

POZNÁMKY:

- 1) TATO DOKUMENTACE SLUŽÍ K VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ, NEM JE URČENA K REALIZACI  
2) STÁVAJÍCÍ STAV JE ZNAČEN ŽLUTOU BARVOU, ZAMÝŠLENÝ STAV JE ZNAČEN ORANŽOVOU BARVOU (PRO VÝKON KONSTRUKČNÍ PRÁCE)  
3) STAVBY "UZEJ PLZEN", KTERÉ SE VE FINÁLNÍM PROVEDENÍ MOHOU LÍŠIT OD ZAMÝŠLENÉHO STAVU  
4) ROZMĚRY UVEDENÉ V TĚTO DOKUMENTACI JSOU KOTOVACÍMI A MĚRYMI SE LÍŠÍ OD SKUTEČNOSTI (JIN. U STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ)  
5) PŘEKLENUTÍM K JEJICH NEPOVODNOSTI A NEPRAVIDELNOSTEM  
6) KONSTRUKCE JSOU KOTOVACÍ VE SLUŽEBNÍCH PROSTORÁCH  
7) BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROBÍHAT SE ŽIVĚNOU OPATŘENOSTÍ A DLE POKYDŮ UVEDENÝCH V KONSTRUKČNÍ STAVEBNÍ ČÁSTI  
8) DODAVKY OTVORŮ ŘEŠENÝ V PŮDORYSĚ KOTOVACÍMI  
9) PODPOHYTY NOVÝCH OTVORŮ VE STÁVAJÍCÍCH SVĚTLÝCH STĚNÁCH V RÁMCI BOURACÍCH PRÁCI ŘEŠENO V KONSTRUKČNÍ STAVEBNÍ ČÁSTI  
10) PODPOHYTY OTVORŮ VE STŘEDNÍCH KONSTRUKCÍCH V KONSTRUKČNÍ STAVEBNÍ ČÁSTI

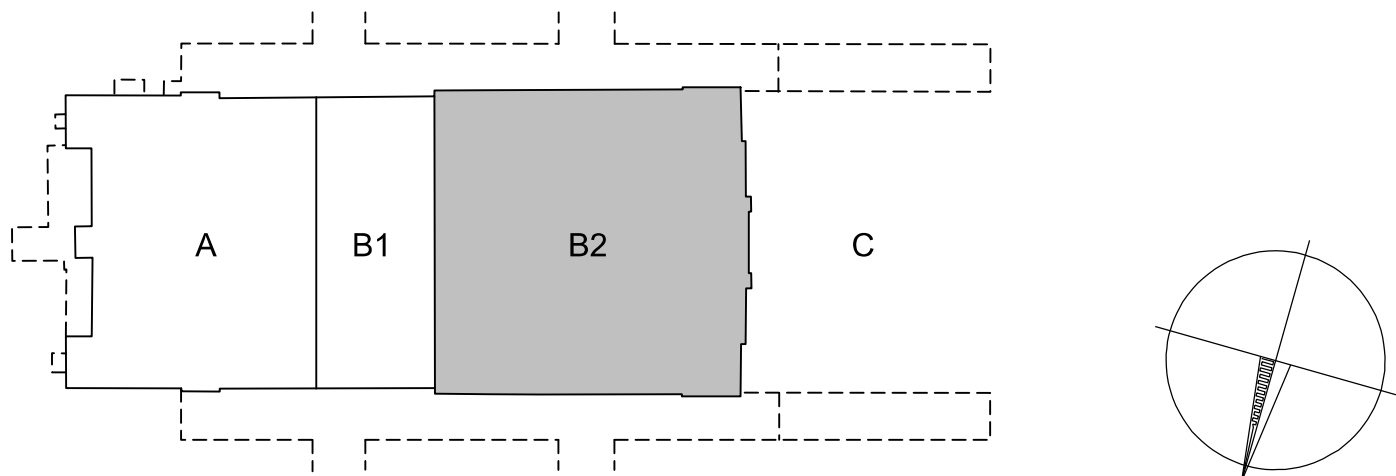
TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI (PROSTOR)	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	
		PLOCHA	POLAHOVA
B.N3.01	ISCHODITOVÝ PROSTOR	22,22	
B.N3.02	ISCHODITOVÝ PROSTOR	9,72	
B.N3.03	CHODBA	39,94	
B.N3.04	CHODBA	5,07	
B.N3.05	KANCELAR	12,61	
B.N3.06	KANCELAR	6,10	
B.N3.07	SKLAD	3,31	
B.N3.08	SKLAD	1,95	
B.N3.09	WC	1,22	
B.N3.10	TOALETNÍ MÍSTNOST	24,78	
B.N3.11	KANCELAR	16,58	
B.N3.12	KANCELAR	13,23	
B.N3.13	KANCELAR	13,49	
B.N3.14	KANCELAR	22,90	
B.N3.15	KANCELAR	17,68	
B.N3.16	KANCELAR	4,58	
B.N3.17	CHODBA	41,67	
B.N3.18	KANCELAR	16,38	
B.N3.19	KANCELAR	6,31	
B.N3.20	KANCELAR	12,64	
B.N3.21	KANCELAR	11,37	
B.N3.22	KANCELAR	11,94	
B.N3.23	KANCELAR	11,95	
B.N3.24	KANCELAR	11,85	
B.N3.25	KANCELAR	11,95	
B.N3.26	KANCELAR	9,09	
B.N3.27	SKLAD	0,88	
B.N3.28	CHODBA	42,90	
B.N3.29	WC ZENY	8,46	
B.N3.30	KANCELAR	26,89	
B.N3.31	KANCELAR	14,10	
B.N3.32	KANCELAR	13,87	
B.N3.33	KANCELAR	12,72	
B.N3.34	KANCELAR	26,20	
B.N3.35	KANCELAR	14,14	
B.N3.36	KANCELAR	15,11	
B.N3.37	KANCELAR	1,80	
B.N3.38	WC A SPRCHOVA MUZI	10,67	
B.N3.39	ISCHODITOVÝ PROSTOR	22,18	
B.N3.40	ISCHODITOVÝ PROSTOR	9,33	

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  
BOURACÍ SVĚTLÉ KONSTRUKCE  
BOURACÍ PODLAHY VČ. NOSNÝCH KONSTRUKCÍ  
BOURACÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE  
BOURACÍ KONSTRUKCE PODLAH

SCHEMA BUDOVY



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = 320,440 m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa technické správy, státní organizace Dělnická 100/37, 110 00 Praha 1
Stavba:	Stavba technické správy Sokolovská 278/195, 190 00 Praha 9

SUDOP PRAHA	SUDOP EU
-------------	----------

Správa:	SUDOP PRAHA a.s. Oštravská 16, 150 80 Praha 3 tel.: +420 267 064 111 e-mail: praha@sudop.cz	Plátní interier projektant: JAROSLAV SOUMAR
---------	--	--

Shledal:	PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEN	Odpočet projektant SO, KO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
Vedoucí střediska:	ING. OTA HELLER	ING. ARCH. JIRÍ MAŠEK	ING. ARCH. JIRÍ MAŠEK	ING. ARCH. JIRÍ MAŠEK

Název akce:	REKONSTRUKCE VÝPRVNÍ BUDOVY V ZST. PLZEN HL. N.	Číslo ambony:	18-144.230
Číslo akce:	SO 201 - VÝPRVNÍ BUDOVA	Projektový skupin:	DSP

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	D.2.2.1.1	Číslo část:	25x A4
Stavba:	1:50	Měřítko:	25x A4

STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE PŮDORYS 3.NP - ČÁST B2	Číslo přílohy:	13
--	----------------	----