

Číslo	Jméno	Plocha [m ²]	Podlaha	Ozn.	Svislá konstrukce	Strop	Poznámka
0.01	ŠACHTA	3,00	BETONOVÁ PODLAHA OCHRANNÝ NÁTER		BETONOVÉ TYČOVKY OCHRANNÝ NÁTER	ŽB STROP OCHRANNÝ NÁTER	
Celková plocha [m ²]: 3,00							

TATO DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKÁ DOKUMENTACE BUDE ZPRACOVÁNA DODAVATELEM A ODSOULAŠENA INVESTOREM A ARCHITEKTEM.

VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDOU OVĚŘENY PŘÍMO NA STAVBĚ

OPRAVA PŮVODNÍCH REMESLE ZPRACOVÁNYCH KAMENICKÝCH, KLEMPÍŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ PRVKŮ BUDE ODBORNĚ PŘEVEDENA

DOPLNKY K PÍSOVICKÝ BUDOU PROVÁDĚNÝ VE STEJNÉM TYPU A BĚŽNOSTI DLE STÁV. PRVKŮ

VEŠKERÉ OCELOVE PRVKY BUDOU ŽAROVĚ POZINKOVANY, TLOUŠŤKA ZINKOVÉ VRSTVY (µm) BUDE ODPOVÍDAT PROSTŘEDÍ

INSTALACE – PROSTUPY, DŘÁŽKY – BUDOU PROVĚDĚNY PODLE PROJEKTŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A BUDOU VEDENY V MAXIMÁLNÍ MÍŘE VYUŽIT STAVAJÍCÍ TRASY.


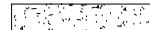

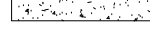
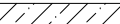




VYŽDĚNÍ NOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE PROVĚDENO PODLE PROVÁDĚČÍCH LISTŮ VÝROBCE

PŘÍPADNĚ VIDITELNĚ EXPOZOVANÉ OCELOVE PRVKY BUDOU OPATŘENY ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A DLE POŽADAVKU 2xVRCHNÍM NÁTĚREM.

VEŠKERÉ MATERIÁLY A PRVKY BUDOU POŽITÝ PODLE TECHNOLOGICKÝCH LISTŮ, DETAILŮ A TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VYVOŘENÝCH ORIGINÁLNÍMI A DOPORUČENÝMI DOPLNKY.

VÝKONŮ – JIŽ PŘI ZMĚNÁCH A REKONSTRUKČNÍCH PRACÍCH SPORNÉ TRHLYNĚ APOD. NUNO PŘÍVLAT PROJEKTANTA, STATIKA

VEŠKERÉ PRVKY, NÁTĚRY A MATERIÁLY NUNO ODSOULAŠIT NA VÝZKUM ZA PŘÍTOMNOSTI INVESTORA, RESP. PROJEKTANTA V PŘÍPADĚ, ŽE SE V PRŮBĚHU PRACÍ VYSKYTNOU ROZPORY S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ, PŘÍVLAT PROJEKTANTA.

	PŮVODNÍ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE		HUTNĚNÝ ZÁSYP
	ZDIVO Z BETONOVÝCH TVAROVEK – PROLÉVANÝCH 300/500/240, C25/30		ROSTLÝ TERÉN
	ZDIVO Z BETONOVÝCH CP 140/290/65, C25/30		ROZSAH PROJEKTU
	KÁMEN – JEMNOZRNNÁ ŽULA LOKALITA MRAKOTÍN		
	ZÁMEČNÍCKÉ PRVKY – NOVÉ, viz TAB		SKLADBY – NOVÉ, viz SK



REVIZE Č.:	OBSAH :	DATUM :

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTOVÉHO ATELIERU. 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

MÍSTO STAVBY:		Karlový 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:	TECHNICKÁ KONTROLA:
Ing.arch. Tomáš ŠANTAVÝ		Ing.arch. Vladimír KLADIVA	Ing.arch. Tomáš ŠANTAVÝ
Č.ZAK.:	589 120 1701	NÁZEV DÍLA:	
DATUM:	02/2019	KARLOVY VARY - SADOVÁ KOLONÁDA DÍLČÍ OPRAVA	
POČET A4:	6		
NÁZEV*.DWG:	KVkol_DPS_SADOVA		
MĚŘÍTKO:	1:50	ČÁST:	Č.PŘÍLOHY:
		D.1.1 ARCH. A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	
STUPEŇ:	DPS	NÁZEV PŘÍLOHY:	
PROFESE:	STAVEBNĚ-ARCHITEKTONICKÁ	PŮDORYS 1.PP KONTROLNÍ ŠACHTA	
		D.1.1.1	