

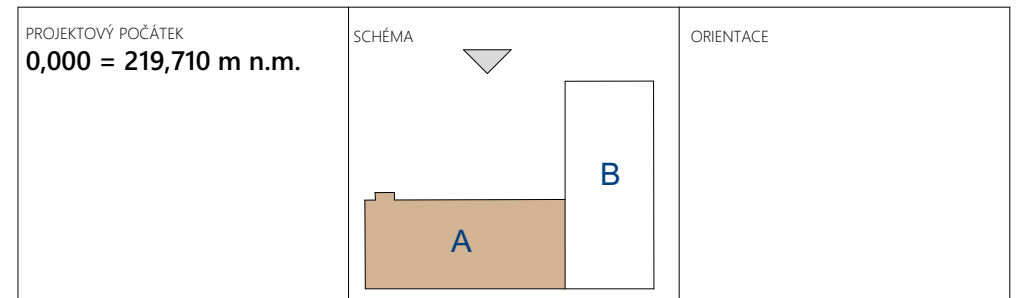


LEGENDA PRVKŮ

- A/B**
VOxy OKENNÍ VÝPLŇ OTVORU S PLASTO-HLINÍKOVÝM RÁMEM, ZASKLENÁ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA MAX 0,77 W/m²K, Z VNĚJŠÍ STRANY BARVA ANTRACITOVÁ RAL 7016, OZNAČENÍ OKENNÍ VÝPLNĚ OTVORU, SPECIFIKACE VIZ D.1.1.5-02 VÝPIS OKEN:
A/B - označení budovy; y - označení patra; O - okenní výplň; xx - pořadí ve výpisu
- A/B**
VOxy OKENNÍ VÝPLŇ OTVORU S HLINÍKOVÝM RÁMEM, ZASKLENÁ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA MAX 0,77 W/m²K, Z VNĚJŠÍ STRANY BARVA ANTRACITOVÁ RAL 7016, OZNAČENÍ OKENNÍ VÝPLNĚ OTVORU, SPECIFIKACE VIZ D.1.1.5-02 VÝPIS OKEN:
A/B - označení budovy; y - označení patra; O - okenní výplň; xx - pořadí ve výpisu
- A/B**
VOxy DVEŘNÍ VÝPLŇ OTVORU, OCELOVÉ NEBO HLINÍKOVÉ DVEŘE S PROSKLENÍM, Z VNĚJŠÍ STRANY BARVA ANTRACITOVÁ RAL 7016, OZNAČENÍ DVEŘNÍ VÝPLNĚ OTVORU, SPECIFIKACE VIZ D.1.1.5-03 VÝPIS DVEŘÍ:
A/B - označení budovy; y - označení patra; D - dveřní výplň; xx - pořadí ve výpisu
- F01** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z MINERÁLNÍ VATY S TENKOVRSTVOU PASTOVITOU SILIKÁTOVOU FASÁDNÍ OMÍTKOU SE ZRNITOSTÍ DO 1,5 mm, BARVA RAL 9010
- F02** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z MINERÁLNÍ VATY S TENKOVRSTVOU PASTOVITOU SILIKÁTOVOU FASÁDNÍ OMÍTKOU SE ZRNITOSTÍ DO 1,5 mm, BARVA RAL 3016
- F03** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z MINERÁLNÍ VATY S TENKOVRSTVOU PASTOVITOU SILIKÁTOVOU FASÁDNÍ OMÍTKOU SE ZRNITOSTÍ DO 1,5 mm, BARVA RAL 1015
- F04** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z MINERÁLNÍ VATY S TENKOVRSTVOU PASTOVITOU SILIKÁTOVOU FASÁDNÍ OMÍTKOU SE ZRNITOSTÍ DO 1,5 mm, BARVA RAL 7015
- F05** ZATEPLENÍ SOKLU Z XPS DO VÝŠKY 500 MM NAD UPRAVENÝM TERÉNEM, MOZAİKOVÁ OMÍTKA ČERNO-ŠEDÁ DLE ODSTÍNŮ FASÁDNÍ OMÍTKY
- A/B**
Kxx OZNAČENÍ KLEMPÝRSKÝCH PRVKŮ, SPECIFIKACE VIZ D.1.1.5-05 VÝPIS KLEMPÝRSKÝCH PRVKŮ:
A/B - označení budovy; y - označení patra; K - klemplířské prvky; xx - pořadí ve výpisu
- A/B**
Zxx OZNAČENÍ ZÁMEČNÍCKÝCH PRVKŮ, SPECIFIKACE VIZ D.1.1.5-07 VÝPIS ZÁMEČNÍCKÝCH PRVKŮ:
A/B - označení budovy; y - označení patra; Z - zámečnických prvků; xx - pořadí ve výpisu
- A/B**
OST OZNAČENÍ OSTATNÍCH VÝROBKŮ, SPECIFIKACE VIZ D.1.1.5-08 VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ:
A/B - označení budovy; y - označení patra; OST - ostatní prvky; xx - pořadí ve výpisu

POZNÁMKY

Barevné řešení dle odpovídajících RAL.
Barevné řešení bylo předloženo souhlasem investorem a Odborem hlavního architekta.



HLAVNÍ PROJEKTANT: **ENERGY BENEFIT CENTRE**
ZPRACOVATEL ČÁSTI: Energy Benefit Centre a.s.
Křesťanova 4383, 502 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

STAVEBNÍK: Střední průmyslová škola elektrotechnická a Vyšší odborná škola Pardubice
Karta IV. 13 Pardubice, 530 02 Pardubice

PROJEKT: SPS elektrotechnická Pardubice - Rekonstrukce areálu Do Nového - revize 2022

MÍSTO STAVBY: Do Nového, Pardubice, pozemek parc. č. 4789, 4861/3, 4882/3 v k.ú. Pardubice

ČÁST PRŮJEKTU: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES: ZÁPADNÍ POHLED

Stavba: 220119

Datum: 11.2022

Stupeň: DPS

Číslo: D.1.1_ASR_s01_12