



POZNÁMKY ZTI :

- V MÍSTĚ NAVRŽENÉ PRAČKY BUDE PŘIPRAVEN VENTIL PRO NÁPOJENÍ 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 NÁPOJENA 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 50l, ZÁVĚSNÝ NA STĚNU, S KERAMICKÝM TOPNÝM TĚLESEM UVNITŘ A POJISTKOU PROTI PŘEHŘÁTÍ, OVLÁDÁNÍ TERMOSTATEM

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
- VENTILÁTOR S DOBĚHEM A ČASOVÝM SPÍNAČEM DO STĚNY, D=100 MM, VYVEDENO DO ŠACHTY, SH = 2 200 MM NAD ČP

004	3.004.01	PŘEDSÍŇ	10,3	PVC	3,47
	3.004.02	KOUPELNA	3,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,46
	3.004.03	KUCHYŇ	8,0	PVC	3,51
	3.004.04	SPÍŽ	0,9	PVC	3,24
	3.004.05	POKOJ	15,4	PARKETY	3,47
	3.004.06	POKOJ	31,3	PARKETY	3,53
	3.004.07	WC	1,3	PVC	3,52
CELKEM			70,2		

Architekt / Architect:

Hlavní inženýr / Main Engineer:

Investor / Client:

PROJEKT HALY S.R.O.

Křižovnická 86/6, 110 00 Praha 1

E : nemec@projekt-haly.cz

W : www.projekthaly.cz

MĚSTSKÁ ČÁST BRNO - STŘED

Dominikánské 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:

Zpracovatel částí / Consultant:

Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:

Název výkresu / Drawing Title:

MODERNIZACE BYTU

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D

VÝKRESOVÁ ČÁST

ARS

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

010

PROJEKT HALY S.R.O.

Křižovnická 86/6, 110 00 Praha 1

E : nemec@projekt-haly.cz

W : www.projekthaly.cz

Ing. Antonín Němec

PŮDORYS - NOVÝ STAV

ZDRAVOTECHNIKA

Kresil / Drawn by:

Kontroloval / Approved by:

Datum vydání / Date of Issue:

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:

Ing. Ondřej Němec

Ing. Ondřej Němec

13.02.2020

2020.0010

4x A4

1:50

D.1.1 - 04

ZTI

00