

Misl.Č.	Mišlost	Priloga
0.01	MIŠLOVNA STANICE	63.3
0.02	ROZVODNA ELEKTRO	15.6
0.03	STUDIO	20.4
0.04	STUDIO	21.4
0.05	STUDIO	20.6
0.06	SKLAD	6.1
0.07	VTVARNOVA SACHTA	2.9
0.08	SKLAD KNH	386.5
0.10	GAŠIL	507.9
0.11	SCHOŠTJE	5.1
0.13	DVOR	51.1
0.14	CHLOŠČI BOX	4.91
0.15	SCHOŠTJE	4.7
0.16	OPAKUJ. BISTRO	3.8
0.17	HRIBKA PRIPRAVA ZELENINY	3.65
0.18	SKLAD POTRAVIN	11.02
0.19	SKLAD	6.3
0.20	SCHOŠTJE	9.7
0.21	VTVARNOVA SACHTA STROJLOVNA VZT	0.21 38.2
0.22	STROJLOVNA VZT	38.2
0.23	VTVARNOVA SACHTA	2.9
0.24	TEHNIKA MISTNOGT. UPS	7.5
0.25	CHODBA	45.2
0.26	SKLAD	10.4
0.27	UPRZABA	25.5
0.28	SKLAD	6.3
0.29	PRAGELINA	5.3
0.30	PRESIN WC	2.8
0.31	WC MUŽI	4.7
0.32	PRESIN WC	2.8
0.33	WC ŽENY	1.4
0.34	SKLAD	6.5
0.35	SKLAD	3.7
0.36	SKLAD	3.1

TEPELNÁ (40 mm)

HLUKOVÁ (60mm)



+ + + + + PROTIPOŽÁRNÍ (30

TEPELNOU, TVRZENOU VODE OODLNOU IZLOACI TL. 25/40 mm BUDE IZOLOVANE PRIVODNI POTRUBI.

[illegible]

výškový SYSTÉM Bpv ±0,000 = 208,500 m n. m. úroveň podlahy 1.NP.

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:	STAVEBNÍ ÚPRAVA A MODERNIZACE VIVC ASTORKA, NOVOBRANSKÁ 691/3, BRNO			STUPNĚNÍ: DPS - DOKUMENTACE PRO POKRYTÍ STAVBY
INVESTOR / OBJEDNATEL:	Jednotka studentského bydlení, s.r.o. Jiráskova 10, 602 00 Brno IČO: 258 401 133 DIČ: CZ025			OBJEKT: SO 01 - ASTORKA
MIŠTO STAVBY:	Výhledový byt č. 329 Lč. 010003 Město Brno			PROJEKT: D.14.C - VÝZDICHOTÉCHNICKÁ ZÁŘÍZENÍ
GENERALNÍ PROJEKTANT:	 JINTEAR s.r.o. Benešova 14, 602 00 Brno IČO: 258 401 133 DIČ: CZ025			ZAŘÍZOVACÍ ÚČÍSLO: Z03.401.13.3 AUTORIZACE
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. ARCH. B. LANČKA, blancka@jintrar.cz			
HLAVNÍ ARCHITECT PROJEKTU:	ING. ARCH. B. LANČKA, blancka@jintrar.cz			
ZODPOVĚDĚLČÍ ČÁST:	1:50			
OPROUDĚNÝ PROJEKTANT:	Ing. Petr Andrys Ing. Štěpán Ujál Ing. Jiří Jellík www.stefanujal.cz			VÝKRES:
VÝKRAPOVACÍ:	 Ing. PETR ANDRYS Ing. ŠTEPÁN UJÁL Ing. JIŘÍ JELÍK www.stefanujal.cz			VÝKRES ČÍSLO VÝKRESU 02 EVIDENČNÍ ČÍSLO Z03.401.13.3.S0010.01.4.C.02