

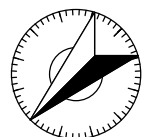
TABUĽKA MIESTNOSTI 3.NP - navrhovaný stav		
m.č.	názov miestnosti	plocha [m ²]
5:3-01	HLAVNÍ CHODBA	88,3
5:3-02	HRIER PROSTOR	55,1
5:3-03	PRACOVISŤ LOGOPEDA	21,1
5:3-04	ODBOJNÉ PRACOVISŤE	15,5
5:3-05	PRACOVISŤ PRACOVISŤE	15,1
5:3-06	PRACOVISŤ TUMOLNICKA SPEC. MIŠT. KUMONCI	14,8
5:3-07	REHABILIT.	14,9
5:3-08	PRACOVISŤ LEKTORA ŽČ	14,5
5:3-09	RELAXAČNÝ PROSTOR S	30,8
5:3-10	PRACOVISŤ TERAPEDU	19,7
5:3-11	CENTRA	15,8
5:3-12	PREDŠÍN	4,3
5:3-13	UCEBNA PRO RODICE S DETMI	42,2
5:3-14	PREDNÁHOVACÍ SAL	42,2
5:3-15	KUCHYNKA	6,3
5:3-16	WC - ZAMESTNANCI	2,8
5:3-17	WC PREDŠÍN	2,3
5:3-18	SALON RODICEV	6,4
5:3-19	ŠATNIA - RODICE S DETMI	25,9
5:3-20	WC - DETI	2,1
5:3-21	WC - INVALIDE	4,6
5:3-22	WC - RODICE	7,3
5:3-23	SCHODISŤE	7,4
	CELKOM	458,4 m²

UM	UMYVADLO
WC-Z	TOAleta ZÁVĚSNA
Vý	VÝLEVK
S	SPRCHA
P	PISOÁR

	KANALIZACE VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ
	KANALIZACE VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ (SVODNÉ) STÁVAJÍCÍ
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ STÁVAJÍCÍ

MATERIÁL VNITŘNÍ KANALIZACE – ODPADNÍ A PŘÍPOJOVACÍ: PP POTRUBÍ (HT SYSTÉM).
 VEŠKÉRA MONTÁŽ PROBEHNE V SOULADU S INSTRUKCEMI OD VÝROBCE.
 POUŽITÉ ODBOČKY NA PŘÍPOJOVACÍM POTRUBÍ 45° - 67°.
 NAVRŽENÉ PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ SYSTÉMU - VĚTRNÁ/NEVĚTRNÁ.
 ZMĚNA TRASY ODPADNÍHO POTRUBÍ POUZE KOLEMÁNÍ 45°.
 ZMĚNA TRASY ODPADNÍHO POTRUBÍ DO 87° S ZMĚNOU DIMENZE.
 SKLON PŘÍPOJOVACÍHO POTRUBÍ MIN. 3‰.
 VEŠKÉRA MONTÁŽ PROBEHNE V SOULADU S INSTRUKCEMI OD VÝROBCE.
 V PŘÍPADĚ DISPOZIČNÍCH ČINŮ SE OVĚŘÍ KOLIS S OSTATNÍM INSTALACÍM VĚDĚNÍM.
 VEŠKÉRY VNITŘNÍ ROZVODY BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ ČSN.

UM.01	umyvadlo pravoslávne 55 x 38cm s otvorenou, biele, s prepádom a otvorom na baterii, RKK15, výška napájania na vodovod 230mm, výška napájania na kanalizáciu 130mm, v. odpadného sístku DN50 z chrumi, horni hrani 500mm nad podlahou
UM.02	umyvadlo pravoslávne 55 x 38cm s otvorenou, biele, s prepádom a otvorom na baterii, RKK15, výška napájania na vodovod 580mm, výška napájania na kanalizáciu 130mm, v. odpadného sístku DN50 z chrumi, horni hrani 850mm nad podlahou
UM.03	umyvadlová stojanová kábelka bieleho, chrumi, s automatickou zátkou
UM.04	umyvadlo pravoslávne 65 x 155cm s otvorenou, biele, s prepádom a otvorom na baterii, z RKK15, výška napájania na vodovod 530mm, výška napájania na kanalizáciu 130mm, v. podomietkového sístku DN50, horni hrani 800mm nad podlahou
UM.04	umyvadlová páková batéria s predlžouňkou páku na handicapované, v. príslušenstí
UM.04	umyvadlo pravoslávne 55 x 38cm s otvorenou, biele, s prepádom a otvorom na baterii, z RKK15, výška napájania na vodovod 580mm, výška napájania na kanalizáciu 130mm, v. odpadného sístku DN50 z chrumi, horni hrani 850mm nad podlahou
WC-Z01	umyvadlová stojanová kábelka bieleho, chrumi, s automatickou zátkou
WC-Z01	zvásená toaleta detská z hľubokým splachovním, DN 50, v. príslušenstí, podomietkovy modul pro závsené WC + souprava pro ukotvení do stěny 112 cm, se splachovací nádržkou pod omítku Signa 12 cm, výška napájania na vodovod 950mm R/V 1/2", výška napájania na kanalizáciu 130mm, v. horni hrani 300mm nad podlahou
WC-Z02	zvásená toaleta detská z hľubokým splachovním, DN 50, v. príslušenstí, podomietkovy modul pro závsené WC + souprava pro ukotvení do stěny 112 cm, se splachovací nádržkou pod omítku Signa 12 cm, výška napájania na vodovod 1050mm R/V 1/2", výška napájania na kanalizáciu 230mm, v. odpadného sístku, horni hrani 400mm nad podlahou
WC-Z03	zvásená toaleta s hľubokým splachovním, délka 700 mm, keramiky, v. príslušenstí, podomietkovy modul pro závsené WC + souprava pro ukotvení do stěny 112 cm, se splachovací nádržkou pod omítku Signa 12 cm, výška napájania na vodovod 1130mm R/V 1/2", výška napájania na kanalizáciu 310mm, v. odpadného sístku, horni hrani 480mm nad podlahou
S01	sprchový žab s ícen ke stěně, viditelná délka 1150mm, sířka 60mm, nerezová perforovaná krycí mřížka, v. odpadního sístku DN40, sprchový sténě nýstý, výška napájania na vodovod 850mm nad podlahou
S01	sprchový žab s ícen ke stěně, viditelná délka 750mm, sířka 60mm, nerezová perforovaná krycí mřížka, v. odpadního sístku DN50, sprchový sténě nýstý, výška napájania na vodovod 1100mm nad podlahou
S01	sprchová vanička s instalátérím nramen, sprchová odpadní souprava DN40, sprchový sténě nýstý, výška napájania na vodovod 850mm nad podlahou
vy	závsené keramiky výškově s plastovou mřížkou, výška napájania na vodovod 1100mm, výška napájania na kanalizáciu 225mm
P	pisozár nástěnná batéria, elektro 225mm, v. príslušenstí
P	pisozár s vnitřním napájením batéria, elektro 225mm, v. píslušenstí, keramiky, biele, výška napájania na vodovod 320mm, výška napájania na kanalizáciu 320mm, v. horni hrani píszoú 500mm nad podlahou
D-MN	pisozár 85 x 55cm s prepádom a otvorom na baterii, z RKK15, výška napájania na vodovod 400mm, v. odpadného sístku s odbočkou na prípojeni odpadny mýtky
	výška nádobí RKK15, výška napájania na vodovod 500mm
ZU-VZT	zapachová uzávěrka vzduchotechnické chladící jednotky, podomietkovy, výška napájania na odpad 2800mm, přeseň umístění baterie


$$\pm 0,000 = 102,032 \text{ m n. m. (Bpv)}$$

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 IČO 033 01 087 kontakt tel.: 606 062 636 mail: info@svizn.com	HIF Michal Vohlbrecht kontakt tel.: +420 732 340 333 mail: volbrecht@svizn.com odpovědný projektant Ing. arch. Marta Sevcíková číslo autorizace ČKA 04 407	Vypracoval Ing. Lenka Linhartová Ing. Filip Spindler

<p>A kce</p> <p>Centrum komplexní odborné podpory pro klienty se sluchovým postižením</p> <p>Štefánikova 549/27, 500 11 Hradec Králové</p>			
<p>Stavebník</p> <p>VOŠ, SŠ, ZŠ a MŠ Hradec Králové, Štefánikova 594, Hradec Králové</p>			
<p>Stupeň</p> <p>DPS</p>	<p>Měřiko</p> <p>1:50</p>	<p>Revize</p>	<p>Datum</p> <p>4/2019</p>
<p>Označení části</p> <p>D.5</p>		<p>Část</p> <p>DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU</p>	
<p>Číslo profese</p> <p>D.5.4.1</p>		<p>Profese</p> <p>ZDRAVOTNÉ TECHNIČE INSTALACE</p>	
<p>Číslo přílohy</p> <p>D.5.4.1.b – 07</p>		<p>Příloha</p> <p>PŮDORYS 3. NP – KANALIZACE</p>	