



POZNÁMKY ZTI :

- V MÍSTĚ NAVRŽENÉ PRAČKY BUDE PŘIPRAVEN VENTIL PRO NAPOJENÍ VODY, VČETNĚ PŘIPOJENÍ KANALIZACE
- V KUCHYNI BUDE PŘIPRAVEN VENTIL PRO MYČKU, VČETNĚ PŘIPOJENÍ KANALIZACE
- V KUCHYNI BUDOU DÁLE PŘIPRAVENÁ PŘIPOJOVACÍ MÍSTA PRO DŘEZ - TEPLÁ A STUDENÁ VODA A PŘIPOJOVACÍ MÍSTO KANALIZACE
- VŠECHNA KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDOU NAPOJENA NA STÁVAJÍCÍ SVISLÉ SPLAŠKOVÉ POTRUBÍ
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ STUDENÉ VODY BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-Rd25-2,3 A ZATEPLENO PĚNĚNÝM POLYETHYLENEM TL. 9 MM
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ TEPLÉ VODY BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-Rd25-2,3 A ZATEPLENO PĚNĚNÝM POLYETHYLENEM TL. 15 MM
- KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ DŘEZU, MYČKY, PRAČKY A SPRCHY S VANOU BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-HT 50
- KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ WC BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-HT 125
- VŠECHNY NOVÉ ROZVODY ZDRAVOTECHNIKY BUDOU VEDENY VE VYSEKANÉ DRÁŽCE STÁVAJÍCÍCH STĚN NEBO V NOVÝCH PODLAHÁCH
- VŠECHNA PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDOU VEDENA VE SPÁDU OD ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ DO HLAVNÍCH SVISLÝCH POTRUBÍ, SPÁD BUDE MIN. 3%
- VŠECHNA KANALIZAČNÍ POTRUBÍ BUDOU OSAZENA SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU
- NOVÝ ELEKTRICKÝ ZÁSOBNÍK TEPLÉ VODY, OBJEM 80l, ZÁVĚSNÝ NA STĚNU, S KERAMICKÝM TOPNÝM TĚLESEM UVNITŘ A POJISTKOU PROTI PŘEHŘÁTÍ, OVLÁDÁNÍ TERMOSTATEM
- STOUPACÍ SVISLÉ POTRUBÍ BUDE VYMĚNĚNO ZA NOVÉ, V ROZSAHU VÝŠKY BYTU

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ PP-HT
- - - PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ STUDENÉ VODY PP-R d25-2,3, ZATEPLENO PĚNĚNÝM POLYETHYLENEM TL. 9 mm, VEDENO VE STĚNĚ
- - - PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ TEPLÉ VODY PP-R d25-2,3, ZATEPLENO PĚNĚNÝM POLYETHYLENEM TL. 15 mm, VEDENO VE STĚNĚ
- + PŘÍVOD VODY - MYČKA/PRAČKA
- VENTILÁTOR S DOBĚHEM A ČASOVÝM SPÍNAČEM DO STĚNY, VYVEDENO DO ŠACHTY

PROSTOR	OZN.	NÁZEV	PLOCHA m2	S. VÝŠKA m	PODLAHA	STROP	POZNÁMKY
003	2.003.01	LODŽIE	7,1	3,400	STÁVAJÍCÍ KD	BILÁ VÝMALBA	
	2.003.02	ZÁDVEŘÍ	3,9	3,400	KER. DL. - P.02	BILÁ VÝMALBA	
	2.003.03	KOUPELNA	4,6	3,400	KER. DL. - P.02	BILÁ VÝMALBA	KER. OB.
	2.003.04	CHODBA	16,5	3,400	PVC - P.01	BILÁ VÝMALBA	
	2.003.05	POKOJ	27,4	3,400	PARKETY - P.03	BILÁ VÝMALBA	
	2.003.06	PRACOVNA	14,5	3,400	PARKETY - P.03	BILÁ VÝMALBA	
	2.003.07	KUCHYŇ	14,8	3,400	PVC - P.01	BILÁ VÝMALBA	
CELKOVÁ VÝMĚRA			88,8				

Architekt / Architect:

Hlavní inženýr / Main Engineer:

Investor / Client:

PROJEKT HALY S.R.O.

Křižovnická 86/6, 110 00 Praha

E : nemecek@projekt-haly.cz

W : www.projekthaly.cz

MĚSTSKÁ ČÁST BRNO - STŘED

Domínkánské náměstí 196/1

602 00 Brno

IČO : 44992785

DIČ : CZ44992785

Název projektu / Project Name:

Stupeň dokumentace / Project Stage:

Část / Part:

Stavební objekt / Building:

Profesní díl / Prof. part:

Kód / Code:

MODERNIZACE BYTU

byť č. 3, Rumiště, č.p. 4, Brno

D

VÝKRESOVÁ ČÁST

ZTI

ZDRAVOTECHNIKA A VZT

010

Zpracovatel částí / Consultant:

Razítko / Stamp:

Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:

PROJEKT HALY S.R.O.

Křižovnická 86/6, 110 00 Praha 1

E : nemecek@projekthaly.cz

W : www.projekthaly.cz

Ing. Antonín Němec

Název výkresu / Drawing Title:

Kreslil / Drawn by:

Kontroloval / Aproved by:

Datum vydání / Date of issue:

PŮDORYS - ZTI

Ing. Ondřej Němec

Ing. Ondřej Němec

01.04.2021

Číslo projektu / Project Number:

Formát / Paper size:

Měřítko / Scale:

Číslo výkresu / Drawing number:

Označení výkresu / Drawing type:

Revize / Revision:

Kód výkresu / Code of layout:

Kopie / Copy:

2021.0028

4x A4

1:50

D.1.4.1 - 02

ZTI

00