



**VÝPIS MÍSTNOSTI - PŮDORYS 2.NP**

OZNAČENÍ	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	PODLAHOVÁ KRYTINA	ÚPRAVA STĚN	PODHLAD
A2 001	VÝTAH	2,55			
A2 002	SCHODIŠTĚ	8,50	keramická dlažba	ker. sokl v=100mm	
A2 003	CHODBA	12,70	keramická dlažba	ker. sokl v=100mm	
A2 004	PROSTORY SCHODIŠTĚ	23,50	keramická dlažba	ker. sokl v=100mm	
<b>LODŽIE</b>					
A2 101	PŘEDSÍŇ	12,20	keramická dlažba	ker. sokl v=100mm	
A2 102	OBÝV.POKOJ+KUCH.KOUIT	33,60	PVC	podlahová lišta PVC ker.obk.za linkou 850-1450mm	
A2 103	WC	1,35	keramická dlažba	ker.obklad v=1500mm	
A2 104	KOUPELNA	6,40	keramická dlažba	ker.obklad v=2000mm	
A2 105	POKOJ	20,40	PVC	podlahová lišta PVC	
A2 106	POKOJ	26,20	PVC	podlahová lišta PVC	
A2 107	KOMORA	1,30	PVC	podlahová lišta PVC	
A2 108	BALKON	6,50	nátěr		
A2 109	BALKON	6,50	nátěr		
<b>114,45</b>					
<b>BLOK "A"</b>					
A2 201	PŘEDSÍŇ	5,90	keramická dlažba	ker. sokl v=100mm	
A2 202	KOMORA	1,70	PVC	podlahová lišta PVC	
A2 203	POKOJ	12,30	PVC	podlahová lišta PVC	
A2 204	OBÝV.POKOJ+KUCH.KOUIT	21,00	PVC	podlahová lišta PVC ker.obk.za linkou 850-1450mm	
A2 205	KOUPELNA + WC	5,60	keramická dlažba	ker.obklad v=2000mm	
A2 206	BALKON	6,50	nátěr		
<b>53,00</b>					
<b>BLOK "B"</b>					
A2 301	PŘEDSÍŇ	7,10	keramická dlažba	ker. sokl v=100mm	
A2 302	POKOJ	14,50	PVC	podlahová lišta PVC	
A2 303	OBÝV.POKOJ+KUCH.KOUIT	29,20	PVC	podlahová lišta PVC ker.obk.za linkou 850-1450mm	
A2 304	POKOJ	13,10	PVC	podlahová lišta PVC	
A2 305	KOUPELNA	3,75	keramická dlažba	ker.obklad v=2000mm	
A2 306	WC	1,35	keramická dlažba	ker.obklad v=1500mm	
A2 307	BALKON	7,20	nátěr		
<b>76,20</b>					
<b>BLOK "A"</b>					
A2 401	PŘEDSÍŇ	7,20	keramická dlažba	ker. sokl v=100mm	sádkart.podhled
A2 402	POKOJ	15,10	PVC	podlahová lišta PVC	
A2 403	OBÝV.POKOJ+KUCH.KOUIT	29,50	PVC	podlahová lišta PVC ker.obk.za linkou 850-1450mm	
A2 404	WC	1,35	keramická dlažba	ker.obklad v=1500mm	
A2 405	KOUPELNA	3,20	keramická dlažba	ker.obklad v=2000mm	
A2 406	BALKON	7,20	nátěr		
<b>63,55</b>					
<b>BLOK "B"</b>					
<b>LEGENDA HMOT :</b>					
	obvodové zateplené zdivo včetně omítky z keramických tvárnic POROTHERM 44 T PROFÍ, P10 (440x247x238mm) na maltu M 10 (T)				
	vnitřní nosné zdivo včetně omítky z keramických tvárnic POROTHERM 24 (30) PROFÍ - P15 na maltu pro tenké spáry M5				
	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 PROFÍ )				
	zdivo výtahové šachty tl.440mm včetně omítek z monol.betonu 2x200x30mm PIR izolace (viz konstrukční část - prováděcí projekt)				
	příčky tl.150mm, tl.100mm včetně omítek z keramických tvárnic POROTHERM 11,5 AKU, 6,5 P+D P10 na maltu M 5				
	Instalační příčky 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 ní 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 minernádě izolací fasádovou tl. 50 mm ke schodišti (Ve stěně nebudou vedeny žádné rozvody a nebudou v ní osazeny zásuvky ani žádné další instalace.)				

**POZNÁMKA :**  
 Překlady nad venkovními otvory tvoří ŽB věnce - viz. konstrukční část  
 Překlady 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 1 800mm

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 cca 600/600(v požadované kvalitě EW 30) budou osazeny dle požadavků (viz prováděcí dokumentace)  
 Zábradli schodiště a balkonů bude vysoké 1 000 mm - ocelové sloupky a madla (u schodiště madlo dřevěné dub) - výplň z tahokovu  
 Poloha zařizovacích předmětů kuchyňské linky je pouze orientační, bude upřesněna konkrétní majitelé bytů.  
 SDK podhledy budou v provedení do výška stejné jako zakrytí odťahů od digestoří.

**LEGENDA HMOT :**

**UPOZORNĚNÍ:**  
 PŘESNÉ OZNAČENÍ CIHLENÉHO ZDIVA/PEVNOST,DRUH MALTY JE POPSÁNO NA PŮDORYSECH PODLAŽÍ. V JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍCH SE HODNOTY MNĚNÍ. V KOUPELNÁCH A NA WC BUDE PŘEVEDEN SDK PODHLAD CELOPLOŠNĚ. V CHODBÁCH A KUCHYŇÍCH DLE POTŘEBY VZD.

**± 0,00 = 365,75 = úroveň podlahy 1.NP  
 362,45 = úroveň podlahy 1.PP**

Vedoucí zakázky	ing. Karel Kundera	Formát	14 x A4
Projektant	ing. Karel Kundera	Datum	2018-06
Zodp. projektant	ing. Karel Kundera	Číslo zakázky	2017-23
Kraj	Paroubický	Stupeň PD	Společně CR a SP
MĚÚOÚ	MŠÚ Litomyšl	Obj. příloha:	
Investor	ZELENÁ ALEJ s.r.o., Rejškova 1007/7 Praha, Vinohrady 120 06	Měřítko:	<b>1:50</b>
Název stavby:	<b>Bytový dům "ZELENÁ ALEJ II."</b>		
Místo stavby:	Litomyšl	Stupeň PD	Společně CR a SP
Obsah přílohy:	<b>Půdorys 2.NP</b>		
		Formát	D.1.1.4