

ŽÁDOST

o souhrnné vyjádření z hlediska zájmů životního prostředí

Stavebník - žadatel

Název nebo obchodní firma:

pedagogických pracovníků Ústí nad Labem, p.o.

IČO:

Adresa sídla:

Osoba oprávněná jednat jménem právnické osoby:

Kontaktní telefon / e-mail (nepovinný údaj):

Datová schránka:

Dům dětí a mládeže a Zařízení pro další vzdělávání

751 501 31

Velká Hradební 1025/19, 400 01, Ústí nad Labem

PaedDr. Jan Eichler (ředitel)

+ 420 475 209 922 ; reditel@ddmul.cz

numytub

Stavebník je zastoupen na základě plné moci:

Jméno:

IČO:

Adresa sídla:

Kontaktní telefon / e-mail (nepovinný údaj):

Datová schránka:

Ing. arch. Pavel Plánička, 3+1 architekti, s.r.o.

07618891

Slavičkova 269/1, 40001 Ústí nad Labem

+ 420 777 040 392; planicka@31architekti.cz

rannzhi

Stavba:

Název stavby:

Katastrální území:

Parcelní čísla :

Projektová dokumentace ze dne:

Zpracovatel:

Řemeslné dílny kameňák při DDM úl,

rekonstrukce objektu

Střekov [775258]

p. č. 3241/18

květen 2024

3+1 architekti

Stručný popis stavby:

Záměrem investora je celková rekonstrukce objektu pro účely Domu dětí a mládeže. Dispozičně půjde především o řemeslné dílny a příslušné zázemí.

Obvodový plášť domu bude kontaktně zateplen a opatřen probarvenou omítkou ve světlém okrovém odstínu. Výplně otvorů v obvodovém plášti budou hliníkové v temně modrém barevném provedení. Povrchy stěn budou zpravidla štukové s bílou výmalbou, povrchy stěn s požadavky na omyvatelnost budou z keramického obkladu. Podlahy budou převážně bezesparé lité, respektive z přírodního linolea. Vertikální komunikaci zajišťuje stávající schodiště.

Dům bude jedním provozním celkem s hlavním vstupem v centrální části domu. Samostatně z exteriéru přístupné skrz prostory dílen budou i obě boční sekce objektu.

Hlavní domovní vstup je umístěn na jižní fasádě střední části domu (PAVILON 2 / SEKCE B).

Zásady řešení parametrů stavby:

VZT: větrání objektu bude nucené (zároveň možnost přirozeného větrání okny).

Způsob zásobování vodou:

přípojkou

Odkanalizování splaškových vod

Způsob vytápění (primární i sekundární zdroj):

Stavba bude realizována:

veřejný vodovod - stávající, napojen novou vodovodní

veřejná kanalizace - stávající

výměna parovodního výměníku za tepelné čerpadlo

dodavatelsky

Datum: 19.6.2024

Podpis žadatele: Ing. arch. Pavel Plánička

Přílohy:

1. projektová dokumentace
2. plná moc

