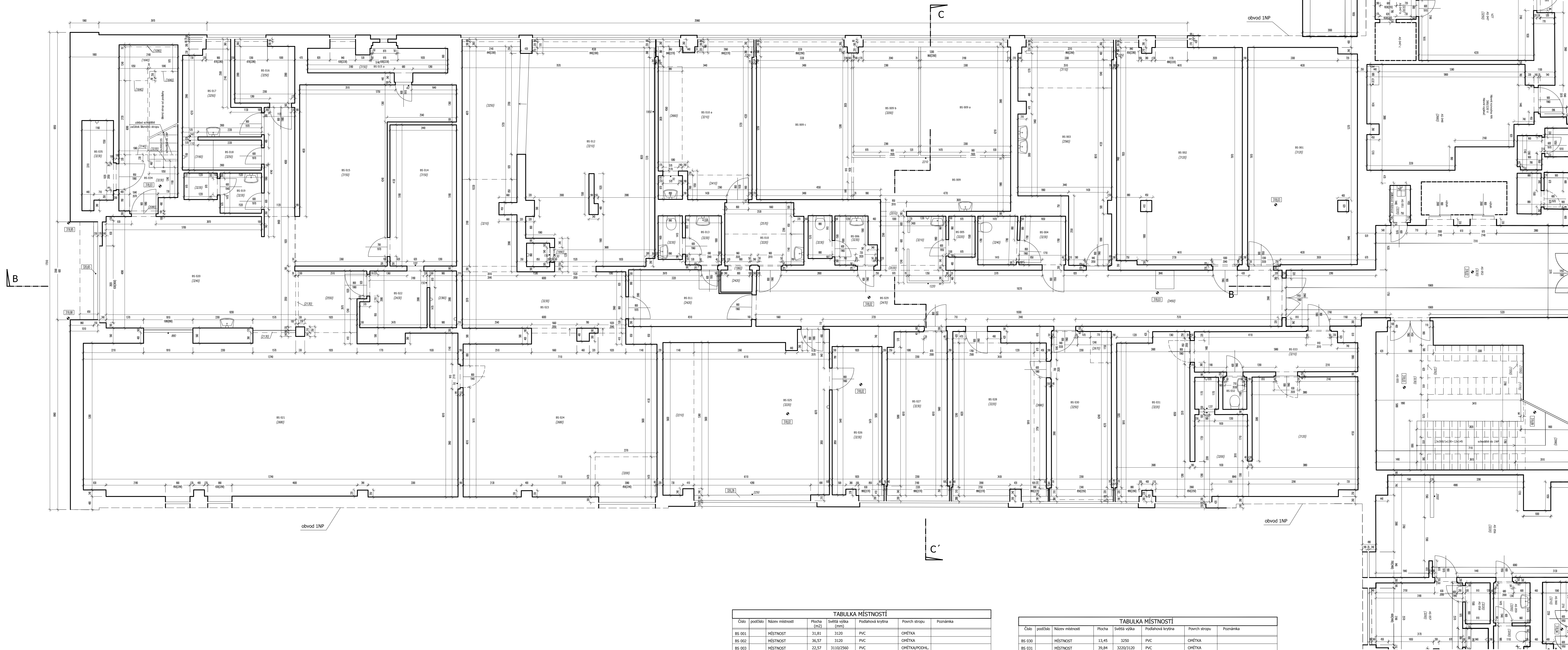


křídlo B



TABULKA MÍSTNOSTÍ						
Číslo	podlaží	Název místnosti	Plocha (m <sup>2</sup> )	světla výška (mm)	Podlahová krytina	Povrch stropu
BS 001	MÍSTNOST		31,81	3120	PVC	OMĚTKA
BS 002	MÍSTNOST		36,57	3120	PVC	OMĚTKA
BS 003	MÍSTNOST		22,57	3110/2560	PVC	OMĚTKA/POHLED
BS 004	WC		5,90	3220	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 005	MÍSTNOST		1,52	3220	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 006	WC		4,01	3230	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 009	MÍSTNOST		11,15	3200	PVC	OMĚTKA
a	MÍSTNOST		13,20	3200	PVC	OMĚTKA
b	MÍSTNOST		9,53	3300	PVC	OMĚTKA
c	MÍSTNOST		19,59	3220	PVC	OMĚTKA
c	MÍSTNOST		7,79	3220/2420	DLAŽBA	OMĚTKA/POHLED
a	MÍSTNOST		18,94	3210	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 011	MÍSTNOST		8,36	2420	DLAŽBA	PODHLÉD
BS 012	MÍSTNOST		54,66	3210	GUMA	OMĚTKA
BS 013	WC		3,98	3220	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 014	MÍSTNOST		12,71	3150	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 015	MÍSTNOST		25,13	3150	DLAŽBOVÉ	OMĚTKA
a	MÍSTNOST		4,79	3150	KOBEREK	PODHLÉD
BS 016	MÍSTNOST		4,70	3250	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 017	MÍSTNOST		6,74	3260	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 018	SPRCHA		3,26	3250	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 019	WC		3,48	3230	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 020	CHODBA		38,57	3240	KOBEREK	OMĚTKA
BS 021	MÍSTNOST		79,96	2680	KOBEREK	OMĚTKA
BS 022	MÍSTNOST		7,02	2490/2360	DLAŽBOVÉ	PODHLÉD
BS 023	MÍSTNOST		12,59	3220	GUMA	OMĚTKA
BS 024	MÍSTNOST		41,51	3300/2580	GUMA	OMĚTKA/POHLED
BS 025	MÍSTNOST		34,60	3220/2310	PVC	OMĚTKA/POHLED
BS 026	MÍSTNOST		9,87	3230	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 027	MÍSTNOST		13,24	3230	PVC	OMĚTKA
BS 028	MÍSTNOST		19,98	3220/2690	PVC	OMĚTKA/POHLED
BS 029	CHODBA		45,40	2470	DLAŽBA	PODHLÉD

TABULKA MÍSTNOSTÍ						
Číslo	podlaží	Název místnosti	Plocha	světla výška	Podlahová krytina	Povrch stropu
BS 030	MÍSTNOST		13,45	3230	PVC	OMĚTKA
BS 031	MÍSTNOST		29,84	3220/3120	PVC	OMĚTKA
BS 032	WC		1,16		DLAŽBA	OMĚTKA
BS 033	MÍSTNOST		8,95	3210	PVC	OMĚTKA
BS 034	SCHODIŠTĚ		12,43	3230/1640	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 035	MÍSTNOST		3,75	3230	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	WC		2,73	3340	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	SCHODIŠTĚ		34,18	3230	PVC	OMĚTKA
BS 0	MÍSTNOST		26,08	3220	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	MÍSTNOST		14,37	3200	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	MÍSTNOST		1,43	3220	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	WC		3,42	3200	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	WC		4,69	3210	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	WC		0,93	3190	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	CHODBA - KOTELNA		6,21	3230	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	KOTELNA		37,19	3130	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	KOTELNA		12,76	3250	BETON	OMĚTKA
BS 0	WC		35,01	3200	PVC	OMĚTKA
BS 0	WC		5,06	3190	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	MÍSTNOST		4,69	3240	BETON	OMĚTKA
BS 0	SCHODIŠTĚ		5,58	2060	BETON	PODHLÉD
BS 0	MÍSTNOST		10,94	3240	BETON	OMĚTKA
BS 0	MÍSTNOST		2,82	3240	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	MÍSTNOST		5,09	3240	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	MÍSTNOST		9,38	3240	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	HLAVNÍ LAGÉŘ VODY		4,44	3240	BETON	OMĚTKA
BS 0	MÍSTNOST		1,83	2820	DLAŽBA	PODHLÉD
BS 0	MÍSTNOST		4,73	2650	DLAŽBA	PODHLÉD
BS 0	MÍSTNOST		6,98	2650	DLAŽBA	PODHLÉD
BS 0	MÍSTNOST		3,25	3200	DLAŽBA	OMĚTKA
BS 0	MÍSTNOST		11,98	2500	DLAŽBA	PODHLÉD

**Legenda:**

- místo měření výšky vodorovné plochy
- podlahová výška - otok
- komínka VZT
- strop
- směr spádu (černá plocha)

**Vysvětlivky ke kódům:**  
Tento stavební výkres je vohovoren skutečného stavu existující budovy a vznikl za pomoci nejprůběžnějších metod, existujících vědeckých a fotografických a následně byl dokončen. Všechny hodnoty jsou uvedené jsou zadané rovinností rovinností, která dává představu o skutečnosti. Velikost této chyby je proměnná a závisí na měřicí jednotce, což je 25 mm pro vodorovné vzdálenosti.  
Při jakémkoli měření, pokud jsou zobrazeny na cm, je možné odměřovat.  
1) kdy měření měří, protože jsou zobrazeny na cm, je možné odměřovat.  
2) v vodorovných vzdálenostech měření měření prováděno pro nepřesnost a kresba je vohovoren schématicky.

**GBS** Praha s.r.o., Řečkovská 408, 159 00 Praha 14 - Lány  
tel: 257 103 131, 257 103 136  
e-mail: gbs@gb.cz, www.gbs.cz

**GEODÉZIE BEZ STÁROSTI**

**Název akce:** Poliklinika Barrandov  
Zaměřování skutečného stavu budovy  
2. etapa

**Objednatel:** Městská část Praha 5  
náměstí 14. října 138/14  
150 22 Praha 5 - Smíchov

**Zaměřitel:** Jan Jungert  
Výkres: Jan Jungert  
Číslo: Ing. Jan Jungert  
DWG: 02\_PPP.dwg  
Datum: 25.2.2013  
Počet listů: 16 (40)

**Výkres:** Půdorys suterénu (1PP) - křídlo B

**Číslo výkresu:** 2 (ze 16)

**Měřítko:** 1 : 50