPRAV:**
- VODOMĚRNÁ BETONOVÁ ŠACHTA ROZMĚRŮ 650 mm x 650 mm; HLOUBKA 3m, HLOUBKA VSTUPU 1m; ROZMĚRY STÁVAJÍCÍHO POKLOPU 595 x 595 mm
  - STÁVAJÍCÍ LAVIČKY VČETNĚ ZÁKLADŮ, 8ks, ROZMĚRY D<sub>x</sub>V<sub>x</sub>H 1580 x 780 x 640 mm
  - ODSTRANĚNY 2ks OCELOVÉHO ODPADKOVÉHO KOŠE - ROZMĚRY Š<sub>x</sub>H<sub>V</sub> 280 x 420 x 1200 mm
  - STÁVAJÍCÍ STOŽÁRY VO SE SVÍTIDLY NAVRŽENY K ODSTRANĚNÍ, KONSTRUKČNÍ VÝŠKA 6,2 m, 5ks
  - POMNÍČEK, KONSTRUKČNÍ VÝŠKA 1470 mm; PRŮMĚR TYČE Ø=90mm, BUDE ZACHOVÁNO
  - ODSTRANOVANÉ PLOCHY KEŘŮ - 500m<sup>2</sup>
  - STÁVAJÍCÍ ŽIVIČNÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV URČENY K VÝMĚNĚ, PLOŠNÁ VÝMĚRA - 730m<sup>2</sup>, ODSTRANĚNO VČETNĚ BETONOVÉHO OBRUBNÍKU
  - ODSTRANOVANÁ BETONOVÁ PODEZDÍVKA+2x OCELOVÝ STOŽÁR KONSTRUKČNÍ VÝŠKY 15 m A PRŮMĚRU Ø=110mm, PLOŠNÁ VÝMĚRA - 8,282 m<sup>2</sup>
  - ODSTRANOVANÁ BETONOVÁ PODEZDÍVKA A OPLOČENÍ DÉLKY 24 m A VÝŠKY 2 m
  - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ NA BETON. PATKÁCH DÉLKA 65m, VÝŠKA 1m
  - MĚNĚNÉ STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY DN200 Z PPR
  - PLOCHA PRO MEZIDEPONII ZEMINY PRO NÁSLEDNĚ VYUŽITÍ
  - DOPRAVNÍ ZNAČKA PODCHODU - BUDE DEMONTOVÁNA
- LEGENDA KÁČENÍ A OCHRANA DŘEVIN:**
- XX (+) STROMY A KEŘE KÁČENÉ - VIZ. SADOVÉ ÚPRAVY SO 04
  - XX (+) STROMY A KEŘE STÁVAJÍCÍ
  - XX (+) ZNAČENÍ STROMŮ DLE SO 04
  - XX (+) ZNAČENÍ STROMŮ DLE SO 04
  - OCHRANNÁ BANDÁŽ KMENE (molitanové dílce)
  - OCHRANA KOŘENOVÉ ZÓNY
  - CHRÁNĚNÝ KOŘENOVÝ PROSTOR
- Kácení bude provedeno v souladu s ust. s ust. § 5 vyhlášky č. 189/2013 Sb. o ochraně dřevin a povolování jejich kácení ve znění pozdějších předpisů, na náklady Zadátele. Práce budou provedeny odborně a za dodržení veškerých bezpečnostních opatření na ochranu zdraví osob a majetku, ochranu okolní zeleně a předpisů bezpečnosti práce. Kácení dřevin a keřů bude realizováno v době vegetačního klidu. V případě, že by kácení dřevin a keřů nebylo možné realizovat v době vegetačního klidu, Zadátele bude o této skutečnosti informovat včasně a místně příslušný orgán ochrany přírody a bude na jeho náklady proveden ornitologický průzkum, na jehož základě bude zajištěna ochrana ptactva a ptáčích hnízdišť dle zákona o ochraně přírody a krajiny. Popsaná stavba zasáhne chráněný kořenový prostor stávajících stromů. Míru poškození je bezpodmínečně nutné eliminovat opatřeními, které sníží následky nevrátěného poškození kořenového systému stromů. V rámci realizace stavby bude stanoven odborný dozor pro ochranu dřevin, který bude vykonávat činnost odborného dozoru dle standardu SPPK A01 002:2017. Při stavebních úpravách musí být dodržen standard SPPK A01 002:2017 Ochrana dřevin při stavební činnosti. Při stavbě je nutné dodržet zejména body 4.1. Vymezení chráněného kořenového prostoru a 4.2.2. Výkopové práce a ochrana kořenů. Podrobná specifikace ochrany je popsána v technické zprávě SO 01 Příprava území.

**POZNÁMKA:**  
 PIETNÍ MÍSTO V PARKU BUDE ZACHOVÁNO  
 V REŠENÉM ÚZEMÍ NEZŮSTANOU ŽÁDNÉ VOLNĚ LEŽÍCÍ PRVKY.  
 PŘED ZAPOČÍTÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU PROVEDENY SONDY V MÍSTĚ BOURANÝCH PLOCH, K SONDÁM BUDE PŘIZVÁN ZÁSTUPCE INVESTORA A ARCHITEKT PROJEKTU VČETNĚ STATIKA.  
 POLOHA VEŠKERÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLENA POUZE INFORMATIVNĚ! PŘED ZAPOČÍTÍM JAKÝCHKOLIV PRACÍ, ZEJMÉNA VÝKOPOVÝCH, JE POVINEN INVESTOR POŽÁDAT SPRÁVCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ O JEJICH ZAMĚŘENÍ A VYTČENÍ.

PŘI PRÁCI JE TŘEBA RESPEKTOVAT OCHRANNÁ PÁSMATA SÍTÍ A DODRŽOVAT BEZPEČNOST PRÁCE A ZÁVAZNÉ PŘEDPISY A NORMY. DODAVATEL JE POVINEN CHRÁNIT STÁVAJÍCÍ IS.  
 BUDE PROVEDENO KÁČENÍ VYBRANÝCH DŘEVIN A KEŘOVÉ POROSTU S LIKVIDACÍ DŘEVNÍ MASY.  
 ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ BUDE PROVEDENO PODLE ZVYKLOSTÍ SMLUVNÍHO DODAVATELE.  
 PŘEDKLÁDANÉ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ JE PROTO POUZE ORIENTAČNÍ A BUDE UPRAVENO DODAVATELEM STAVBY VČETNĚ UMÍSTĚNÍ STAVEBNÍCH BUNĚK, OPLOČENÍ STAVENIŠTĚ, PŘÍPOJKY VODY A NN. BUDE PROVEDENO POLOHOVÉ I VÝŠKOVÉ VYTČENÍ STAVBY. BUDE PROVEDENA PŘELOŽKA VO (SO 05), AREÁLOVÝ ROZVOD VODY (SO 07), AREÁLOVÉ ROZVODY NN (SO 06), AREÁLOVÝ ROZVOD DEŠTĚVÉ KANALIZACE (SO 08),

- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ (upřesnění dodavatel stavby)**
- DOČASNĚ MOBILNÍ OPLOČENÍ v= 2m V PRŮBĚHU STAVBY SE ROZSAH MŮŽE MĚNIT
  - PLOCHY SKLADOVÁNÍ
  - STAVEBNÍ BUNKA (tzv. unimobuňka)
  - PŘÍSTUP / PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ
  - PŘÍSTUP / PŘÍJEZD K PODCHODU (minimální omezení)

ZHOTOVITEL: P.P. Architects s.r.o., Slovická 29, Brno, 612 00 STAVEBNÍK: Statutární město Brno - městská část Brno - Žabovřesky, Horova 28, 616 00 Brno

## REKONSTRUKCE PARKOVÉ PLOCHY U ZŠ JANA BABÁKA

ZPRACOVATEL ČÁSTI	P.P. Architects s.r.o. Slovická 29, Brno, 612 00 +420 541 210 454, atelier@pparchitects.cz	A.R.	0,00	244,73 m n.m.	(groveň vstupu - pěší komunikace)
PROJEKTANT (autorizovaný)	Ing. arch. Pavel Pekár Číslo a typ autorizace: 02833 A +420 608 268 954, pekar@pparchitects.cz		ČÁST	DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ	
VYPRACOVAL	Ing. arch. Bořek Knytl Ing. arch. Jolana Karásková		OBJEKT	SO 01 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
			<b>CELKOVÁ SITUACE STAVBY</b>		
MĚŘÍTKO	1:250	VÝKRES	PARÉ		
DATUM	06 / 2023				
REVIZE	-	<b>D.1_01.02</b>			
STUPEŇ	DPS				