

Lenka Jerakasová

Projektová činnost ve výstavbě

Záhumenní 2226/82

708 00 Ostrava – Poruba

IČO: 633 07 111

DIČ: neplátce

mobil: 603 767 309

e-mail: jerakaso@volny.cz

k.ú. Nový Bohumín , parc.č. 1485/1

Rekonstrukce sociálního zařízení u tělocvičny

**PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE
A REALIZACI STAVBY**

A. PRŮVODNÍ LIST

Investor : Moravskoslezský kraj
Gymnázium Františka Živného, Bohumín, Jana Palacha 794
příspěvková organizace
Jana Palacha 794
735 81 Bohumín IČO: 623 31 205

Zodpovědný projektant : **Jorgos Jerakas**
Autorizovaný technik v oboru pozemní stavby
Plk.R. Prchaly 4480/24
708 00 Ostrava- Poruba
IČO : 14604973
ČKAIT : 1100456

Datum : květen '25

PARÉ

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby

Rekonstrukce sociálního zařízení u tělocvičny

b) Místo stavby

kraj : Moravskoslezský

k.ú. Nový Bohumín, parc.č. 1485/1

ulice Jana Palacha 794, 735 81 Bohumín

c) Předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby

Jedná se o trvalou změnu dokončené stavby – komplexní rekonstrukci sociálního zařízení u tělocvičny v budově Gymnázia Františka Živného, Bohumín. Změny budou prováděny především uvnitř stávajícího objektu. Účel užívání objektu se nemění. Rovněž nedochází k žádné změně vzhledu objektu.

A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) Jméno, adresa a oprávnění zpracovatele dokumentace

Lenka Jerakasová, Záhumenní 2226/82, 708 00 Ostrava-Poruba

Autorizovaný technik v oboru technika prostředí staveb ČKAIT: 1103467

IČ: 633 07 111

Zodpovědný projektant : Jorgos Jerakas

Autorizovaný technik v oboru pozemní stavby

Záhumenní 2226/82

708 00 Ostrava- Poruba

IČO : 14604973

ČKAIT : 1100456

A.2 Seznam vstupních podkladů

Komplexní prohlídka objektu

Zaměření skutečného stavu na místě stavby

Technická dokumentace výrobců materiálů a zařízení

Snímek z katastrální mapy

A.3 TEA – technicko-ekonomické atributy budov

a) obestavěný prostor

Předmětem je řešení malé části stávající budovy - 75 m³.

b) zastavěná plocha

Předmětem je řešení malé části stávající budovy - 22,43 m².

c) podlahová plocha

Předmětem je řešení malé části stávající budovy - 13,85 m².

d) počet podzemních podlaží - jedno

e) počet nadzemních podlaží - tři

f) způsob využití - budova občanské vybavenosti – školní budova gymnázia

g) druh konstrukce - zděná

h) způsob vytápění – teplovodní s nuceným oběhem topného media, otopnými tělesy a centrálním zdrojem

i) přípojka vodovodu – stávající nebude do ní zasahováno

j) přípojka kanalizační sítě – stávající nebude do ní zasahováno

k) přípojka plynu – stávající nebude do ní zasahováno

l) výtah – bez výtahu

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

Stávající stavba je již napojena na dopravní a technickou infrastrukturu. Napojení je vyhovující a nebude do něj zasahováno. V rámci stavby nebudou prováděny žádné činnosti v ochranných a bezpečnostních pásmech.