

Hlavní projektant:	ing. Pavel Kodýtek		
Odpovědný projektant:	ing. Pavel Kodýtek		
Vypracoval:	Zdeňka Šulcová		
Zadavatel:	Gymnázium a obchodní akademie Mariánské Lázně, p.o.		
Akce:			
MODERNÍ UČEBNY GOAML			Datum: 05-2024
VESTAVBA VÝTAHU V BUDOVĚ GOAML			
24.1101	parc. č. st. 402, k.ú. Mariánské Lázně	Stupeň PD:	DPS
Příloha:	PRŮVODNÍ LIST	Označení přílohy: A.	



S P I R A L spol. s r.o.

A. PRŮVODNÍ LIST**A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE****A.1.1 Údaje o stavbě**

Název: Moderní učebny GOAML – VESTAVBA VÝTAHU V BUDOVĚ GOAML
Účel stavby: občanská vybavenost

a) *místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)*
Místo stavby: Ruská 355/7, 353 01 Mariánské Lázně
Parcelní číslo: st. 402
Katastrální území: Mariánské Lázně
Kraj: Karlovarský

b) předmět projektové dokumentace

Předmětem projektu jsou stavební úpravy vestavba výtahu pro imobilní osoby v budově Gymnázia a obchodní akademie Mariánské Lázně p.o.

A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace

Projektant: SPIRAL spol. s r. o., provozovna Revoluční 823, 348 15 Planá
Ing. Pavel Kodýtek – jednatel
IČ 648 25 663
osvědčení o autorizaci: Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě,
Sokolská 15/1498, 120 00 Praha 2
autorizovaný inženýr obor IP00 pozemní stavby
pořadové číslo 0201862

Stavební a konstrukční část: ing. Jiří Ťupa, Javorová 830, 348 15 Planá
Požárně bezpečnostní řešení: ing. Miroslav Peřina, Benešova 152, 349 01 Stříbro
Elektroinstalace: ing. Miroslav Křístek, Tepelská 748, 348 15 Planá
Statika: KM STATIC BUREAU Praha s. r. o., Thákurova 3, 160 00 Praha 6

A.1.3 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Vlastník: Karlovarský kraj, Závodní 353/88, Dvory, 36006 Karlovy Vary, IČ
Stavebník: Gymnázium a obchodní akademie Mariánské Lázně, příspěvková organizace,
Ruská 355/7, 35301 Mariánské Lázně, IČ 47723394
Mgr. Klára Tesařová, statutární zástupce školy, tesarova@goaml.cz, tel: 739 322 341

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Hlavním podkladem byla prohlídka řešené stavby a záměr stavebníka na výstavbu výtahu pro imobilní osoby v budově Gymnázia a obchodní akademie čp. 355. Také stávající projektová dokumentace stavby Gymnázia a obchodní akademie čp. 355.

V případě zjištění jakýchkoliv odlišností od předpokladů v PD je nutné přizvat projektanta a návrh upravit!!

Dále byla využita jako podklad katastrální mapa.

A.3 TEA – TECHNICKO-EKONOMICKÉ ATRIBUTY BUDOV

a) obestavěný prostor budovy hlavní:	cca 27.400 m ³
obestavěný prostor tělocvičny:	cca 11.000 m ³
obestavěný prostor vestavby výtahu:	cca 68 m ³
b) zastavěná plocha budovy:	2.312 m ²
zastavěná plocha výtahu:	3,76 m ²

c) podlahová plocha budovy hlavní:	cca 1.360 m ²
podlahová plocha tělocvičny:	cca 4.000 m ²
d) počet podzemních podlaží hlavní budovy:	1
počet podzemních podlaží tělocvičny:	1
e) počet nadzemních podlaží hlavní budovy:	3
počet nadzemních podlaží tělocvičny:	2
f) způsob využití:	občanská vybavenost – střední škola
g) druh konstrukce:	smíšená: cihelné zdivo + dřevěný krov
h) způsob vytápění:	dálkové + výměníková stanice, ústřední
i) přípojka vodovodu:	stávající – centrální zdroj
j) přípojka kanalizace:	stávající – jednotná kanalizace s čistírnou odpadních vod
k) přípojka plynu:	není
l) výtah:	v současné době není, bude po realizaci 1

A.4 ATRIBUTY STAVBY PRO STANOVENÍ PODMÍNEK NAPOJENÍ A PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH A BEZPEČNOSTNÍCH PÁSMECH DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

V části A.4 jsou uvedeny atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury. Atributy jsou uváděny pro potřeby vyjádření vlastníku této infrastruktury v provázanosti na digitalizaci postupů dle stavebního zákona.

a) hloubka stavby	+–0,00 1.NP školy	–4,00 m –7,50 m –5,20 m	hlavní budova tělocvična výtahová šachta
b) výška stavby	+–0,00 1.NP školy	+13,05 m +19,00 m +7,50 m +13,05 m	hlavní budova – strop 3.NP hlavní budova – hřeben tělocvična výtahová šachta

c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě

Stavba školy je vybudována pro provoz s kapacitou 790 žáků.

Kapacita školy dle rejstříku škol:

790 (dle jednotlivých oborů obchodní akademie 370; gymnázium (čtyřleté) 240, gymnázium (osmileté) 300)

kapacita z pohledu provozu:

do tříd se kapacitně vejde 760 žáků + prostor tělocvičny + školní zahrada

zázemí pro 50 učitelů a 9 nepedagogických pracovníků (uklízečky, recepce, školník, mzdová účetní, ekonomka)

celkem tedy 819

V budově školy se nachází 27 učeben + tělocvična + školní zahrada, 19 kabinetů, 2 relaxační místnosti pro žáky, 5 místností vyhrazených jako kabinet pro uklízečky.

V souvislosti s provedenými stavebními úpravami se počet zaměstnanců ani žáků nenavýší.

d) plánovaný začátek a konec stavby	5/2025 – 12/2026
-------------------------------------	------------------

Vypracoval: ing. Pavel KODÝTEK