



TABULKA MÍSTNOSTÍ - 1.NP		POJEM	STĚBY	OKNA	STROP	POKRYTÍ
ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	POJEM	STĚBY	OKNA	STROP	POKRYTÍ
1.01	VSTUPNÍ HALL	100	100	100	100	100
1.02	KORIDOR	100	100	100	100	100
1.03	KANCELÁŘ POKRITTÝ MANDI	100	100	100	100	100
1.04	KANCELÁŘ POKRITTÝ MANDI	100	100	100	100	100
1.05	KANCELÁŘ POKRITTÝ MANDI	100	100	100	100	100
1.06	KANCELÁŘ POKRITTÝ MANDI	100	100	100	100	100
1.07	KANCELÁŘ POKRITTÝ MANDI	100	100	100	100	100
1.08	KANCELÁŘ POKRITTÝ MANDI	100	100	100	100	100
1.09	WC MOB	100	100	100	100	100
1.10	WC	100	100	100	100	100
1.11	WC MOB	100	100	100	100	100
1.12	WC	100	100	100	100	100
1.13	ULAZOVÁ KOMORA	100	100	100	100	100
1.14	KUCHYŇKA	100	100	100	100	100
1.15	KOUPELNA	100	100	100	100	100
1.16	LAVÁRNA	100	100	100	100	100
1.17	KOUPELNA	100	100	100	100	100
1.18	LAVÁRNA	100	100	100	100	100
1.19	SEŘEZOVNÁ	100	100	100	100	100
1.20	TŘZDŮŽNÍ	100	100	100	100	100
1.20a	TŘZDŮŽNÍ	100	100	100	100	100
1.21	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21a	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21b	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21c	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21d	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21e	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21f	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21g	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21h	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21i	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21j	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21k	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21l	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21m	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21n	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21o	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21p	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21q	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21r	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21s	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21t	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21u	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21v	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21w	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21x	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21y	SKLADY	100	100	100	100	100
1.21z	SKLADY	100	100	100	100	100

- POZNÁMKY :**
- NEDLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JSOU PŘÍVODNÍ ZPRÁVA A SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA V SOUHRNNÉ ČÁSTI DOKUMENTACE A TECHNICKÁ ZPRÁVA V ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE
 - ŽELEZOBETONOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE JSOU PODROBNĚ SPECIFIKOVÁNY VE STATICKO-KONSTRUKČNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE
 - NEDLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE PROJEKT POŽÁRNÍ OCHRANY, KDE JSOU ŘEŠENY ZEJMÉNA HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ, POŽÁRNÍ ODOLNOSTI STAVEBNÍCH KONSTRUKČÍ A VÝPLNÍ OTVORŮ, POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR, PŘÍPADNĚ DALŠÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY
 - TECHNICKÉ PŘEVĚŘENÍ PROSTŮPŮ POŽÁRNĚ DĚLÍCÍMI KONSTRUKCEMI MUSÍ ZARUČIT STEJNOU NEBO VYŠŠÍ POŽÁRNÍ ODOLNOST NEŽ JE PŮJÍŽOVANÁ PRO DANOU STAVEBNÍ KONSTRUKCI
 - TECHNICKÉ PŘEVĚŘENÍ PROSTŮPŮ ZVUKOVĚ DĚLÍCÍMI KONSTRUKCEMI VČETNĚ DETAILŮ NÁPOJENÍ MUSÍ ZARUČIT STEJNOU NEBO VYŠŠÍ ZVUKOTĚSNOST NEŽ JE PŮJÍŽOVANÁ PRO DANOU STAVEBNÍ KONSTRUKCI
 - SKLADBY KONSTRUKČNÍ PŮVŮRCHY A VÝROBKŮ JSOU OZNAČENY POUZE VE VÝKRESU PŮVŮRCHŮ
 - VE VŠECH MÍSTNOSTECH S KAUKČOVOU PODLAHOVINOU JE UVAŽOVÁN ROVNĚŽ KAUKČOVÝ SOKL VIZ. VÝKRES ARS.603.003, VÝJIMKY TVOŘÍ MÍSTNOSTI S DŘEVĚNOU PODLAHOVINOU A PROSTORY SCHODIŠTĚ

LEGENDA MATERIÁLŮ, ČAR A ZNAČEK

	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE		KAČREK (ALT. PLOCHY ODSEKOVÉ DLAŽBY)
	BETON PROSTÝ		MODULOVÉ OSY
	CHLÉVNĚ ZDVO (CHLY NEPALENÉ)		MODULY INTERIÉR
	CHLÉVNĚ ZDVO (CHLY PALENÉ)		PŮDORYSNÁ HRANICE UPRAVOVANÉ STAVBY
	TEPELNÁ IZOLACE (EPS)		SKLADBA STĚNY
	TEPELNÁ IZOLACE (XPS)		VÝŠKOVÉ KŮTY
	TEPELNÁ IZOLACE DŘEVŮVLÁKNITA		VÝŠKOVÁ KŮTA PŮVŮRCHU
	TEPELNÁ IZOLACE DŘEVŮVLÁKNITA TUHÁ		VÝŠKOVÁ KŮTA HYDROIZOLACE
	TEPELNÁ IZOLACE (KONDOPNA)		ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	HYDROIZOLACE		PŮVŮRCHY
	KAMENNÝ OKLAD		PŮVODNÍ ROSTLÁ ZEMINA
	PŮVODNÍ ROSTLÁ ZEMINA		ZEMINA (NÁSYP)
	ZEMINA (NÁSYP)		HUMUS (ZELEŇ)
	HUMUS (ZELEŇ)		ZNAČENÍ VNĚJŠÍCH PŮVŮRCHŮ STĚN
	ZNAČENÍ VNĚJŠÍCH PŮVŮRCHŮ STĚN		ZNAČENÍ VNITŘNÍCH PŮVŮRCHŮ STĚN
	ZNAČENÍ VNITŘNÍCH PŮVŮRCHŮ STĚN		

Stavba
Otevřená zahrada a poradenské centrum NNO Údolní
 Údolní 33, Brno, 602 00

Hlavní architekt: Ing. arch. Adian Halaš
 Projektant částí dokumentace: Ing. Petr Kolha
 Zodpovědný projektant: Ing. arch. Adian Halaš
 Zodpovědný projektant částí dokumentace: Ing. Petr Kolha
 Projektant: DELTAPLAN s.r.o.
 Jankovcova 53, Praha 7, 170 00
 Výpracoval: Ing. Michal Walaš

Část dokumentace
Dokumentace objektu
 Stavební objekt
SO 01 - Stavební objekt 01
 Profesionální část
ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
 Profesionální část

Stupeň dokumentace
DPS
 Počet formátů: 8 x A4
 Měřítko: 1:50
 Datum: 25.2.2011
 Číslo výkresu: 00
 Stupeň: Stavební
 Kód: 01
 Číslo: 00
 Různé: 00
PŮDORYS 1.NP
 DPS SO 01 ARS F.1.1.1.3.101 00