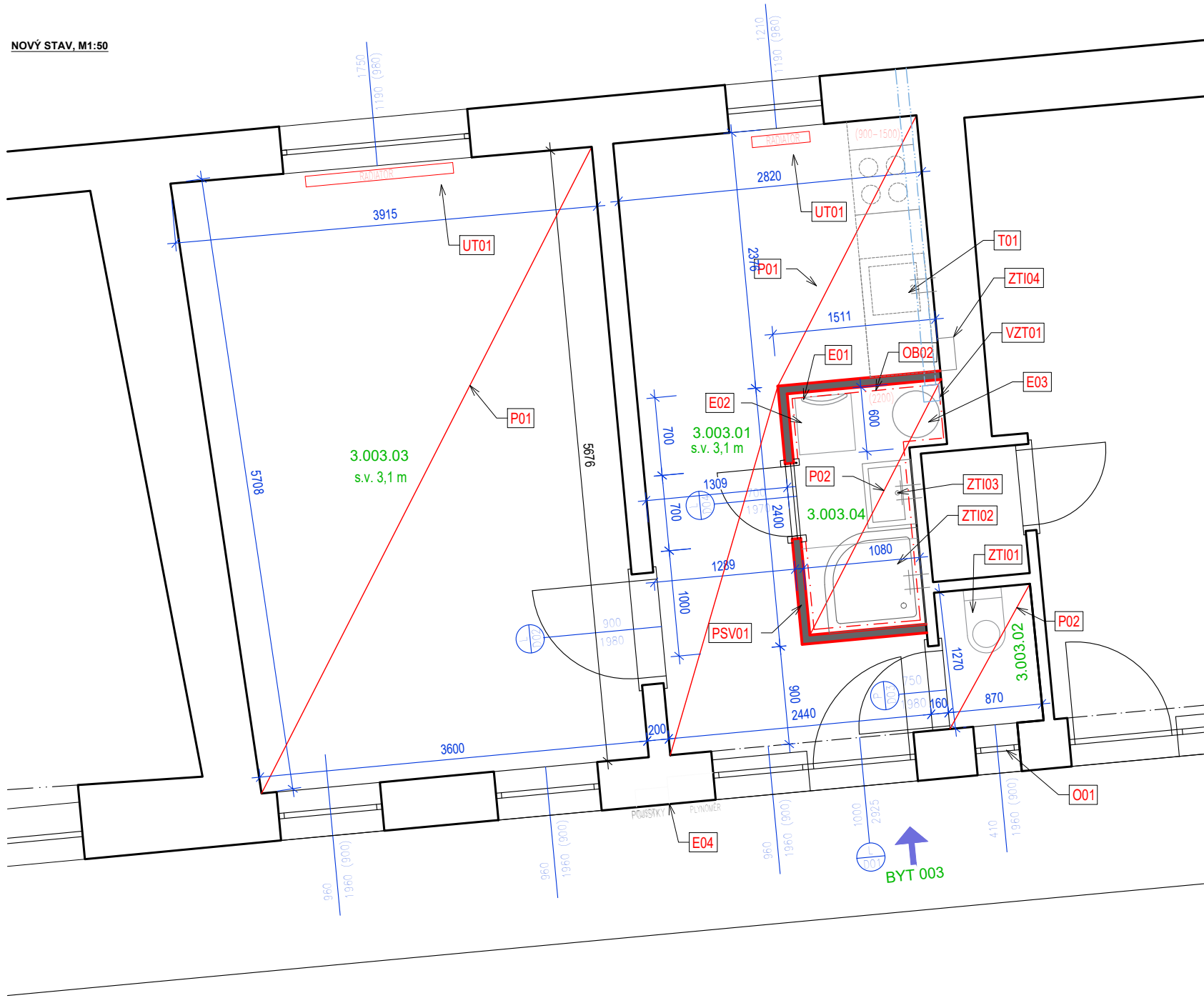


NOVÝ STAV, M1:50



TABULKA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV					
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	MATERIÁL STĚN	POZNÁMKY
3.003.01	KUCHYŇ	12,65	KERAMICKÁ DLAŽBA - P02	KERAMICKÝ OBKLAD, NOVÁ STĚRKA/ STÁV. OMÍTKA	2x VÝMALBA STĚNÝ, STROP, ODSTÍN BILÝ, SOKL - DLAŽBA P02
3.003.02	WC	1,10	KERAMICKÁ DLAŽBA - P02	NOVÁ STĚRKA/ STÁV. OMÍTKA	V. OBKLADU 2,2 m, 2x VÝMALBA STROPU/STĚN, BILÁ, SOKL - DLAŽBA P02
3.003.03	POKOJ	21,40	PARKETY - P01	STÁV. OMÍTKA	2x VÝMALBA STĚNÝ, STROP, ODSTÍN BILÝ, SOKL - DŘ. V BARVĚ PARKET
3.003.04	KOUPELNA	2,45	KERAMICKÁ DLAŽBA - P02	KERAMICKÝ OBKLAD, NOVÁ STĚRKA/ STÁV. OMÍTKA	V. OBKLADU 2,2 m, 2x VÝMALBA STROPU, BILÁ, SOKL - DLAŽBA P02
		37,50 m²			

TABULKA NOVÝCH KONSTRUKCÍ

Ozn.	Popis
D01	Stávající dveře očistit a nově seřídít
D02	Stávající repasované dveře s dřevěnou zárubní 900/1980 - nové kování, plně, jednokřídlové, stávající nátěr oškrábat a nově natřít, odstín bílý, u podlahy osadit přechodovou lištu
D03	Stávající repasované dveře s dřevěnou zárubní 750/1980 - nové kování, plně, jednokřídlové, stávající nátěr oškrábat a nově natřít, odstín bílý, u podlahy osadit přechodovou lištu
D04	Nové dveře se zárubní, osazena na SDK konstrukci, rozměr 700/1970 L - dřevěné, hladké, bílé, plně, kování klika/klika - poniklovaná mosaz, zámek dózický, větrací plastová mřížka - bílá, osadit přechodovou lištu
OB02	plast, keram. obklady lepit na srovnaný povrch, spárovací hmota bílá nebo dle obkladu Keramický obklad v. 2100 mm, včetně obkladu vany, Standart 300x300 mm, tmelit silikonem v barvě obkladu, ukončující roh. lišty - bílý plast, kerm. obklady lepit na srovnaný povrch, spárovací hmota bílá nebo dle barvy obkladu, stěny opatřit hydroizol. stěrkou do výšky obkladu, v rozích použít systémové pásky
P01	Repasovat stávající parkety (tmelení, broušení, lakování)
P02	Keramická dlažba - Stadart 300x300 mm, podlaha po bourání srovnána samonivelační stěrkou tl. 1-5mm (dle stavu po bourání), dlažba lepena tmelem tl. 2-3mm, dlažba, materiál a barvu zhotovitel vyzkouje a investor odsouhlasí tl. 8 mm, s protiskluzovou úpravou (určena do vlhk. provozů), tmelit silikonem v barvě obkladu, spárořez dlažby bude navazovat na spárořez keram. obkladu stěn, pod dlažbou aplikována hydroizol. stěrka (v koupelně a WC)
PSV01	Nová SDK příčka W112, tl. 100 mm, vyplň minerální izolací tl. 50 mm, jednoduchý záklop, SDK desky zelené do vlhkého prostředí tl. 12,5 mm ze strany koupelny, ze strany bytu bílé tl. 12,5 mm, stěnu v koupelně obložit keramickým obkladem
T01	Příprava vývodů pro dřež, myčku a el. troubu
UT01	Otopná tělesa - nové teplovodní radiátory, bílého odstínu, včetně přívodního a odvodního potrubí - viz. samostatná část
ZTI01	Nová Kombi WC mísa keramická se sedátkem, hlubokým splachováním, včetně armatury
ZTI02	Nový sprchový kout 900/900 mm - snížená vanička, zděný, vč. nástěnné baterie, Standart komplet, včetně armatury
ZTI03	Nové keramické umyvadlo, 500/400 mm, sifon - chróm, baterie umyvadlová stojánková, včetně armatury
ZTI04	Umístění vodoměrů a hlavních uzávěrů vody do stávající niky ve stěně
VZT01	Osadit ventilátor s doběhem, osazeno a vedeno pod stropem - zakryto SDK konstrukcí, ze zpětnou klapkou, barva bílá, ovládaný nezávisle na osvětlení, odvod do stávajícího otvoru
E01	Nový elektrický koupelnový topný žebřík 450/900mm, výkon 300W
E02	Automatická pračka (připravít připojení pro pračku)
E03	Nový elektrický kotel se zásobníkem TUV
E04	Nová bytová rozvodnice, včetně rozvodů

POZNÁMKY :

- V rámci opravy bytové jednotky budou zapraveny všechny bourané drážky malt. směsí/alt. sádrou a přeštukovány

- Všechny místnosti budou nově vymalovány, 2-tým nátěrem bílé barvy, včetně stropů !

- Ve všech místnostech bytu, kde jsou realizovány nové podlahy, budou provedeny sokly, viz tabulka místností

- Umístění nových otopných těles, včetně rozvodů topné vody

- V rámci opravy bytové jednotky budou vyspraveny omítky na stěnách, počítá se s přestěrkováním cca 70 % plochy stěn

TLF = domovní telefon
DR = domovní rozvodnice

LEGENDA ZNAČENÍ :

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ZDĚNÉ / ŽLB PANELY / SDK / UMAKART
	NOVÁ SDK PŘÍČKA TL. 100 MM, ZE STRANY KOUPELNY OPLÁŠTĚNO ZELENÝMI SDK DESKAMI

Architekt / Architect:	
Hlavní inženýr / Main Engineer:	PROJEKT HALY S.R.O. Křížovnická 86/6, 110 00 Praha E : nemece@projekt-haly.cz W : www.projekthaly.cz
Investor / Client:	MĚSTSKÁ ČÁST BRNO - STŘED Dominikánské náměstí 196/1 602 00 Brno IČO : 44992785 DIČ : CZ44992785

Název projektu / Project Name: MODERNIZACE BYTU byt č. 3, Mendlovo nám., č.p. 12/21, Brno	
Stupeň dokumentace / Project Stage: DPS DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
Část / Part: D VÝKRESOVÁ ČÁST	
Stavební objekt / Building:	
Profesní díl / Prof. part: ARS ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
Kód / Code: 010	
Zpracovatel části / Consultant: PROJEKT HALY S.R.O. Křížovnická 86/6, 110 00 Praha 1 E : nemece@projekthaly.cz W : www.projekthaly.cz	
Zodpovědný projektant / Engineer in Charge: Ing. Antonín Němec	

Název výkresu / Drawing Title: PŮDORYS - NOVÝ STAV		
Kreslil / Drawn by: Ing. Ondřej Němec	Kontroloval / Aproved by: Ing. Ondřej Němec	Datum vydání / Date of Issue: 13.02.2020
Číslo projektu / Project Number: 2020.0010	Formát / Paper size: 4x A4	Měřítko / Scale: 1:50
Číslo výkresu / Drawing number: D.1.1 - 03	Označení výkresu / Drawing type: NS	Revize / Revision: 00
Kód výkresu / Code of layout:		Kopie / Copy: