

# Technická zpráva

## POZN.

1. VŠECHNY KÓTY A ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ JEJICH PŘEMĚŘENÍM. V PŘÍPADNĚ ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
2. PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY RESP. PROVÁDĚNÍM JE TŘEBA PROVĚŘIT ZMĚNY A ODCHYLKY VE SKUTEČNÉM PROVEDENÍ STAVBY OPROTI TĚTO DOKUMENTACI. POKUD TYTO ZMĚNY A ODCHYLKY NASTANOU, JE NUTNO PŘED ZHOTOVENÍM VÝROBNÍ DOKUMENTACE KONTAKTOVAT PROJEKTANTA.
3. TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAJISTIT ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ - VÝROBNÍ DOKUMENTACE VČETNĚ DOPRACOVÁNÍ ŘEŠENÍ DETAILŮ. VÝROBNÍ DOKUMENTACI JE DODAVATEL POVINĚN PŘED VLASTNÍ REALIZACÍ ODSOULASIT SE ZADAVATELEM A PROJEKTANTEM.
4. POŽADOVANÉ A STANOVENÉ VLASTNOSTI PRODUKTU PROKÁŽE DODAVATEL PŘED DODÁNÍM FORMOU VZORKU, TECHNICKÉHO LISTU, ATESTU, CERTIFIKÁTU, PŘEDLOŽENÍM DÍLENSKÉ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE, A TO V TAKOVÉ MÍŘE A PODROBNOSTI, PŘÍPADNĚ I MNOŽSTVÍ A VELIKOSTI VZORKŮ A ALTERNATIV, AŽ DO PRŮKAZNÉHO DOSAŽENÍ SPLNĚNÍ ZADANÝCH VLASTNOSTÍ A ODSOULASĚNÍ ZADAVATELEM A PROJEKTANTEM.
5. DODÁVKA BUDE PROVEDENA PODLE PŘÍSLUŠNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A TECHNICKÝCH Norem I DOPORUČUJÍCÍCH.
6. PRO DODÁVKU BUDOU ZÁSADNĚ POUŽITY VÝROBKY, SUROVINY A POLOTOVARY NEJVYŠŠÍ (1.) JAKOSTI S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ PODLE POŽADAVKU PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVEBNÍ ČÁSTI.
7. POPIS VŠECH ÚPRAV JE PODROBNĚ POPSÁN V TEXTOVÉ ČÁSTI KTERÁ JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

## INVESTOR



Hlavní město Praha, Magistrát hlavního města Prahy  
Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1

## GENERÁLNÍ DODAVATEL STAVBY

DLE VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ

## GENERÁLNÍ PROJEKTANT



BLACKBACK s.r.o.  
Podkovářská 800/6, Praha 9  
IČ: 24763071, DIČ: CZ24763071  
www.blackback.cz

## PROJEKTANT ČÁSTI



**pipeproject**

pipeproject s.r.o. pojar@pipeproject.cz,  
Fr. Skroupa 1520, České Budějovice, mob.: 723 884 920

±0,000 = +239,355

výškový systém BpV  
souř. systém JTSK

## NÁZEV AKCE

Základní umělecká škola Václava Petrova, Dunická 3136/1,  
141 00 Praha 4 Spořilov, úpravy vstupu a schodišťového  
prostoru, bezbariérový přístup

## AUTOR

ING. LUKÁŠ POJAR

## HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. LUKÁŠ POJAR

## SPOLUPRÁCE

ING. ARCH. LIBOR TOMÁŠEK

## ČÍSLO ZAKÁZKY

190309

## STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO  
ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ

## OBJEKT (SO), PROVOZNÍ SOUBOR (PS)

10 10

## DÍL

Vodovodní a kanalizační přípojky

## NÁZEV VÝKRESU

Technická zpráva

## DATUM ODEVZDÁNÍ

2. 2020

## DATUM TISKU

2. 2020

## ČÍSLO VÝKRESU

DUR + DSP

10 10

D.2

10 10.01

stupeň

SO/PS

kód profese

číslo vykresu

revize

## ČÍSLO PARÉ