



Tabulka místností							Tabulka místností								
Označení místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Skladba podlahy	Podlahová krytina	Stěny	Stropy	Poznámky	Označení místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Skladba podlahy	Podlahová krytina	Stěny	Stropy	Poznámky
společné prostory															
BD1.100.1	CHODBA + SCHODIŠTĚ	48,20		PU STĚRKA	VC OMITKA, POHL. BET.	POHL. BETON		BD1.104.1	CHODBA	2,60		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ OBKLAD 1500mm
BD1.100.2	TECHNICKÁ MÍSTNOST	12,70		PU STĚRKA	VC OMITKA	POHL. BETON		BD1.104.2	KOUPELNA S WC	4,10		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ OBKLAD 2600mm
BD1.100.3	SKLAD	11,10		PU STĚRKA	VC OMITKA, POHL. BET.	POHL. BETON		BD1.104.3	OBÝV. POKOJ S KUCH. KOUTEM	21,20		LAMINÁT. PODLAHA	VC OMITKA	VC OMITKA	SOKLOVÁ LIŠTA
BD1.100.4	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,20		PU STĚRKA	VC OMITKA	POHL. BETON		BD1.104.4	SKLAD	2,70		PU STĚRKA	VC OMITKA	VC OMITKA	
BD1.100.5	KONTEJNER	5,30		PU STĚRKA	VC OMITKA, POHL. BET.	POHL. BETON		BJ 5 – bytová jednotka 3+KK – 72,6m²							
BJ 1 – bytová jednotka 2+KK – 45,3m²															
BD1.101.1	CHODBA	5,10		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ SOKLIK	BD1.105.1	CHODBA	3,40		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ SOKLIK
BD1.101.2	OBÝV. POKOJ S KUCH. KOUTEM	20,80		LAMINÁT. PODLAHA	VC OMITKA	VC OMITKA	SOKLOVÁ LIŠTA	BD1.105.2	KOUPELNA S WC	4,40		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ OBKLAD 2600mm
BD1.101.3	KOUPELNA S WC	5,40		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ OBKLAD 2600mm	BD1.105.3	OBÝV. POKOJ S KUCH. KOUTEM	24,00		LAMINÁT. PODLAHA	VC OMITKA	VC OMITKA	SOKLOVÁ LIŠTA
BD1.101.4	POKOJ	14,00		LAMINÁT. PODLAHA	VC OMITKA	VC OMITKA	SOKLOVÁ LIŠTA	BD1.105.4	POKOJ	13,50		LAMINÁT. PODLAHA	VC OMITKA	VC OMITKA	SOKLOVÁ LIŠTA
BD1.101.5	SKLAD	4,00		PU STĚRKA	VC OMITKA	VC OMITKA		BD1.105.5	POKOJ	13,40		LAMINÁT. PODLAHA	VC OMITKA	VC OMITKA	SOKLOVÁ LIŠTA
BJ 2 – bytová jednotka 3+KK – 72,6m²															
BD1.102.1	CHODBA	3,40		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ SOKLIK	BD1.105.6	ŠATNA	2,20		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ SOKLIK
BD1.102.2	KOUPELNA S WC	4,40		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ OBKLAD 2600mm	BD1.105.7	CHODBA	6,40		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ SOKLIK
BD1.102.3	OBÝV. POKOJ S KUCH. KOUTEM	24,00		LAMINÁT. PODLAHA	VC OMITKA	VC OMITKA	SOKLOVÁ LIŠTA	BD1.105.8	SKLAD	2,70		PU STĚRKA	VC OMITKA	VC OMITKA	
BD1.102.4	POKOJ	13,50		LAMINÁT. PODLAHA	VC OMITKA	VC OMITKA	SOKLOVÁ LIŠTA	BJ 6 – bytová jednotka – Garsoniéra – 40,5m²							
BD1.102.5	POKOJ	13,40		LAMINÁT. PODLAHA	VC OMITKA	VC OMITKA	SOKLOVÁ LIŠTA	BD1.106.1	CHODBA	4,50		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ SOKLIK
BD1.102.6	ŠATNA	2,20		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ SOKLIK	BD1.106.2	OBÝV. POKOJ S KUCH. KOUTEM	27,70		LAMINÁT. PODLAHA	VC OMITKA	VC OMITKA	SOKLOVÁ LIŠTA
BD1.102.7	CHODBA	6,40		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ SOKLIK	BD1.106.3	KOUPELNA S WC	5,40		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ OBKLAD 2600mm
BD1.102.8	SKLAD	2,70		PU STĚRKA	VC OMITKA	VC OMITKA		BD1.106.4	SKLAD	2,40		PU STĚRKA	VC OMITKA	VC OMITKA	
BJ 3 – bytová jednotka – Garsoniéra – 30,7m²															
BD1.103.1	CHODBA	2,60		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ SOKLIK								
BD1.103.2	KOUPELNA S WC	4,10		KERAMICKÁ DLAŽBA	VC OMITKA	VC OMITKA	KERAMICKÝ OBKLAD 2600mm								
BD1.103.3	OBÝV. POKOJ S KUCH. KOUTEM	21,20		LAMINÁT. PODLAHA	VC OMITKA	VC OMITKA	SOKLOVÁ LIŠTA								
BD1.103.4	SKLAD	2,70		PU STĚRKA	VC OMITKA	VC OMITKA									

**Legenda hmot:**

- OBVODOVÉ ZDIVO ZATEPLENO KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 140mm
- OBVODOVÉ A VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO Z CHEL WINKLMANN BROUŠENÁ, tl. zdiva 300mm zřeno na celoplošné lepidlo,
- ZDIVO VNITŘNÍ NOSNÉ Z CHEL WINKLMANN AKU 17,5, tl. zdiva 175mm zřeno na maltu MVC tl. 12mm
- ZDIVO PRŮČKOVÉ – NENOSNÉ Z CHEL WINKLMANN 14, tl. zdiva 140mm zřeno na celoplošné lepidlo
- ZDIVO PRŮČKOVÉ – NENOSNÉ Z CHEL WINKLMANN 10, tl. zdiva 100mm zřeno na celoplošné lepidlo
- ZDIVO PRŮČKOVÉ – NENOSNÉ Z CHEL HELUZ AKU 11,5, tl. zdiva 115mm zřeno na maltu MVC tl. 12mm
- MONOLITICKÝ ŽELEZOBETON, TL. 200mm

**POZNÁMKY:**

- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DOORZENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI.
  - POKUD DODÁ PŘI PROVÁDĚNÍ PRÁCI K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA
  - K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRÁCI.
  - VEŠKERÉ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT V SOULADU S PROJEKTEM KONSTRUKČNÍ ČÁSTI A OSTATNÍCH PROFESÍ.
  - PROSTUPY JSOU ZAKRESLENY OD ROZMĚRU MN. 200mm.
  - PROTÍPOŽÁRNÍ TĚSNĚNÍ PROSTUPŮ INSTALACÍ A JADER BUDE PROVEDENO DLE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ.
  - NAD OTVORY VE ZDIVU BUDOU KERAMICKÉ PŘEKLADY HELUZ, MANIPULACE, ZPŮSOB A DELKA ULOŽENÍ VIZ DOPORUČENÍ VÝROBCE. TYPY POUŽITÝCH PŘEKLADŮ JSOU POPSÁNY V LEGENDĚ ŽÁRUBNÍ A PŘEKLADŮ VE ZDIVU.
1. MOCNOST ORNICE SE PŘEDPOKLÁDÁ cca300mm.
  2. PRVNÍ VRSTVA CHEL OBVODOVÉHO ZDIVA V 1NP BUDE PROVEDENA Z CHEL HELUZ FAMILY 38 2in1 BROUŠENÁ!

**Bytový dům 1-3 - S01 - zastavěná plocha 485,4m2**

<b>Jan Šimek</b>		telefon: +420 774 334 210	
projektant pro pozemní stavby		e-mail: H.simek@email.cz	
		Projektová ústředí ve výstavbě a poradenství	Autorizační razítka:
Projektant:	Jan Šimek	Číslo zakázky:	2018008
Vedení projektu:	Jan Šimek	Stupeň projektu:	DŮR, DSP
Autorizovaná osoba:	Ing. Jaroslav Beneš, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby	Profese:	STAVBA
Investor:	BYTY Uhlířské Janovice, s.r.o., Staročejčská 10, 190 16, Praha – Újezd nad Lesy	Datum:	červen 2019
Místo stavby:	k.ú. Uhlířské Janovice, číslo parcely 1910/1, 1910/3, 2034/36, 2034/42, 2034/43 a 2034/44	Počet formátů:	8x44
Stavba:	OBYTNÝ SOUBOR 3 BYTOVÝCH DOMŮ UHLÍŘSKÉ JANOVICE	Měřítko:	1:50
Obsah výkresu:	PŮDORYS 1.NP	Stavební objekt:	S01
		Číslo výkresu:	3.