

Tabulka místností 1.NP		
Č.	Název místnosti	Plocha (m <sup>2</sup> )
	SCHOD.	5,34
	SKLAD	5,71
	UKLID	1,39
C.01.02b	SKLAD	0,81
C.01.01	PRACOVNA / ODBĚRY	15,61
C.01.02	VÝŠETŘOVACÍ BOX	14,01
C.01.02a	BOX	0,81
C.01.03	VÝROBA	22,75
C.01.04	PLAZMOVÝ BOX	13,61
C.01.06	ODBĚROVÝ BOX	13,86
C.01.07	ODBĚROVÝ SÁL	35,53
C.01.08	UKLID	1,26
C.01.09	PŘEVLIKACÍ BOX	14,31
C.01.10	ČEKÁRNA	40,17
C.01.11	ČEKÁRNA	44,54
C.01.12	LABORATOR	10,53
C.01.13	REGISTRACE DÁRCŮ	20,07
C.01.14	WC	5,00
C.01.15	PŘEDSÍN WC	2,60
C.01.16	PŘEDSÍN WC	2,20
C.01.17	WC	1,14
C.01.18	WC	1,68
C.01.19	CHODBA	24,95
C.01.20	VÝTAH	1,53
C.01.21	WC	1,14
C.01.22	WC	1,14
C.01.23	WC	2,22
		303,92 m <sup>2</sup>

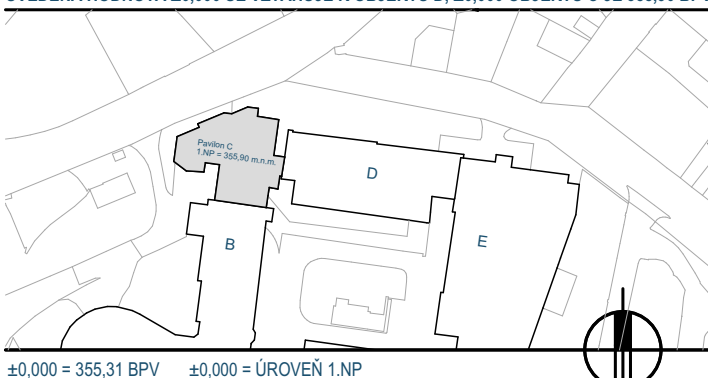
## POZNÁMKA

- PŘI PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ DOORŽÍVAT PLATNOU LEGISLATIVU A DALŠÍ OBECNĚ ZÁVAZNÉ PŘEDPISY
- PŘED ZAČÁTKEM BOURACÍCH PRACÍ BUDE PROVEDENO STATICKÉ ZHODNOCENÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STATIKEM A KOMPLETNÍ ZAJIŠTĚNÍ STAVBY DLE POSOUZENÍ A NÁVRHU STATIKA. BUDOU PODCHYCENY STÁVAJÍCÍ BOURNÉ I PONECHÁVANE KONSTRUKCE TAK, ABY NEBYLA BOURACÍMI PRACEMI NARUŠENA STATIKA STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU A NEBYLA OHROŽENA BEZPEČNOST A ZDRAVÍ OSOB
- BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROBHAT POD DOHLEDEM STATIKA
- BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROBHAT POSTUPNÝM ROZEBRÁNÍM KONSTRUKCÍ
- ODPOVÍDÁJÍCÍM ZPŮSOBEM BUDE VYMEZEN OHROŽENÝ PROSTOR, PŘI PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ MUSÍ BYT ZAJIŠTĚNO SNÍŽENÍ PRAŠNOSTI SKRÁPĚNÍM BOURANÝCH KONSTRUKCÍ VODOU
- PŘED ZAČÁTKEM BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNO NA ZÁKLADĚ ZACHOVÁNÍ PROVOZU ŘEŠENÉ ČÁSTI OBJEKTU VE SPOLUPRÁCI S INVESTOREM DOPOUT OD VEŠKERÝCH VNĚŠNÍCH SÍTÍ A VNITŘNÍCH INSTALACÍ.

## PROVÁDĚNÉ ÚPRAVY

- VYBOURÁNÍ OTVORU PRO NOVÉ DVEŘE
- VYBOURÁNÍ PODLAHOVIN
- ZRUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO OKNA KOMUNIKACE S DÁRCI
- VYBOURÁNÍ VYZNAČENÝCH OKEN

UVEDENÁ HODNOTA ±0,000 SE VZTAHUJE K OBJEKTU D. ±0,000 OBJEKTU C JE 355,90 BPV



±0,000 = 355,31 BPV ±0,000 = ÚROVEŇ 1.NP

Investor / investor  
**Královéhradecký kraj**  
KRALOVÉHRADECKÝ KRAJ  
Pivovarské náměstí 1245  
500 03, Hradec Králové  
IČO 708 83 545  
DIČ CZ 708 83 545

generální projektant / executive architect: DDMY, spol. s r. o.

**DDMY ARCHITECTS**  
Polickeých věstů 19, 110 00 Praha 1  
tel: +420 224 233 730  
email: domy@domy.cz, www.domy.cz

pozn.: tato dokumentace je duševním vlastnictvím autorů a vztahuje se na ni autorské právo  
statutární zástupce / owner representative: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA  
hlavní architekt projektu / project architect: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA

zpracovatel / consultant  
**DDMY**  
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  
DDMY, spol. s r. o.  
Polickeých věstů 19  
110 00 Praha 1  
+420 224 233 730  
domy@domy.cz  
www.domy.cz

statutární zástupce / owner representative: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA  
projektant / planner: ING. ROMAN JAROSL, ING. BLANKA HANDRYCHOVÁ

stavební / build

**OBLASTNÍ NEMOCNICE NÁCHOD**  
II. ETAPA MODERNIZACE A DOSTAVBY

část projektu / project part: D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  
stápe / phase: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY  
datum / date: 08/2024  
objekt / object: ÚPRAVY OBJEKTU C  
měřítko / scale: 1:50  
název výkresu / drawing title: Půdorys bourání - 1.NP

autor / authors: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA  
hlavní inženýr projektu / project leader: ING. ARCH. J. R. PRIESTER, ING. ARCH. M. ZÁBOJNÍK

hlavní projektant / chief designer: ING. BLANKA HANDRYCHOVÁ  
vypracoval / prepared by: ING. ARCH. J. R. PRIESTER

kontroloval / checked by: ING. ARCH. MICHAL JUHA  
autorizoval / authorized by: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ROMAN JAROSL

číslo výkresu / drawing No: D.1.1.  
název souboru / file name: 4.  
číslo kopie / copy No:

### POZNÁMKA / NOTE

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím autorů a vztahuje se na ni autorské právo.