



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1. NP

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
1.01	ZADVĚRĚJ	13.44
1.02	VSTUPNÍ HALA	17.19
1.03	BUFFET	14.72
1.04	ODKLAD VOZÍKŮ	8.02
1.05	SKLAD	15.21
1.06	DÍLNA	47.40
1.07	CHODBA	45.20
1.08	KUCHYN KLIENTŮ	15.23
1.09	WC	2.21
1.10	SPOL. KOUPELNA	17.53
1.11	CHODBA	66.14
1.12	VÝTAH-SCHODIŠTĚ	14.47
1.13	DENNÍ MÍSTNOST	24.82
1.14	OŠETROVNA	19.99
1.15	POKOJ 101	21.34
1.16	KOUPELNA	3.64
1.17	POKOJ 102	21.34
1.18	KOUPELNA	3.64
1.19	POKOJ 103	21.34
1.20	KOUPELNA	3.64
1.21	POKOJ 104	21.34
1.22	KOUPELNA	3.64
1.23	PŘEDSÍN	8.17
1.24	OBYVAČÍ POKOJ	16.39
1.25	LOŽNICE	14.13
1.26	KOUPELNA	3.64
1.27	SPOLEČENSKÁ MÍST.	69.99
1.28	SKLAD SPIN. PRADLA	11.40
1.29	WC ŽENY	3.52
1.30	WC MUŽI	3.52
1.31	INTERNET+KNIHOVNA	24.22
1.32	PŘEDSÍN	10.33
1.33	SKLAD	26.80
1.34	JÍDELNA	162.07
1.35	VÝDEJNA JÍDLA	61.99
1.36	SCHODIŠTĚ	9.17
1.37	SKLAD	27.33
1.38	SPOLEČENSKÁ MÍST.	54.51
1.39	DÍLNA	54.51
1.40	CHODBA	33.01
1.41	CHODBA	63.87
1.42	VÝTAH-SCHODIŠTĚ	14.47
1.43	SKLAD SPIN. PRADLA	10.41
1.44	SKLAD	10.14
1.45	SKLAD	17.06
1.46	KANCELAR	18.38
1.47	CHODBA	66.13
1.48	PŘEDSÍN	8.17
1.49	OBYVAČÍ POKOJ	16.39
1.50	LOŽNICE	32.58
1.51	KOUPELNA	3.64
1.52	POKOJ 106	21.34
1.53	KOUPELNA	3.64
1.54	POKOJ 107	21.34
1.55	KOUPELNA	3.64
1.56	POKOJ 108	21.34
1.57	KOUPELNA	3.64
1.58	POKOJ 109	21.34
1.59	KOUPELNA	3.64
1.60	OŠETROVNA	19.99
1.61	DENNÍ MÍSTNOST	24.82
1.62	KUCHYN KLIENTŮ	15.23
1.63	WC	2.21
1.64	SPOL. KOUPELNA	17.53
1.65	LEKÁŘ	23.14
1.66	KANCELAR	23.14
1.67	WC	2.21
1.68	UMÝVARNA	1.55
1.69	SKLAD	16.43

LEGENDA

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - SEDA VODA - PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ
- (S1) ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- (G1) ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE SE SEDA VODOU

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

OZNAČENÍ	ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚT	POZNÁMKA
WC	KERAMICKÝ KLOZET KOMBI	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN10
U	KERAMICKÉ UMÝVADLO	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN50
SK	SPREJEROVÝ KŮT	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN50
V	KERAMICKÁ VANA	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN50
D	KUCHYNSKÝ DŘEZ	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN50
VL	KERAMICKÁ VYLETKA	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN10
UI	KERAMICKÉ UMÝVADLO	PŘIPOJOVACÍ DIMENZE NA ODPAD DN10

POZNÁMKY

- VEŠKERÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDDY SPECIFIKOVÁNY DLE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU
- RŮZVODOVÝ POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍM PRŮJEMEM
- VEŠKERÉ RŮZVODOVÉ KANALIZACE VEŠKÉ VZ. ŽELEZNYCH PŘÍKRAKCH BUDDY OPATŘENY NAVLEKOVOU IZOLACÍ TL. 5MM PRO ZAMEZENÍ KONDENZACE VODNÍ PÁRY NA PŮVRCHU POTRUBÍ

± 0, 000 = 291,7 m. n. m. (Bpv)

Ooov:	Koleov:	Předmet:	Fakulta stavební ČVUT
BUDDOVY A PROSTREDÍ	K125 - KATEDRA TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDDOV	1252PM	
Autor diplomové práce:	Bc. Barbora Homíková		
Vedoucí diplomové práce:	Ing. Ilona Koubková, Ph. D.		
Název diplomové práce:	ZPĚTNÉ VYUŽÍVÁNÍ ODPADNÍ VODY V DOMOVÉ DÚCHODCŮ	Datum:	8. 1. 2017
Název výkresu:	KANALIZACE - 1.NP	Meřítko:	1:100
		Kód přílohy:	K103
		Číslo přílohy:	05