



ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS MÍSTNOSTI
1.01	TOILETY - MUŽI - NÁVŠTĚVNÍCI
1.02	TOILETY - ŽENY - NÁVŠTĚVNÍCI
1.03	VSTUPNÍ CHODBA HOTELU
1.04	TOILETY PRO HENDIKEPOVANÉ
1.05	OKLADOVÁ KOMORA 1.NP
1.06	SPORTOVNÍ ZÁZEMÍ HOTELU PRO NÁVŠTĚVNÍKY
1.07	LYŽARNA č.1
1.08	LYŽARNA č.2
1.09	HOTELOVÁ RESTAURACE - BAR + RECEPCE
1.10	VSTUPNÍ MÍSTNOST DO HOTELOVÉ KUCHYNĚ
1.11	ZÁZEMÍ HOTELOVÉ KUCHYNĚ
1.12	KLAD ZASOBOVÁNÍ HOTELOVÉ KUCHYNĚ
1.13	KOMORA HOTELOVÉ KUCHYNĚ č.1
1.14	KOMORA HOTELOVÉ KUCHYNĚ č.2
1.15	ŠATNA PRO ZAMĚSTNANCE HOTELU A HOT. KUCHYNĚ
1.16	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ ZAMĚSTNANCŮ HOTELU A KUCHYNĚ

LEGENDA

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ (HT SYSTÉM - PP)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - VEDENO POD STROPY (HT SYSTÉM - PP)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - VEDENO V PODLAŽE (KG SYSTÉM - PVC)
- REDUKCE PRŮMĚRU
- SVISLE ODPAVNÍ POTRUBÍ - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- SVISLE ODPAVNÍ POTRUBÍ - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘIVĚTRÁVACÍ VENTIL
- NÁPOJENÍ PODLAHOVÉ VPUSTI - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY

U	UMÝVADLO - KERAMICKÉ BÍLÉ ZANĚSNÉ
U	SIFON UMÝVADLOVÝ DN 40
U	UMÝVADLOVÁ BATERIE STOJÁKOVÁ PÁKOVÁ CHROM
U	2x ROHOVÝ VENTIL 1/2" - 3/8"
U	UMÝVADLO - KERAMICKÉ BÍLÉ ZANĚSNÉ
U	SIFON UMÝVADLOVÝ DN 40
U	UMÝVADLOVÁ BATERIE STOJÁKOVÁ S PRODLOUŽENOU PÁKOU CHROM
U	2x ROHOVÝ VENTIL 1/2" - 3/8"
Sk	SPRCHOVÝ KOUT - KERAMICKÁ VANÍČKA BÍLÁ
Sk	SIFON SPRCHOVÝ DN 50
Sk	SPRCHOVÁ BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ CHROM
Sk	2x ROHOVÝ VENTIL 1/2" - 3/8"
D	DŘEZ - KUCHYŇSKÝ NEREZOVÝ
D	SIFON PRO NÁPOJENÍ DŘEZU HL.100G
D	DŘEZOVÁ BATERIE STOJÁKOVÁ PÁKOVÁ, CHROM
D	2x ROHOVÝ VENTIL 1/2" - 3/8"
Pi	PISOÁR - KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ BÍLÝ
Pi	PISOÁROVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA HL.130 (SVISLÝ ODTOK)
Pi	SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA DO PŘEDSTĚNÍ TLAČÍTKEM
Pi	ROHOVÝ VENTIL 1/2"
WC	KLOZET - ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ BÍLÝ
WC	SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA DO PŘEDSTĚNÍ SE SPLACHOVACÍM TLAČÍTKEM, VČETNĚ ROHOVÉHO VENTILU 1/2"
Vy	VÝLETKA - KERAMICKÁ BÍLÁ
Vy	NÁPOJENÍ PŘES NÁPOJOVACÍ KOLENO
Vy	NÁSTĚNNÁ BATERIE PÁKOVÁ, CHROM
Vy	PŘÍPRAVA PRO NÁPOJENÍ MÝČKY
My	PODOMÍTKOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA HL.40S
My	S INTEGROVANOU TVAROVKOU PRO PŘÍVOD VODY
My	ROHOVÝ VENTIL 1/2" - 3/8"

POZNÁMKY

- ROZVODY POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
- ROZVODY POTRUBÍ MUSÍ BÝT VEDENY DLE PŘEDEPSANÝCH POKYŇNŮ VÝROBCEM
- POTRUBÍ MUSÍ BÝT VEDENO V MINIMÁLNÍM SPÁDU 3%

±0,000 = 785 m.n.m.

Zpracoval Bc.Barbora Zďárská	Vedoucí bakalářské práce Ing. Zuzana Veverková, Ph.D.	Školní rok 2018-2019	Fakulta stavební ČVUT
Diplomová práce - Katedra technických zařízení budov			Datum 01/2019
Název: Likvidace odpadních vod v horském penzionu Kraličák - Hynčice pod Sušinou			Meřítko M 1:50
Příloha: KAN - půdorys 1.NP			Číslo výkresu K02
			Konzultant Ing.Zuzana Veverková, Ph.D.