



Tabulka místností 4.NP						
Č.m.	Název	Plocha	Objem	Povrchová úprava stěn	Povrchová úprava podlahy	Povrchová úprava stropu
401	SCHODIŠTĚ	42,90 m²	134,06 m³	Vápenocementová omítka štuková	Keramická dlažba	Kazetový podhled 600x600mm
402	CHODBA	169,66 m²	530,17 m³	Vápenocementová omítka štuková	Keramická dlažba	Kazetový podhled 600x600mm
403	KANCELÁŘ	17,85 m²	50,90 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
404	KANCELÁŘ	17,32 m²	48,51 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
405	KANCELÁŘ	17,39 m²	48,71 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
406	KANCELÁŘ	17,41 m²	48,76 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
407	KANCELÁŘ	17,24 m²	48,27 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
408	KANCELÁŘ	16,91 m²	47,36 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
409	KANCELÁŘ	16,39 m²	45,89 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
410	KANCELÁŘ	17,34 m²	48,55 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
411	KANCELÁŘ	35,26 m²	98,74 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
412	KANCELÁŘ	35,71 m²	99,98 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
413	KANCELÁŘ	35,36 m²	99,01 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
414	KANCELÁŘ	35,53 m²	99,48 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
415	KANCELÁŘ	17,18 m²	48,11 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
416	KANCELÁŘ	17,33 m²	48,51 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
417	KANCELÁŘ	35,51 m²	101,19 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
418	KANCELÁŘ	16,78 m²	46,99 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
419	KANCELÁŘ	17,49 m²	48,97 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
420	ZASEDACÍ MÍSTNOST	35,15 m²	98,43 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
421	KANCELÁŘ	52,91 m²	148,15 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
422	KANCELÁŘ	35,74 m²	101,87 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
423	KANCELÁŘ	17,24 m²	48,13 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
424	KANCELÁŘ	17,44 m²	48,84 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
425	WC - M	14,40 m²	44,38 m³	Vápenocementová omítka štuková	PVC	Kazetový podhled 600x600mm
426	WC - Z	14,90 m²	41,79 m³	Vápenocementová omítka štuková / Keramický obklad	Keramická dlažba	Vápeno cementová omítka štukováKeramická dlažbaKazetový podhled 600x600mm
427	WC - INV	2,47 m²	6,92 m³	Vápenocementová omítka štuková / Keramický obklad	Keramická dlažba	Kazetový podhled 600x600mm
428	KUCHYNKA	17,22 m²	48,23 m³	Vápenocementová omítka štuková / Keramický obklad	Keramická dlažba	Kazetový podhled 600x600mm

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).
- Zajištění přesnosti a koncové prvky jsou nakresleny referenčním prvky.
- Vnější 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 kótovány výrobními rozměry kusových stáv.
- Při nerespektování kritérií je nutné dodržet zákony, technické normy a předpisy výrobci.
- Projektant neselektivně zodpovídá za změny provedené bez jeho písemného souhlasu.
- Změny v projektu lze provést pouze s písemným souhlasem autoru projektu!
- Všechny rozměry prověřte na stavbě!
- V případě chybných kót, neodeklarovat délky z výkresu, ale kontaktovat projektanta.
- Všechny nejistoty konzultovat s odpovědným projektantem!

Legenda materiálů:

- Stávající konstrukce stěn, bez rozlišení
- Betonové stropní desky s výšutí
- Zemina půdní
- 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: **Pudorys 4NP**

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

Datum: **06.04.2022**

Formát: **841x420 mm [10xA4]**

Měřítko: **1:100**

Číslo výkresu: **D_105**

TENTO VÝKRES JE AUTOMATYČNĚ VLASTNICTVÍM A NESMÍ BYT BEZ JEHO SOUVISELNÉHO KOPÍROVÁNÍ NEBO ZPŘÍSTUPNĚNÍ TŘETÍM OSOBÁM (ODVOLÁVÁME SE NA ZÁKON O AUTORSKÝCH PRÁVĚ A PRÁVĚCH SOUVISEJÍCÍCH S AUTORSKÝM PRÁVEM)