



| Tabulka místností 1.PP | | | | | |
|------------------------|-------------------|-----------|-----------|-------------------------------|-----------------------------------------|
| Č.m. | Název | Plocha | Objem | Povrchová úprava stěn | Povrchová úprava podlahy |
| 001 | SCHODIŠTĚ | 30,56 m² | 88,57 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Keramická dlažba |
| 002 | CHODBA | 146,92 m² | 428,27 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 003 | SKLAD | 15,60 m² | 43,47 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 004 | HLP | 15,81 m² | 46,08 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 005 | KOTELNA | 34,84 m² | 100,10 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 006 | SKLAD | 33,40 m² | 97,35 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 007 | CHODBA | 17,10 m² | 49,86 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 009 | SKLAD | 33,53 m² | 97,74 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 010 | DILNA UDRŽBY | 33,65 m² | 98,09 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 011 | SATNA | 9,26 m² | 26,99 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Keramická dlažba |
| 011A | UMYVVARNA | 4,43 m² | 12,90 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Keramická dlažba |
| 011B | WC | 1,11 m² | 3,24 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Keramická dlažba |
| 012 | SKLAD | 17,21 m² | 50,18 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 013 | SKLAD | 34,12 m² | 93,65 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 014 | SKLAD HUV | 35,24 m² | 96,97 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 015 | SKLAD | 16,77 m² | 46,04 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 016 | PRÍRUČNÍ SPOSOVNA | 17,00 m² | 47,29 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 017 | PRÍRUČNÍ SPOSOVNA | 32,46 m² | 94,63 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 018 | PRÍRUČNÍ SPOSOVNA | 33,42 m² | 97,41 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 019 | SKLAD | 34,17 m² | 99,61 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 020 | SKLAD | 15,87 m² | 46,26 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 021 | SKLAD | 16,04 m² | 46,77 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 022 | SKLAD | 16,01 m² | 46,66 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 023 | SKLAD | 16,07 m² | 46,84 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 024 | SKLAD | 16,00 m² | 46,64 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 025 | SKLAD | 16,12 m² | 46,99 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 026 | SKLAD | 16,26 m² | 47,39 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 027 | PRÍRUČNÍ SPOSOVNA | 16,16 m² | 47,04 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 028 | PRÍRUČNÍ SPOSOVNA | 16,04 m² | 46,76 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |
| 029 | SKLAD | 16,35 m² | 47,65 m³ | Vápenocementová omítka šuková | Betonová mazanina se zatíraným povrchem |

POZNÁMKY

- Model byl zpracován na základě laserového skenování pro účely zjednodušené dokumentace pro pasportizaci
- Rozměry některých stavebních konstrukcí byly zjednodušeny a mírně upraveny, aby bylo možné efektivně pracovat s informačním modelem v autorském softwaru i v případě úprav (např. schodiště).
- Zatíženími přímými a koncové prvky jsou nahrazeny referenčními prvky.
- Vnitřní rozvody modelované v rozměru odpovídajícím pasportu budovy pouze na základě geometrie dostupné z laserového skenování.
- Skutečné rozměry konstrukcí se mohou lišit vzhledem k technologickým možnostem a způsobu zpracování vstupních dat.
- Rozměry zdi jsou kotlovány výrobními rozměry kusových stáv.
- Při nespecifických kritériích je nutné dodržet zákony, technické normy a předpisy výroby.
- Projektant nenese žádnou odpovědnost za změny provedené bez jeho písemného souhlasu.
- Změny v projektu lze provést pouze s písemným souhlasem autoru projektu!
- V případě chybných kót, neodečítat délky z výkresu, ale kótovat projektanta.
- Všechny nejjasnosti konzultovat s odpovědným projektantem!

Legenda materiálů:

- Stávající konstrukce stěn, bez rozlišení
- Betonové stropní desky s výstuží
- Zemina původní
- Stávající izolace obvodových konstrukcí

ČÍSLO PARÉ

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|

VŠEOBECNÉ INFORMACE

Název: **Krajský úřad KV - Pasportizace Budovy B**

Místo stavby: ZÁVODNÍ 353, 360 06 KARLOVY VARY

Katastrální území: DVORY

Parcelní číslo: 527/19

±0,000 = 386,024 m.n.m., Bpv.

INVESTOR

Název: **KRAJSKÝ ÚŘAD KARLOVARSKÉHO KRAJE**

Adresa: ZÁVODNÍ 353, 360 06 KARLOVY VARY

E-mail: sarka.drahokoupilova@kr-karlovsky.cz

Telefon: +420 736 650 075

Web: www.kr-karlovsky.cz

Projektový manažer: Šárka Drahokoupilová

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Název: **DELTA PROJEKTCONSULT S.R.O.**

Adresa: KOMENSKÉHO NÁM. 1342/7, 674 01 TŘEBÍČ

E-mail: office@delta-group.cz

Telefon: +420 568 800 800

Web: www.delta-group.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. Josef Chovan

PROJEKTANT / SPECIALISTA

Název: **Scan-Pro s.r.o.**

Adresa: HALASOVA 896/16, 460 06 LIBEREC

E-mail: info@scan-pro.cz

Telefon: +420 737 136 461

Web: scan-pro.cz

Zodpovědný projektant: Filip Kunc

Razítko a podpis autorizované osoby:

DOKUMENT

Stavební objekt: **Krajský úřad Karlovy Vary budova B**

Profese: **Pasport objektu**

Vypracoval: **Jan Bulíř**

Číslo a název projektu: **7839-21 Krajský úřad KV - Pasportizace Budovy B**

Obsah výkresu: **Pudory 1PP**

Stupeň: **PASPORTIZACE STÁVAJÍCÍ BUDOVY B - KRAJSKÝ ÚŘAD KARLOVY VARY**

Datum: **06.04.2022**

Formát: **841x420 mm [10xA4]**

Mřítko: **1:100**

Číslo výkresu: **D_101**

TENTO VÝKRES JE AUTOMATICKY DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM A NESMÍ BYT BEZ JEHO SOUVĚNÍ KOPÍROVÁN NEBO ZPŘÍSTUPNĚN TŘETÍM OSOBAM (ODVOLÁVÁME SE NA ZÁKON O AUTORSKÉM PRÁVĚ A PRAVECH SOUVISEJÍCÍCH S AUTORSKÝM PRÁVEM.)