

±0,000 = 202.400 m.n.m. B.p.v.

akce

Základní škola Křesomyslova

místo stavby

Křesomyslova 724/2, Nusle, 140 00 Praha 4

investor/ stavebník

Městská část Praha 4

adresa stavebníka

Antala Staška 2059/80b, Krč, 140 00 Praha

generální projektant

KAVA spol. s r.o., Besední 3, 118 00, Praha 1

autor

Ing. arch. Jakub Koňata, Bc.Vitaliy Pekar, Ing. Jan Karásek

zodpovědný projektant

Ing. Jan Karásek

koordinace projektu

KAVA spol. s r.o., Besední 3, 118 00, Praha 1

hlavní inženýr projektu

Ing. arch. Jakub Koňata

projektant části

KAVA spol. s r.o., Besední 3, 118 00, Praha 1

vypracoval

Ing. arch. Jakub Koňata

stupeň projektu

Dokumentace pro vydání povolení stavby a pro provedení stavby

datum

10/ 2024

formát

A4

měřítko

část

A

průvodní list stavby

obsah

Průvodní list stavby

číslo výkresu

A

paré

A Průvodní list stavby

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a/ název stavby

Stavební úpravy v objektu budovy Základní školy Křesomyslova
ZŠ Křesomyslova 724/2, Nusle, 140 00 Praha 4
k.ú. Nusle 728161, parcelní č. 121

b/ místo stavby

ZŠ Křesomyslova 724/2, Nusle, 140 00 Praha 4
k.ú. Nusle 728161
pozemek parcelní č. 121 – zastavěná plocha a nádvoří (stavba)
pozemek parcelní č. 123/1 – ostatní plocha (případné zařízení staveniště)

c/ předmět dokumentace

Změna dokončené stavby - stavební úpravy v objektu budovy, změna využití vnitřních prostor
(zpětná změna využití dočasně kolaudovaných prostor MŠ na původní funkci ZŠ)
Stavba trvalá
Účel užívání – prostory základní školy

A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace

a/ jméno popřípadě jména a příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, sídlo

atelier **KAVA spol. s r.o.**
IČ: 48029556, DIČ: CZ 48029556
Pod novým lesem 76/49, 162 00 Praha 6
Doručovací adresa:
Besední 3/15, 118 00 Praha 1
tel.: +420 257 314 191
email: architekti@atelierkava.cz
Datová schránka : **dwzfcdm**

b/ jméno popřípadě jména a příjmení hlavního projektanta, číslo evidence autorizovaných osob

Ing. Jan Karásek, ČKA 00 642
tel: +420 603 265 865, email: karasek@atelierkava.cz
Ing. arch. Jakub Koňata, ČKA 03 472
tel: +420 737 734 216, email: konata@atelierkava.cz

c/ jméno popřípadě jména a příjmení projektantů jednotlivých částí, číslo evidence autorizovaných osob

Stavebně konstrukční řešení:
Ing. Josef Zeman, ČKAIT 0002073
tel: +420 603 226 561, email: vjosef.zeman1@email.cz

Požárně bezpečnostní řešení:
Viktor Schubert, ČKAIT 0007472
tel: +420 777 247 234, email: viktorschubert@volny.cz

Zdravotně technické instalace:
Ing. Lenka Poláková, ČKAIT 0008154
tel: +420 777 247 877, email: lenka.polakova@atlas.cz

Vytápění, VZT:
Ing. Martin Beneš, ČKAIT 0008727
tel: +420 606 263 781, email: benes_martin@post.cz

Elektroinstalace – silnoproudá, slaboproudá:
Jiří Flosman, ČKAIT 0009235
tel: +420 725 768 496, email: jiri.flosman@post.cz

Osvětlení, akustika:
Ing. Jitka Ondráčková, ČKAIT 0012760
tel: +420 606 427 179, email: jond@volny.cz

d/ jméno popřípadě jména a příjmení autorizovaného zeměměřického inženýra, číslo evidence autorizovaných osob
Předložený záměr nevyžaduje provádění zeměměřických prací.

A.2 Seznam vstupních podkladů

- zadání a požadavky objednatele
- zadání a požadavky provozovatele
- prohlídka na místě, fotodokumentace, zaměření
- projektová dokumentace 1924, architekti Lhota a Martínka
- fragmenty projektové dokumentace v úrovni dopracování „Digitalizace archivních podkladů“, 04/2006, Ing. arch. J. Rybák
- studie/ návrh stavby „Celková rekonstrukce Základní školy Křesomyslova 724/2, Praha 4, 01/2007, Ing. arch. J. Rybák
- stavební úpravy – změna užívání stavby, v úrovni dopracování „Provedení stavby“, 06/2010, Zumr architekti
- stavební úpravy – změna užívání stavby, v úrovni dopracování „Skutečné provedení stavby“, 09/2011, Zumr architekti
- koncepční studie stavebních úprav „Změna využití prostor MŠ na prostory ZŠ“, KAVA s.r.o, 08/2024
- příslušné vyhlášky a ČSN, (zejména vyhláška č. 410/2005 Sb., respektive vyhláška č. 160/2024 Sb., účinnost od 1.7. 2024 a nahradila zrušenou vyhlášku č. 410/2005 Sb.)

A.3 TEA – technologicko-ekonomické atributy budov

a/ obestavěný prostor:	40.199 m3 – celkem 2.286 m3 – řešená část budovy
b/ zastavěná plocha:	1915 m2 – budova celkem (dle údajů zapsaných v KN)
c/ podlahová plocha:	5007 m2 - celkem (dle studie Ing. arch. J. Rybák, 01/2007) 544,3 m2 – řešená část budovy
d/ počet podzemních podlaží:	1pp (pod částí půdorysu 2pp)
e/ počet nadzemních podlaží:	3np (nad částí půdorysu lokálně 4np)
f/ způsob využití:	základní škola řešená část budovy - změna využití z mateřské školy na školu základní
g/ druh konstrukce:	svislé konstrukce zděné z CP, horizontální konstrukce železobetonové monolitické, stropnice z ocelových nosičů s vkládanými dřevěnými trámy, střešní konstrukce dřevěný krov
h/ způsob vytápění:	stávající, plynová kotelná, není předmětem PD
i/ přípojka vodovodu:	stávající, beze změny spotřeby, není předmětem PD
j/ přípojka kanalizační sítě:	stávající, bez navýšení kapacit, není předmětem PD
k/ přípojka plynu:	stávající, bez navýšení kapacit, není předmětem PD
l/ výtah:	bez výtahu

A.4 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní technické infrastruktury

a/ hloubka stavby	4300mm = + 197,965 m.n.m. B.p.v. (základová spára)
b/ výška stavby	26.780mm = + 229,030 m.n.m. B.p.v. (hřeben střechy)
c/ předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě	98 žáků + 3 učitelé = 101 osob (řešená část budovy)
d/ plánovaný začátek a konec realizace stavby	zahájení prací 1.7. 2025, dokončení prací 31.8. 2025

Ing. arch. Jakub Koňata
10/ 2024