

- TATO DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKÁ DOKUMENTACE BUDE ZPRACOVÁNA DODAVATELEM A ODSOULHASENA INVESTOREM A ARCHITEKTEM.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDOU OVĚŘENY PŘÍMO NA STAVBĚ
- OPRAVA PŮVODNÍCH ŘEMESLNĚ ZPRACOVANÝCH KAMENICKÝCH, KLEMPÍŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ PRVKŮ BUDE ODBORNĚ PROVEDENA
- VEŠKERÉ OCELOVÉ PRVKY BUDOU ŽAROVĚ POZINKOVÁNY, TLOUŠŤKA ZINKOVÉ VRSTVY (μm) BUDE ODPOVÍDAT PŘEDPISŮM
- INSTALACE – PROSTUPY, DŘÁŽKY – BUDOU PROVEDENY PODLE PROJEKTŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A BUDOU VEDENY V MAXIMÁLNÍ MÍŘE VYUŽIT STÁVAJÍCÍ TRASY.
- VYDĚLENÍ NOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE PROVEDENO PODLE PROVÁDĚCÍCH LISTŮ VÝROBCE
- PŘÍPADNĚ VIDITELNĚ EXPOZOVANÉ OCELOVÉ PRVKY BUDOU OPATŘENY ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A DLE POŽADAVKU 2xvrchním NÁTĚREM.
- VEŠKERÉ MATERIÁLY A PRVKY BUDOU POUŽITÝ PODLE TECHNOLOGICKÝCH LISTŮ, DETAILŮ A TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE S ORIGINÁLNÍMI A DOPORUČENÝMI DOPLŇKY.
- VZNIKLOU-LI PŘI ZEMNÍCH A REKONSTRUKČNÍCH PRÁČÍCH SPORNÉ TRHLINY APOD. NUTNO PŘIVOLAT PROJEKTANTA, STATIKA
- VEŠKERÉ PRVKY, NÁTĚRY A MATERIÁLY NUTNO ODSOULHLASIT NA VZORKU ZA PŘÍTOMNOSTI INVESTORA, RESP. PROJEKTANTA V PŘÍPADĚ, ŽE SE V PRŮBĚHU PRÁČÍ VYSKYTNOU ROZPORY S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ. PŘIVOLAT PROJEKTANTA.

KAMENICKÉ PRVKY – NOVÉ, viz TAB

ZÁMEČNICKÉ PRVKY – NOVÉ, viz TAB

KLEMPÍŘSKÉ PRVKY – NOVÉ, viz TAB

SKLADBY NOVÉ ŽE SK



1175

400

2800

PODSTOJKOVAT PŘÍČNÝ TRÁM A OPATRNĚ VYJMOUT VYJMOUT A OPRAVIT VŽDY JEN JEDNU STRANU, PO SESTAVENÍ PROVÉST OPRAVU NA DRUHÉ STRANĚ

!!! PO VYJMUTÍ SLOUPU PŘIVOLAT PROJEKTANTA.  
!!! DLE AKTUÁLNÍ SITUACE BUDE ZPŘESNĚN  
!!! TECHNOLOGICKÝ POSTUP DO STYČNÉ SPÁRY RÁMU

OCELOVÉ TÁHLO  
KOTVENO K LITINOVÉ KONSTRUKCI, STAŽENÍ NAPÍNÁKEM  
NÁTĚROVÝ SYSTÉM (VČ. BAREVNOSTI) DLE **UPR 19**

**MEZ  
HLAVICE A RÁMU**

NAD HLAVICI SLOUPU VLOŽIT PO CELÉ PLOŠE  
2x TEFLONOVOU DESTIČKU TL. 2MM  
MEZI DESTIČKY VLOŽIT NEREZOVÝ PLÁT TL. 1MM

OTVORY PRO ŠROUBY ZVĚŠIT NA D+15 MM  
PŘI MONTÁŽI MATKU PODLOŽIT TEFLONOVOU  
PODLOŽKOU

SLOUPY PO VYHŘÁTÍ SVAŘIT SPECIÁLNÍ  
ELEKTRONKOU, SVAR 6MM, ZKONTROLOVAT A  
VYBROUSIT, OPRAVIT I DEFORMOVANOU BORDURU  
OBLOUKU

DETAIL ZVĚŠENÍ  
OTVORU

**DETAIL 2 - VÝSUVNÝ S**

400

170

400

220

OTVOR PRO ŠROUB D+15 MM

ŠROUB ØD MM

2x TEFLONOVÁ DESKA 2 MM

MEZI TEFL. DESTIČKAMI

1x NEREZOVÁ DESKA 1 MM

V ROZSAHU PATKY KONZOLY

POKLOP

KAMENNÝ LEM OTVORU REVIZNÍ ŠACHTY  
ŽULA (MRÁKOTÍN) 120/180

GUMOVÝ PÁSEK TL. 10 MM, LEPENÝ DO DRÁŽKY  
DVOUSLOŽKOVÉ EPOXIDOVÉ LEP.

LEM KOTVIT VLEPENÝMI TRNY Ø12 DO  
PŘIPRAVENÝCH OTVORŮ Ø16, CCA KAŽDÝCH 350 MM

BET VĚNec 300x150 MM, KOTVIT SE STÁV. ZDÍ  
ŠACHTY

VALOUNOVÝ ZÁSYP FR. 20/35 MM

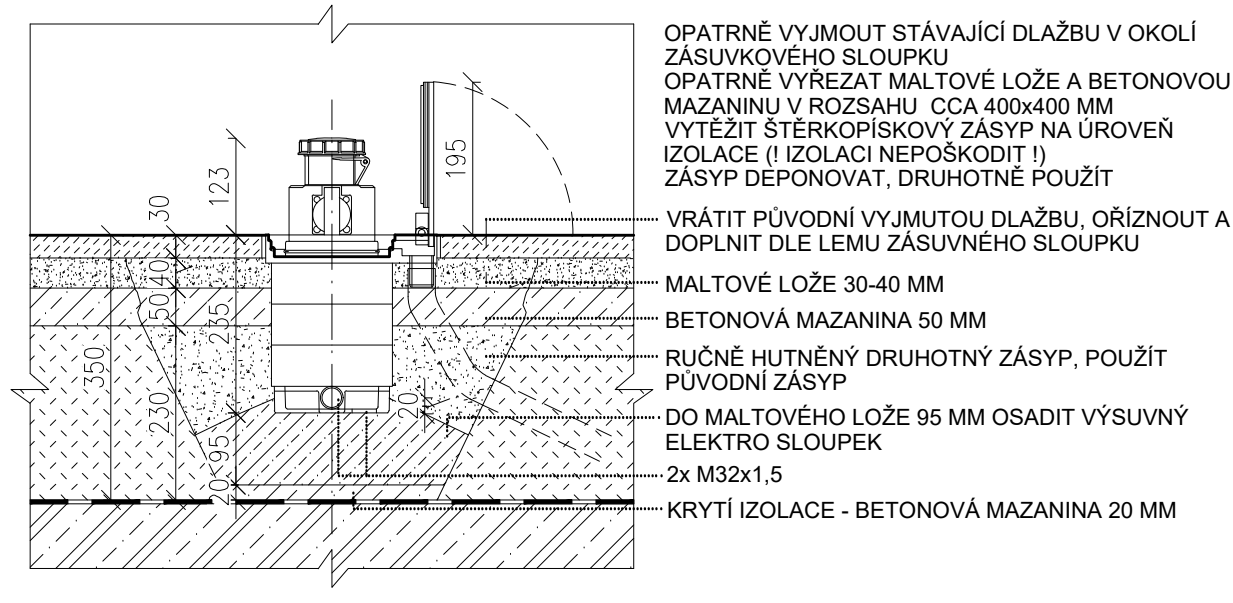
ŠTERKOVÝ ZÁSYP FR. 4/8 MM

ORNICE - PŘED REALIZACÍ VYJMOUT ORNICE,  
DEPONOVAT, PO REALIZACI NAVRÁTIT

ZÁSYP, POUŽÍT ODTĚŽENOU ZEMINU

TERÉN

Technical drawing of a square panel with dimensions 400 mm by 400 mm. The panel features a central circular feature with a diameter of 170 mm. The panel is divided into four quadrants by a vertical and a horizontal line. The central feature is located in the upper-left quadrant. The drawing includes dimension lines and a scale bar.



REVIZE Č.:	OBSAH :	DATUM :

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTOVÉHO ATELIÉRU, JEHO KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNO POUZE SE SOUHLASEM AUTORA

MÍSTO STAVBY:	Karlovy Vary, Sady A. Dvořáka
OBJEDNATEL:	Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 21, 360 01 Karlovy Vary
ZÁSTUPCE INVESTORA:	Ing. Petrem Kulhánkem, primátorem města Ing. Daniel Riedl, vedoucí odboru rozvoje a investic, tel.: 353 151 248, mail: d.riedl@mmkv.cz

SDRUŽENÍ:



**PROJEKTOVÝ ATELIER  
PRO ARCHITEKTURU A POZEMNÍ STAVBY, s.r.o.**

BĚLEHRADSKÁ 199/70, 120 00, PRAHA 2, IČO : 45308616  
TEL.: 224 255 555, 222 512 997 FAX: 222 512 997 EMAIL: ATELIERTS@ATELIERTS.CZ

AUTORSKÝ KOLEKTIV:	Ing.arch. Tomáš ŠANTAVÝ, Ing.arch. Vladimír KLADIVA		
ODPOV.PROJEKTANT:	ZPRACOVATEL ČÁSTI:	KRESLIL:	TECHNICKÁ KONTROLA:
Ing.arch. Tomáš ŠANTAVÝ	Ing.arch. Vladimír KLADIVA	Ing.arch. Vladimír KLADIVA	Ing.arch. Tomáš ŠANTAVÝ

Č.ZAK.:	589 120 1700	NÁZEV DÍLA:  <b>KARLOVY VARY - SADOVÁ KOLONÁDA</b> <b>DÍLČÍ OPRAVA</b>	Č.PARE:
DATUM:	04/2018		
POČET A4:	3		
NÁZEV*.DWG:	KVkol_SADOVA		
MĚŘÍTKO:	1:10	ČÁST:	D.1.1 ARCH. A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ
STUPEŇ:	DSP+DPS	NÁZEV PŘÍLOHY:	
PROFEZE:	STAVEBNĚ – ARCHITEKTONICKÁ		
		<b>DETAILY</b>	Č.PŘÍLOHY:  <b>D1.1.</b> <b>DET</b>