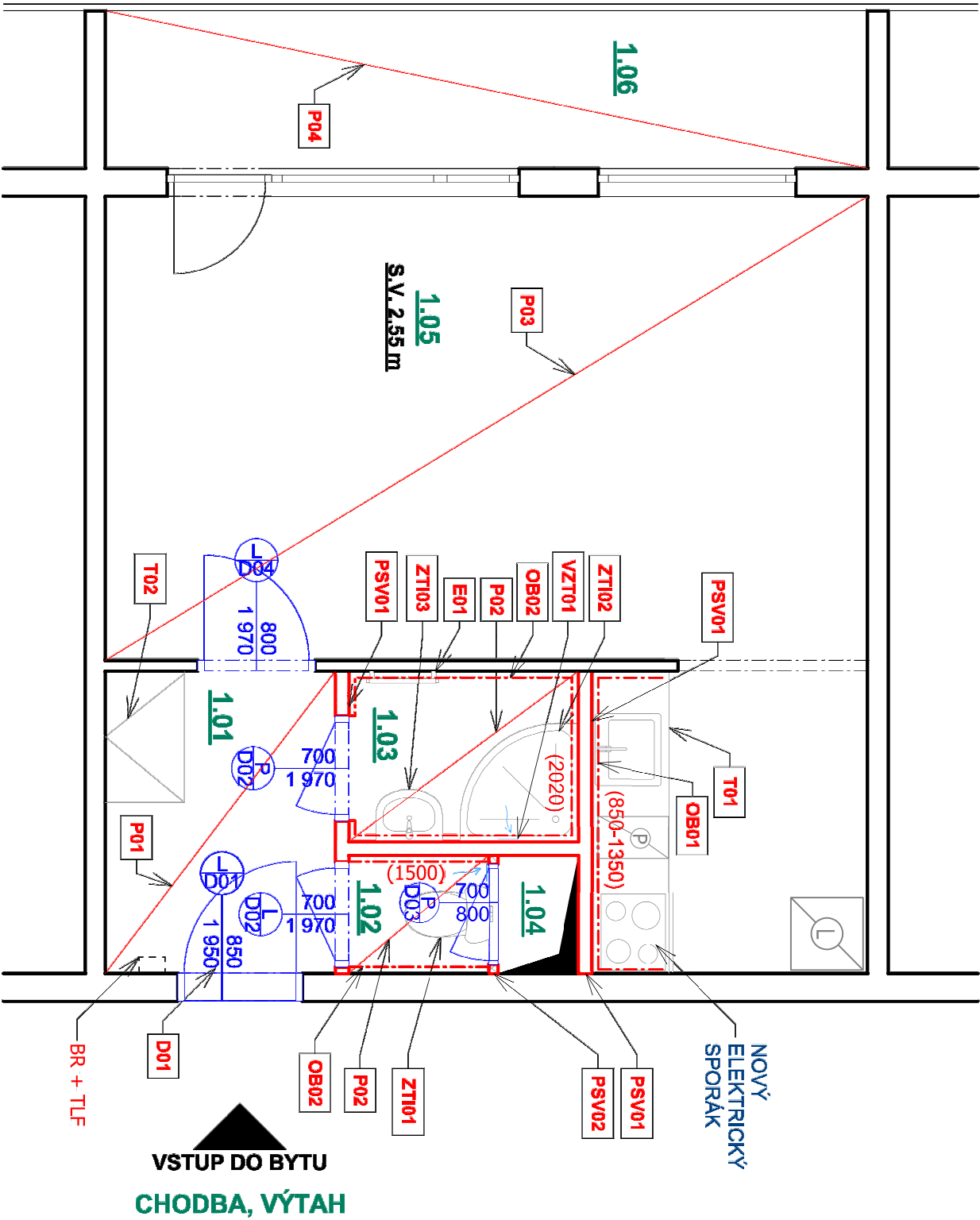


NOVÝ STAV, M1:50

TABULKA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV					
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	MATERIÁL STĚN	POZNÁMKY
1.01	CHODBA	4,1	PVC - P01, BĚLÝ DUB	SO1 - NOVÁ OMÍTKA	2x VÝMALBA STĚN, STROP, ODSTĚN BILÝ, SOKL - LIŠTA Z MĚKKÉHO PVC SE STEJNÝM DEKOREM JAKO PODLAHA 50/15 MM
1.02	WC	1,0	KERAMICKÁ DLAŽBA - P02	KERAMICKÝ OBKL. / SO1 - NOVÁ OMÍTKA.	V. OBKLADU 1,5 m, 2x VÝMALBA STROPU A STĚN, BILÝ ODSTĚN
1.03	KOUPELNA	2,3	KERAMICKÁ DLAŽBA - P02	KERAMICKÝ OBKL. / SO1 - NOVÁ OMÍTKA.	V. OBKLADU 2,02 m, 2x VÝMALBA STROPU A STĚN, BILÝ ODSTĚN
1.04	ŠACHTA	0,5			
1.05	OBÝVACÍ POKOJ	25,4	PVC - P01, BĚLÝ DUB	SO1 - NOVÁ OMÍTKA	2x VÝMALBA STĚN, STROP, ODSTĚN BILÝ, SOKL - LIŠTA Z MĚKKÉHO PVC SE STEJNÝM DEKOREM JAKO PODLAHA 50/15 MM
1.06	LODŽIE	7,0	STÁVAJÍCÍ KER. DLAŽBA		
		40,3 m ²			

TABULKA NOVÝCH KONSTRUKCÍ

Ozn.	Ks	Popis
D01		Vstupní dveře do bytu 800/1970 mm, se stávající ocelovou zárubní - nové křídlo vsunutých dveří do bytu (tmavý odstín) - plná deska DTD, protiožární EI30DP3 s protihlukovou úpravou, bezpečnostní kování, s uzamykacím zámkem. Zárubně odštitit od stávajících náterů a natřít - 2x RAL MAT 9016.
D02		Osadit nový práh dveří. Rozměr zárubní dveří bude před zadáním do výroby přeměřen na místě!
D03		Nové dveře 700/1970 - dřevěné, hladké RAL MAT 9016, plné, kování - klikaklika - poniklovaná mosaz, zámek WC klikka, nová ocelová zárubeň - odstřin v barvě křídla, větrací plastová mřížka 300x100 - bílá, osadit přechodovou lištu
D04		Nová rozvratí dvířka 700/800- SDK, hladké RAL MAT 9016, spodní hrana ve výšce 1200mm
D04		Nové dveře 800/1970- dřevěné, hladké RAL MAT 9016, ze 2/3 prosklené, kování klikaklika - poniklovaná mosaz, zámek dózický, obložková zárubeň - odstřin v barvě křídla
OB01		Keramický obklad za kuch. linku (mezi dehtí a horní skř.) , výška dle linky, Standard RAKO 300x300mm, tmeřtí silikonem v barvě obkladu, ukonč.
OB02		rohové lišty - bílý plast, keram. obklady lepit na srovaný povrch, spárovací hmota bílá nebo dle obkladu
P01		Keramický obklad v. 2020 mm, Standard RAKO 300x300 mm, tmeřtí silikonem v barvě obkladu, ukončující roh. lišty - bílý plast, keram. obklady lepit na srovaný povrch, spárovací hmota bílá nebo dle barvy obkladu, stěny opatřit hydroizol, stěrkou do výšky obkladu, v rozích použít systémové pásy PVC - PUR povrchová úprava, dekor bílého dub (dle výběru investora), po střínutí původní vrstvy a odstranění lepidla, vyřít podlahu
P02		samonivelační stěrkou, PVC - standard akustické tl. 3,4 mm, umístí sokly - lišta z měkkého PVC se stejným vzorem jako podlaha 50/15 mm
P04		P02 Keramická dlažba - Standard RAKO 300x300 mm, podlaha po bourání srovnána samonivelační stěrkou tl. 10-20mm (dle stavu po bourání), dlažba lepena tmelem tl. 2-3 mm, dlažba tl. 8 mm, s protiskluzovou úpravou (určena do vlhk. provozu), tmeřtí silikonem v barvě obkladu, spárovací dlažby bude navazovat na spárověz keram. obkladu stěn, pod dlažbou aplikována hydroizol, stěška
PSV01		vyředit stávající keramickou dlažbu od holičho trusu
PSV02		Nová kuchyňská linka - spodní skříňky dl. 1650 mm, horní skříňky dl. 2 300 mm se skřítkou pro digestoř a spodním osvětlovacím tělesem.
T01		Korpusy lamino, dvířka MDF s fólií, pracovní deska tl. 36 mm, hl. 600 mm, těsnící lišta u stěny, dřez nerezový 400/450, sifon plastový s možností napojení myčky, stojánková baterie páková, digestoř s napojení na odšť. - el. sporák s troubou š. 600 mm vedle spodních skřínek, spodní i horní skříňky budou ve stejném materiálovém a barevném provedení (dodavatel před zadáním do výroby předloží inv. ke schválení barevnosti řešení skř.)
T02		Nová skřín do chodby, rozměr 1000x2500x600, opatřená z přední strany zrcadlem
UT01	2	Stávající otopná tělesa - kovové radiátory budou očištěny, přebroušeny a nové 2x natřeny, barvou bílého odstínu
VZT01		SO1 Nová sádková omítka ručně nanášená tl. 3mm
VZT01		šachně, spodní hrana ventilátoru 2 200mm nad č.p., D=100mm, s časovým spínačem a předním panelem
ZTI01		Nová Kohni WC mísa keramická se sedátkem, hlubokým splachováním, Standard JIKKA, včetně armatury
ZTI02		Nová akrylátová samonosná sprchová vanička 900/900 mm, se sprchovou rohovou zástenou, vc. nastěnné baterie, bílá, včetně armatury
ZTI03		Nové keramické umyvadlo, 500/400 mm, sifon - chróm, baterie umyvadlová stojánková, Standard JIKKA, včetně armatury
E01		Nový elektrický koupelňový topný žebřík 450/960 mm, výkon 300W



Název projektu / Project Name: VYHOTOVENÍ PD NA STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACI BYTŮ V OBJEKTECH V PRAZE 3 - III. by č. 8, ul. Blahoslavova, č.p. 227/2, Praha 3			
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		Razítko / Stamp:	
Zpracovatel částí / Consultant: NMSI PROJEKT VMS projekt s.r.o. sídlo: Novoselská 16 100 00 Praha 10 - Vítkovice kancelář: Čechovská 640/30b 140 00 Praha 4 - KČ		Razítko / Stamp:	
Zodpovědný projektant / Engineer in Charge: Vladimír Matějka			
Název výkresu / Drawing Title: TABULKA NOVÝCH KONSTRUKCÍ			
Kreslil / Drawn by: Ing. Marta Bukáčková		Kontroloval / Approved by: Vladimír Matějka	
Datum vydání / Date of Issue: 07/2025			
Číslo projektu / Project Number: 2024.135		Formát / Paper size: A3	
Měřítko / Scale: --			
Číslo výkresu / Drawing number: D.1.1 - 04		Označení výkresu / Drawing type: NS-TAB	
Revize / Revision: 00			
Kód výkresu / Code of layout:		Kopie / Copy:	

Hlavní inženýr / Main Engineer:	<div><div>NMSI PROJEKT</div><div>VMS projekt s.r.o.</div><div>sídlo: Novoselská 16</div><div>100 00 Praha 10 - Vítkovice</div><div>kancelář: Čechovská 640/30b</div><div>140 00 Praha 4 - KOC</div></div>
Investor / Client:	<div><div>MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 3</div><div>Havlíčkovno náměstí 700/9</div><div>130 85 Praha 3</div><div>IČO : 00063517</div><div>DIČ : CZ00063517</div></div>