

REVIZE			
Index	Datum	Změna	Jméno



Projekty | Realizace | Projektový management  
info@qualitygroup.cz | www.qualitygroup.cz  
STAVTE CHYTŘE

STAVBA

REVITALIZACE A STAVEBNÍ ÚPRAVY  
OBJEKTU ZUŠ BLANSKO KOLLÁROVA 1198/8

MÍSTO STAVBY  
Kollárova 1198/8  
Blansko  
678 01

K.Ú.: Blansko [605018]  
OKRES: Blansko  
KRAJ: Jihomoravský

GENERÁLNÍ PROJEKTANT  
Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno  
IČ: 08879737, DS: yuvn5s8

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU  
Ing. Jiří Šoltés, jiri.soltes@qualitygroup.cz, tel.: 736 105 226

ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI  
Ing. Karolína Dvořáčková  
tel.: +420 604 588 844  
e-mail: karolina.dvorackova@qualitygroup.cz

AUTORIZACE

STAVEBNÍK - INVESTOR  
Jihomoravský kraj  
Žerotínovo náměstí 449/3, Brno 601 82  
IČO: 70888337

Č. SMLOUVY INVESTORA

Č. SMLOUVY PROJEKTANTA  
P-22-026-000

OBJEKT  
D.101 ZUŠ

OBJEDNÁVATEL  
D.101.01 Architektonicko stavební řešení

DATUM  
06/2024

PARÉ

MĚŘÍTKO

NÁZEV DOKUMENTU  
VÝPIS ÚPRAV STROPU

KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU

stavba	stupeň	část	výkres	profese	název dokumentu	revize
ZUŠ	DPS	D.101.01	62	ASŘ	Úpravy stropu	00


## Požadavky na stropy a podhledy

- Tato dokumentace je určena jako dokumentace pro provádění stavby. Dokumentace nenahrazuje realizační, dodavatelskou ani dílenskou dokumentaci. Dílenská dokumentace musí být vždy v dostatečném předstihu před zahájením konkrétních prací odsouhlasena TDI, GP a Architektem. Konstrukční schémata ani ostatní výkresy dílenskou (výrobní) dokumentaci nenahrazují.
- Zhotovitel zpracuje Realizační dokumentaci stavby (RDS) a dokumentaci skutečného provedení stavby (DSPS). Rozsah viz souhrnná technická zpráva.
- Na všechny atypické konstrukce bude zpracována výrobní dokumentace, která bude odsouhlasena objednatelem ve spolupráci s TDI, GP a Architektem. Tato výrobní dokumentace bude mmj řešit přesné osazení koncových elementů v podhledech dle výsledků výběru konkrétních výrobků investorem (vzorkování).
- Všechny použité konstrukce a materiály musí vyhovovat hygienickým požadavkům na emise škodlivin a cizorodých látek (formaldehyd, radon apod.).
- Jednotliví zhotovitelé konstrukcí či instalací jsou povinni postupovat dle platných a aktuálních zákonů, vyhlášek, nařízení vlády, norem a předpisů. Pokud by dokumentace s nimi byla v rozporu, jsou povinni neprodleně před i během procesu přípravy, výroby a výstavby na vzniklou skutečnost generálního projektanta upozornit.
- Jednotlivé profesní části musí být koordinovány se stavební a architektonickou částí projektové dokumentace, veškeré nejasnosti nebo případné rozdíly musí být včas konzultovány s GP a Architektem.
- Veškeré výrobky budou před zadáním do výroby nebo před objednáním dodavatelem přepočítány, rozměry přeměřeny a příslušná dílenská dokumentace dodavatele bude odsouhlasena objednatelem ve spolupráci s TDI, GP a Architektem.
- Při realizaci nutno respektovat podmínky a připomínky, které vyplynuly z veřejnoprávního projednání projektu stavby.
- Při provádění stavby je vždy nutné pracovat s nejaktuálnějšími revizemi výkresů.
- Aktuální revize dokumentace bude vždy stanovena a zapsána do stavebního deníku na KD GD a GP, veškeré změny a revize musí potvrdit TDI.
- Dodavatel stavby a subdodavatelé se musí vždy seznámit s nejaktuálnější verzí dokumentace a upozornit na případné nesrovnalosti.
- Před výrobou je nutné veškeré rozměry zaměřit, přesný rozměr bude stanoven přímo na stavbě.
- Součástí dodávky jsou veškeré kotevní, kotvící, upevňovací, připojovací konstrukce, doplňky.
- V případě potřeby provedení změny/opravy/úpravy oproti DPS lhostejno z jakého důvodu, zpracuje Zhotovitel návrh změny do RDS a předloží ji autorskému doзору, TDI a investorovi k vyjádření. Součástí návrhu této změny bude vždy oceněný soupis prací.
- V případě potřeby provedení změny/opravy/úpravy oproti DPS lhostejno z jakého důvodu, zpracuje Zhotovitel návrh změny do RDS a předloží ji autorskému doзору, TDI a investorovi k vyjádření. Součástí návrhu této změny bude vždy oceněný soupis prací.
- V případě potřeby provedení změny/opravy/úpravy oproti DPS lhostejno z jakého důvodu, zpracuje Zhotovitel návrh změny do RDS a předloží ji autorskému doзору, TDI a investorovi k vyjádření. Součástí návrhu této změny bude vždy oceněný soupis prací.

# VÝPIS ÚPRAV STROPŮ


H01 - SDK akustický podhled v sále

H01

	1 mm 2x interiérová barva (omítky, SDK), bělost min. 92% BaSO4	/: ID H 09
	1 mm Penetrace pod malbu, hloubková	/: ID H 03
	60 mm SDK podhled akustický, perforované desky pro řešení prostorové akustiky, Tl tl. 50 mm, 1x12,5 mm/:	ID C 24


H03 - Omítnutí a vnitřní malba

H03

	1 mm 2x interiérová barva (omítky, SDK), bělost min. 92% BaSO4/:	ID H 09
	1 mm Penetrace pod malbu, hloubková	/: ID H 03
	2 mm Omítka - vnitřní štuk 2 mm, zrnitost 0,5 mm	/: ID G 04
	15 mm Omítka - jádrová, 15 mm, VPC, zrnitost 4 mm	/: ID G 02
	2 mm Omítka - přednástřík cementový (špric), zrnitost 2 mm	/: ID G 01
	0 mm Penetrace pod tenkovrstvou fasádní omítku	/: ID H 01


H04 - Kazetový podhled

H 04

	15 mm Kazetový podhled z minerálních desek/:	ID C 28
--	--	---------

H05 -Venkovní podhled ze sádrovláknitých desek

H05

	2 mm Omítka - vnější tenkovrstvá, silikát-silikon, zatíraná, zrnitost 1,5 mm/:	ID G 09
	1 mm Penetrace pod tenkovrstvou fasádní omítku	/: ID H 01
	15 mm Deska sádrovláknitá 15 2000*1250*15 mm	/: ID C 30