



TABULKA MÍSTNOSTÍ

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP - navrhovaný stav		
m.č.	název místnosti	plocha [m ²]
5-1.01	ÚČEBNA	46,0
5-1.02	UMÝVÁRNA S WC	7,1
5-1.03	SLAD HRAČEK	3,5
5-1.04	ÚČEBNA	55,3
5-1.05	UMÝVÁRNA S WC	7,3
5-1.06	SKLAD HRAČEK	3,8
5-1.07	ÚČEBNA	45,8
5-1.08	UMÝVÁRNA S WC	7,7
5-1.09	SKLAD HRAČEK	3,8
5-1.10	CHODBA	166,0
5-1.11	SATNA	39,6
5-1.12	UMÝVÁRNA S WC	6,4
5-1.14	ZADVĚŘÍ	11,1
5-1.15	CHODBA	5,6
5-1.16	WC	4,2
5-1.17	SBOROVNA	13,6
5-1.18	KABINET	10,5
5-1.19	UKLID	2,4
5-1.20	LOGOPEDICKÝ PRACOVNÍK	14,7
5-1.21	SCHODIŠTĚ	22,3
5-1.23	SCHODIŠTĚ	27,5
		504,2 m ²

LEGENDA ZNAČEK A SYMBOLŮ

UM	UMYVADLO
WC-Z	TOAleta ZÁVĚSNÁ
Vý	VÝLETKA
S	SPRCHA
P	PISOÁR

LEGENDA POTRUBÍ

	KANALIZACE VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ
	KANALIZACE VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ (SVODNÉ) STÁVAJÍCÍ
	KANALIZACE DEŠTOVÁ STÁVAJÍCÍ

POZNÁMKY

- MATERIÁL VNITŘNÍ KANALIZACE – OPADNÁŘ A PŘÍPOJOVACÍ: PP-POTRUBÍ (HT SYSTÉM).
- VEŠKERÁ MONTÁŽ PROBĚHNE V SOULADU S INSTRUKCÍ OD VÝROBCE.
- POUŽITÉ ODOBOČKY NA PŘÍPOJOVACÍM POTRUBÍ 45°-67°.
- NAVRŽENÉ PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ SYSTÉMU - VĚTRANÁ/NEVĚTRANÁ.
- ZMĚNA TRASY OPADNÁŘNÍHO POTRUBÍ POUŽE KOLENEM 45°.
- ZMĚNA TRASY OPADNÁŘNÍHO POTRUBÍ DO 87° SE ZMĚNOU DIMENZE.
- SKLON PŘÍPOJOVACÍHO POTRUBÍ MIN. 3‰.
- VEŠKERÁ MONTÁŽ PROBĚHNE V SOULADU S INSTRUKCÍ OD VÝROBCE.
- V PŘÍPADĚ DISPOZIČNÍCH ZMĚN OVĚŘIT KOLIZE S OSTATNÍM INSTALAČNÍM VEDENÍM.
- VEŠKERÉ VNITŘNÍ ROZVODY BUDOU PROVEDENY DLE PŮDABŮK ČSN.

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- UM.01 - umyvadlo pravouhlé 55 x 38cm s otvorem, bílé, s přepadem a otvorem na baterii, RKK15, výška napojení na vodovod 230mm, výška napojení na odpad 180mm, vč. odpadního sifonu DN50 z chromu, horní hrana 500mm nad podlahou
- UM.02 - umyvadlo pravouhlé 55 x 46,5cm, bílé, s přepadem a otvorem na baterii, 2x RKK15, výška napojení na vodovod 580mm, výška napojení na odpad 530mm, vč. odpadního sifonu DN50 z chromu, horní hrana 850mm nad podlahou
- UM.03 - umyvadlo pravouhlé 66 x 55cm s otvorem, bílé, s přepadem a otvorem na baterii, 2x RKK15, výška napojení na vodovod 530mm, výška napojení na odpad 430mm, vč. podomítkového sifonu DN50 z chromu, horní hrana 800mm nad podlahou
- UM.04 - umyvadlo pravouhlé 55 x 38cm s otvorem, bílé, s přepadem a otvorem na baterii, 2x RKK15, výška napojení na vodovod 580mm, výška napojení na odpad 530mm, vč. odpadního sifonu DN50 z chromu, horní hrana 850mm nad podlahou
- WC-Z.01 - závěsná toaleta dětská s hlubokým splachováním, keramická, vč. příslušenství, podomítkový modul pro závěsné WC + souprava pro ukotvení do stěny 112 cm, se splachovací nádrží pod omítku Sigma 12 cm, výška napojení na vodovod 950mm RV 1/2", výška napojení na kanalizaci 130mm, vč. odpadního sifonu, horní hrana 300mm nad podlahou
- WC-Z.02 - závěsná toaleta s hlubokým splachováním, keramická, vč. příslušenství, podomítkový modul pro závěsné WC + souprava pro ukotvení do stěny 112 cm, se splachovací nádrží pod omítku Sigma 12 cm, výška napojení na vodovod 1050mm RV 1/2", výška napojení na kanalizaci 230mm, vč. odpadního sifonu, horní hrana 400mm nad podlahou
- WC-Z.03 - závěsná toaleta s hlubokým splachováním, keramická, vč. příslušenství, podomítkový modul pro závěsné WC + souprava pro ukotvení do stěny 112 cm bezbariérový pro podpěry, se splachovací nádrží pod omítku Sigma 12 cm, výška napojení na vodovod 1130mm RV 1/2", výška napojení na kanalizaci 310mm, vč. odpadního sifonu, horní hrana 480mm nad podlahou
- S01 - sprchový žlab s licem ke stěně, viditelná délka 1150mm, šířka 60mm, nerezová perforovaná krycí mřížka, vč. odpadního sifonu DN40, sprchový set nástěnný, výška napojení na vodovod 850mm
- S02 - sprchový žlab s licem ke stěně, viditelná délka 750mm, šířka 60mm, nerezová perforovaná krycí mřížka, vč. odpadního sifonu DN50, sprchový set nástěnný, výška napojení na vodovod 1100mm
- S03 - sprchová vanička s instalačním rámelem, sprchová odpadní souprava DN40, sprchový set nástěnný, výška napojení na vodovod 850mm nad sprchovou vaničkou
- Vý - závěsná keramická výlečka s plastovou mřížkou, výška napojení na vodovod 1100mm, výška napojení na kanalizaci 225mm
- P - pisoár s vnitřním napojením vody s elektromagnetickým ventilem, keramický, bílý, výška napojení na vodovod 320mm, výška napojení na kanalizaci 320mm, horní hrana pisoáru 500mm nad podlahou
- D+MN - dřez 85 x 55cm s přepadem a otvorem na baterii, 2x RKK15, výška napojení na vodovod 500mm, výška napojení na odpad 400mm, vč. odpadního sifonu s odbočkou na připojení odpadu myčky
- mýčka nádobí RKK15, výška napojení na vodovod 500mm
- ZU-VZT - zápachová uzavěrka vzduchotechnické chladicí jednotky, podomítková, výška napojení na odpad 2 800mm, přesné umístění bude definováno při realizaci

k.ú. Třebeš - 647047, č.parc.: 1089; 367/201; 367/203; 367/209; 367/211; 367/212; 367/214; 367/312; 367/313; 367/318; 367/319

± 0,000 = 102,032 m n. m. (BpV)

Generální projektant				
S	V	I	Ž	N
Autor SVIŽN s.r.o. korespondenční adresa Zlatnická 10, 110 00, Praha 1 sídlo Milady Horákové 298/123, 160 00, Praha 6 i.e. 033 01 087 kontakt tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com		HIP Michal Volbrecht kontakt tel.: +420 732 340 333 mail.: volbrecht@svizn.com Zodpovědný projektant Ing. arch. Marta Ševčíková číslo autorizace ČKA 04 407		Vypracoval Ing. Lenka Linhartová Ing. Filip Spindler

Asko			
Centrum komplexní odborné podpory pro klienty se sluchovým postižením			
Štefánikova 549/27, 500 11 Hradec Králové			
Stavebník VOŠ, SŠ, ZŠ a MŠ Hradec Králové, Štefánikova 594, Hradec Králové			
Stupeň DPS	Měřítko 1:50	Revize	Datum 4/2019

Označení části		Část
D.5		DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU
Číslo profese		Profese
D.5.4.1		ZDRAVOTNÉ TECHNIČNÉ INSTALACE
Číslo přílohy		Příloha
D.5.4.1.b-05		PŮDORYS 1. NP – KANALIZACE