



PŮDORYS 5.NP

_Tabulka místností 5.NP			
Č.	Název místnosti	Plocha (m ²)	Podlaha
A5 001	Výtah	2,64	
A5 002	Schodiště	8,47	Ker.dlažba, soklik 0,1 m
A5 003	Chodba	7,67	Ker.dlažba, soklik 0,1 m
A5 101	Chodba	12,39	Ker.dlažba, soklik 0,1 m
A5 102	Kuchyň	26,39	PVC, lišta
A5 103	Pokoje	18,60	PVC, lišta
A5 104	WC	1,71	Ker.dlažba, obklad
A5 105	Koupelna	8,57	Ker.dlažba, obklad
A5 106	Pokoje	14,45	PVC, lišta
A5 107	Pokoje	17,49	PVC, lišta
A5 108	Komora	4,54	Ker.dlažba, soklik 0,1 m
A5 109	Terasa	23,27	Ker.dlažba
A5 110	Terasa	57,33	Ker.dlažba
A5 201	Chodba	17,56	Ker.dlažba, soklik 0,1 m
A5 202	Pokoje	15,66	PVC, lišta
A5 203	Kuchyň	31,59	PVC, lišta
A5 204	Pokoje	23,27	PVC, lišta
A5 205	Pokoje	17,32	PVC, lišta
A5 206	Koupelna	6,40	Ker.dlažba, obklad
A5 207	WC	1,68	Ker.dlažba, obklad
A5 208	Terasa	37,76	Ker.dlažba
A5 209	Terasa	38,70	Ker.dlažba
B5 001	Výtah	2,64	
B5 002	Schodiště	8,47	Ker.dlažba, soklik 0,1 m
B5 003	Chodba	7,67	Ker.dlažba, soklik 0,1 m
B5 101	Chodba	17,56	Ker.dlažba, soklik 0,1 m
B5 102	Pokoje	15,66	PVC, lišta
B5 103	Kuchyň	31,59	PVC, lišta
B5 104	Pokoje	23,27	PVC, lišta
B5 105	Pokoje	17,32	PVC, lišta
B5 106	Koupelna	6,40	Ker.dlažba, obklad
B5 107	WC	1,68	Ker.dlažba, obklad
B5 108	Terasa	37,76	Ker.dlažba
B5 109	Terasa	38,70	Ker.dlažba
B5 201	Chodba	12,39	Ker.dlažba, soklik 0,1 m
B5 202	Kuchyň	26,39	PVC, lišta
B5 203	Pokoje	18,60	PVC, lišta
B5 204	WC	1,71	Ker.dlažba, obklad
B5 205	Koupelna	8,57	Ker.dlažba, obklad
B5 206	Pokoje	14,45	PVC, lišta
B5 207	Pokoje	17,49	PVC, lišta
B5 208	Komora	4,54	Ker.dlažba, soklik 0,1 m
B5 209	Terasa	23,27	Ker.dlažba
B5 210	Terasa	57,33	Ker.dlažba
		786,92 m²	

POZNÁMKA :
 Příklad nad venkovními otvory tvoří ŽB věžnice - viz. konstrukční část
 Příklad nad otvory pro vnitřní dveře jsou keramické 70/238 mm a 115/71 mm
 Vnitřní stěny jsou opatřeny - vápenocem.štukovou omítkou
 - ker.obk.za linkou 850-1450mm
 - ker.obk.v koupelnách 2000mm
 - ker.obk. na WC 1800mm
 Otvorové prvky:
 Okna a balkonové dveře - plastová
 Vnitřní dveře otevíravé hladké s povrchovou úpravou intakrylovou fólií(odstín BUK) osazené do ocelové zárubně
 Vnitřní dveře (hlavní vstupy do bytů a na schodiště do 1.PP) otevíravé hladké s povrchovou úpravou intakrylovou fólií(odstín RAL 9006-šedé) osazené do ocelové zárubně s požární odolností EI 30 DP3
 Dvířka do instalační šachty oca 600/600(v požadované kvalitě EW 30) budou osazeny dle požadavků (viz prováděcí dokumentace)
 Zábradlí schodiště a balkonů bude vysoké 1 000 mm - ocelové sloupky a madla (u schodiště madlo dřevěné dub+ vyplň z tahokovu
 Poloha zařizovacích předmětů kuchyňské linky je pouze orientační, bude upřesněna konkrétními majiteli bytů.
 SDK podlahy budou v provedení do vlhka stejně jako zakrytí odtahů od digestoří.

- LEGENDA HMOT :**
- 0,31 m² obvodové zdivo YTONG na maltu M 10 (T)
 - 0,42 m² obvodové zateplené zdivo včetně omítky z keramických tvárnic POROTHERM 44 T PROFI, P10 (440x247x238mm) na maltu M 10 (T)
 - 0,31 m² vnitřní nosné zdivo včetně omítky z keramických tvárnic POROTHERM 24 (30) PROFI - P15 na maltu pro tenké spáry M5
 - 0,25 m² vnitřní nosné zdivo tl.320,250mm včetně omítek z keramických tvárnic POROTHERM 30,24 AKU SYM - P20 na maltu M10 (případně lze použít 30,24 AKU Z PROFI)
 - 0,13 m² zdivo výtahové šachty tl.440mm včetně omítek z monol.betonu 2x200+30mm PIR izolace (viz konstrukční část - prováděcí projekt)
 - 0,05 m² příčky tl.150mm, tl.100mm včetně omítek z keramických tvárnic POROTHERM 11,5 AKU, 6,5 P+D P10. na maltu M 5
Instalační přídržky v sociálním zařízení v=1,2m
 - vnitřní nosné zdivo včetně omítky z keramických tvárnic POROTHERM 30 AKU SYM - P20 na maltu pro tenké spáry M10 (Ve stěně nebudou vedeny žádné rozvody a nebudou v ni osazeny zásuvky ani žádné další instalace.)
 - vnitřní nosné zdivo včetně omítky z keramických tvárnic POROTHERM 25 AKU SYM - P20 na maltu pro tenké spáry M10 s minerální izolační fasádou tl. 50 mm ke schodišti (Ve stěně nebudou vedeny žádné rozvody a nebudou v ni osazeny zásuvky ani žádné další instalace.)

UPOZORNĚNÍ:
 PŘESNÉ OZNAČENÍ CHEMELNĚHO ZDÍVAJEVNOSTI DRUH MALTY JE POPSÁNO NA PŮDORYSECH PODLAŽÍ. V JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍCH SE HODNOTY MĚNĚJÍ.
 V KOUPELNÁCH A NA WC BUDE PŘEVEDEN SDK PODHLÉD
 CELOPLOŠNĚ, V CHODBÁCH A KUCHYŇNÍCH DLE POTRUBÍ VZD.



± 0,00 = 365,75 = úroveň podlahy 1.NP 362,45 = úroveň podlahy 1.PP	
Vedoucí zakázky	ing. Karel Kundera
Projektant	ing. Karel Kundera
Zodp. projektant	ing. Karel Kundera
Kraj	Paroubický
MÚÚ	MÚÚ Litomyšl
Investor	ZELENÁ ALEJ s.r.o., Rejškova 1007/7, Praha, Vinohrady 120 00
Název stavby:	Bytový dům "ZELENÁ ALEJ II." Změna Z1 - 07/2020
Místo stavby:	Litomyšl
Obsah přílohy:	Půdorys 5.NP
Formát	14 x A4
Datum	2020-07
Číslo zakázky	2017-23
Stupeň PD	Společně ČR a SR
číslo přílohy:	001
Formát	1:50, 1:1, D1.1.1