



VYTČENÍ SITI, ZAJISTĚNÍ POŽADAVKŮ BOZP  
OCHRANA PŘEJEZDŮ SITI PANELY  
OCHRANA STROMŮ BEDNĚM  
ODSTRANĚNÍ RUDERÁLNÍCH A NALETÝCH POROSTŮ  
NÁSYP HŘÁZKY JIMKY Z NÁNOSŮ

PRÍSYP JIMKY KAMENEM Z ROZRUŠENÉ DLAŽBY A KAMENITÝM NÁNOSEM ZE DNA TOKU  
OČISTĚNÍ RÍMSY, ZŘÍZENÍ KOTEV PODLE POŽADAVKŮ BOZP  
OČISTĚNÍ ZDI TLAKOVOU VODOU, DOČISTĚNÍ RUČNĚ, ODSTRANĚNÍ MECHU

OPRAVA ZDI PODLE ZPŮSOBU POŠKOZENÍ JEDNOTLIVÝCH PLOCH :  
OČISTĚNÍ, VYSEKÁNÍ SPAR, VYČISTĚNÍ SPAR A TRHLIN, VYPLNĚNÍ MALTOU, PŘESPÁROVÁNÍ  
PODEPRNÍ UVOLNĚNÉHO ZDIVA, ROZEBRÁNÍ ZCELA PORUŠENÉHO ZDIVA, OČISTĚNÍ ROZEBRANÝCH A VYPADENÝCH KAMENŮ  
OČISTĚNÍ DEGRADOVANÉHO BETONU ZDI VODOU POD TLAKEM 800 BARŮ, DOPLNĚNÍ BETONU A VÝZTUŽE  
OPRAVA KAMENNÉ ZDI Z KYKLOPSKÉHO ZDIVA S VYSYPÁVÁNÍM VČETNĚ NOVEHO KAMENE  
ZDĚNÍ KAMENNÉ ZDI Z KYKLOPSKÉHO ZDIVA S VYSYPÁVÁNÍM  
POUŽÍJE SE PŮVODNÍ VYPADENÝ NEBO ROZEBRANÝ KÁMEN PO OČISTĚNÍ

OČISTĚNÍ DLAŽBY OD POROSTŮ A NÁNOSU ROZEBRÁNÍ PORUŠENÉ DLAŽBY  
OPRAVA DLAŽBY – DLAŽBY NA SUCHO DO ŠP LŮŽE DLAŽBA V ŮSEKU 120,00 M V ŮSEKU POD OBJEKTY ÚPRAVY VODY

OPRAVA RÍMSY– REPROFILACE BETONU SANACNÍMI MALTY, ŠTERKA, SPOJOVACÍ MŮSTEK,  
OCHRANNÝ NÁTĚR BETONU, REZÁNÍ DILATAČNÍCH SPAR, VÝPLN DILATAČNÍCH SPAR  
PREMÍSTĚNÍ ODPADŮ NA SKLÁDKU – PLAST. FÓLIE, PORUŠENÝ BETON, ODPAD Z KAMENIVA  
PŘEBÝTEČNÝ HLINITÝ MATERIÁL Z JIMKY PŮVODNĚ Z NÁNOSU, PÁREZY, DŘEVĚNÝ A SMĚSNÝ ODPAD  
OPRAVA PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU, SVAHOVÁNÍ, ÚPRAVA PLANE  
ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU  
OČISTĚNÍ KOMUNIKACÍ

V ŮSEKU NEJVÝŠŠÍ ZDI V TĚSNÉ BLÍZKOSTI JEZU V MÍSTĚ SCHODŮ BUDE OPRAVENA CELÁ PLOCHA ZDI NAD SCHODY  
PLOCHA POD SCHODY SE UVAŽUJE JAKO PLOCHA PATŘÍCÍ K OBJEKTU JEZU  
BUDE OPRAVENA RÍMSA V CELÉ DĚLCE AŽ DO KONCE RÍMSY U JEZU Z DŮVODU ESTETIKY OPRAVY  
A RÍMSA U SCHODŮ

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. (dále BVK)

LEGENDA:

- Kanalizace jednotná
- Kanalizace jednotná - JINÝ PROVOZOVATEL
- Kanalizace jednotná - NEPŘEVZATÁ INFRASTRUKTURA
- Kanalizace jednotná areálová - JINÝ PROVOZOVATEL
- Kanalizace dešťová
- Kanalizace dešťová - JINÝ PROVOZOVATEL
- Kanalizace dešťová - NEPŘEVZATÁ INFRASTRUKTURA
- Kanalizace dešťová areálová - JINÝ PROVOZOVATEL
- Kanalizace spáskové
- Kanalizace spáskové - JINÝ PROVOZOVATEL
- Kanalizace spáskové - NEPŘEVZATÁ INFRASTRUKTURA
- Kanalizace spáskové areálová - JINÝ PROVOZOVATEL
- Vodovodní řád
- Vodovodní řád - neprevzatá infrastruktura
- Vodovodní řád - výtlačná voda - pittební zářez
- Vodovodní řád zrušený
- Kanalizace zrušená
- Elektrický kabel
- Elektrický kabel - přibližný zářez
- Elektrický kabel zrušený
- Hranice připravované nebo realizované stavby
- Info
- Doplňující informace

Info

Potvrzení existence vodovodních, kanalizačních a jiných sítí ve správě BVK (mapový podklad)  
stavěcí den: 27.4.2017

NAZEV AKCE: BRNO, PÍŠÁRKY  
č.j. 11452/2017/DV

POZNÁMKA:  
Podpisová data mají pouze informativní charakter. Před zahájením stavebních prací musí stavebník (zhotovitel) požádat BVK (správce sítí) o jejich vyřízení.  
Tato písemná smlouva a objasní formou (základ o poskytnutí údajů o prostorové poloze sítí) jsou nedílnou součástí dokumentace.

E.ON Česká republika, s.r.o. Podzemní vedení VN  
E.ON Česká republika, s.r.o. Podzemní vedení NN  
E.ON Česká republika, s.r.o. Podzemní sdělovací vedení  
Technická síť Brno, a.s. KABEL AYKY 4x35  
Technická síť Brno, a.s. KABEL CYKY 4x16  
Technická síť Brno, a.s. kóty, chránička kabelu  
GasNet, s.r.o. STL PLYNOVOD  
GasNet, s.r.o. NTL PLYNOVOD  
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., síť a zařízení  
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., síť a zařízení  
Vodafone Czech Republic a.s.  
FASTER .CZ INTERNET PODZEMNÍ VEDENÍ  
FASTER .CZ INTERNET NADZEMNÍ VEDENÍ  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s. SEK  
= CETIN – SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

LEGENDA:

- OBVOD STAVENÍŠTĚ
- PŘÍJEZD

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	POVODÍ MORAVY, S.P. ZÁVOD DYJE, HUSOVA 760, 675 71 NÁMEŠTÍ NAD OSLAVOU T +420 541 637 514 rothova@pmo.cz	
Ing. ZDENKA ROTHOVÁ	Ing. ALEŠ ŽARUBA		
INVESTOR: POVODÍ MORAVY, S.P., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO		FORMÁT	–
STAVBA:  SVRATKA KM 49,610–50,210 PÍŠÁRKY OPRAVA LB ZDI		STUPEŇ	DSP, DPS
		DATUM	05/2017
		MĚŘÍTKO	1: 1000
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A REALIZACI STAVBY  SITUACE STAVBY		kótováno v	–
		Č. ZAKÁZKY	–
		Č. VÝKRESU	C.2.2