



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:				
Tabulka místností 1.NP				
Vrstva	Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Náslapná vrstva
BYT 1	1.03	ZÁDVEŘÍ BYTU 1	5.20	KERAMICKÁ DLAŽBA
	1.04	WC	2.17	KERAMICKÁ DLAŽBA
	1.05	KOUPELNA	3.97	KERAMICKÁ DLAŽBA
	1.06	OBÝVACÍ POKOJ +KUCHYŇ	27.12	VINYLOVÉ DILCE
	1.07	LOŽNICE	20.58	VINYLOVÉ DILCE
			59.04 m²	
BYT 2	1.10	ZÁDVEŘÍ BYTU 2	5.20	KERAMICKÁ DLAŽBA
	1.11	WC	2.17	KERAMICKÁ DLAŽBA
	1.12	KOUPELNA	3.97	KERAMICKÁ DLAŽBA
	1.13	OBÝVACÍ POKOJ +KUCHYŇ	27.12	VINYLOVÉ DILCE
	1.14	LOŽNICE	20.58	VINYLOVÉ DILCE
			59.03 m²	
SPOLEČNÉ PROSTORY				
	1.01	VSTUP 1	13.37	KERAMICKÁ DLAŽBA
	1.02	KOLÁRNA	17.71	KERAMICKÁ DLAŽBA
	1.08	VSTUP 2	13.36	KERAMICKÁ DLAŽBA
	1.09	KOLÁRNA	17.64	KERAMICKÁ DLAŽBA
			62.08 m²	
			180.15 m²	

- NOVÁ SKLADBA PODLAHY VČETNĚ INSTALACE PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ VIZ POZN.6
- OPRAVA STÁVAJÍCÍ PODLAHY VIZ POZN. 5

POZNÁMKA:

POZN.1 OPRAVA OMÍTEK Z 30% V PÁSU 1 M OD PODLAHY

POZN.2 DOPLNĚNÍ SDK OPLÁŠTĚNÍ STĚN CCA 600 MM OD PODLAHY VČETNĚ 2 X TMĚLENÍ + BROUŠENÍ.

POZN.3 DEMONTÁŽ VSTUPNÍCH DVEŘÍ NOVÉ VSTUPNÍ INTERIEROVÉ PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE EI 30 , ZVUKOVÝ ÚTLUM MIN 32 dB , KOVÁNÍ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KOVÁNÍ A MOMTÁŽ NA NOVÉ DVEŘE , DEKOR DLE STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ IMITACE DŘEVO

POZN.4 DOPLNĚNÍ KERAMICKÉHO SOKLU VÝŠKA 100 MM, MATERIÁL STEJNÝ JAKO STÁVAJÍCÍ DLAŽBA

POZN.5 OPRAVA STÁVAJÍCÍ PODLAHY - VYČIŠTĚNÍ, VYBROUŠENÍ, PENETRACE, NIVELACE DO 5 MM NOVÁ PLOVOUCÍ PODLAHA - VINYLÓVÉ SPC DILCE SYSTÉM CLICK ODSTÍN DUB PŘESNÝ ODSTÍN BUDE VYVZORKOVÁN PŘED REALIZACÍ ZHOTOVITELEM A PŘEDLOŽEN KE SCHVÁLENÍ

POZN.6 OPRAVA PODLAHY - NOVÁ SKLADBA, PŘED POKLÁDKOU NOVÉ SKLADBY BUDE PROVEDENO VYČIŠTĚNÍ A KONTROLA PODKLADU PŘECHOD MEZI STĚNOU A PODLAHOU BUDE DO VÝŠKY UROVNĚ PODLAHY OPATŘEN REAKTIVNĚ TUHNOUCÍ VYSOCO FLEXIBILNÍ TĚSNÍCÍ STĚRKOU

NOVÁ SKLADBA PODLAHY:
NÁSLAPNÁ VRSTVA - PLOVOUCÍ PODLAHA VINYLÓVÉ DILCE
PODŁOŽKA PRO VINYLÓVÉ DILCE VHDNÁ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
SAMONIVELAČNÍ STĚRKA
CEMENTOVÝ POTĚR VYZTUŽENÝ VLÁKNEM (30 MPa) TL 80 MM (min. 45 mm nad podlahové topení)
SYSTÉMOVÁ DESKA PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ EPS 1040 S FOLII PRO UCHYCENÍ POTRUBÍ TL 30 MM
TEPELNÁ IZOLACE EPS 150 S VE DVOU VRSTVÁCH TL 40+40 MM
VYSRAVENÝ OČIŠTĚNÝ PODKLAD STÁVAJÍCÍ HYDROIZOLACE
(PŘEDPOKLADANÁ CELKOVÁ TLOUŠTKA PODLAHY JE 200 MM V PŘÍPADĚ NEROVNOSTÍ JE MOŽNÉ UPRAVIT VÝŠKU POTĚRU +/- 10 MM PŘI ZACHOVÁNÍ MINIMÁLNÍHO KRYTÍ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ)

POZN.7 NOVÉ MALBY V BYTĚ - OČIŠTĚNÍ PODKLADU + 2X SILIKÁTOVÁ VYSOCO PAROPROPUSTNÁ MALBA ODSTÍN BILÁ MATNÁ

OSTATNÍ SOUVISEJÍCÍ PRÁCE JSOU UVEDENY V TECHNICKÉM POPISU A SOUPISU PRACÍ

OBJEKT Č.P. 376
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 376/1, 376/2