



Č.	Název místnosti	Ploch...	Podlaha
A-001	Schodiště	4,53	Ker. dlažba, soklík 0,1 m
A-002	Výtah	2,77	Olejivzdorný nátěr, soklík 0,1 m
A-003	Strojovna výtahu	2,04	Olejivzdorný nátěr, soklík 0,1 m
A-004	Kotelna	13,97	Ker. dlažba, soklík 0,1 m
A-005	ATS	3,37	Ker. dlažba, soklík 0,1 m
A-006	Parkovací stání a komu...	277,93	Olejivzdorný nátěr, soklík 0,1 m
A 1a	Skladovací prostor bytu	1,61	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 2a	Skladovací prostor bytu	1,61	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 3a	Skladovací prostor bytu	1,61	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 4a	Skladovací prostor bytu	1,57	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 5a	Skladovací prostor bytu	1,65	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 6a	Skladovací prostor bytu	1,65	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 7a	Skladovací prostor bytu	1,65	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 8a	Skladovací prostor bytu	1,65	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 9a	Skladovací prostor bytu	1,45	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 10a	Skladovací prostor bytu	1,45	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 11a	Skladovací prostor bytu	1,45	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 12a	Skladovací prostor bytu	1,45	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 13a	Skladovací prostor bytu	1,49	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 14a	Skladovací prostor bytu	2,30	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 15a	Skladovací prostor bytu	2,41	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 16a	Skladovací prostor bytu	1,43	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 17a	Skladovací prostor bytu	1,43	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 18a	Skladovací prostor bytu	1,43	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 19a	Skladovací prostor bytu	1,43	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
A 20	Sklad kol	4,29	Ker. dlažba, soklík 0,1 m
A 21	Chodba	4,57	Ker. dlažba, soklík 0,1 m
B-001	Schodiště	4,48	Ker. dlažba, soklík 0,1 m
B-002	Výtah	2,77	Olejivzdorný nátěr, soklík 0,1 m
B-003	Strojovna výtahu	3,00	Olejivzdorný nátěr, soklík 0,1 m
B-004	Uklídková komora	1,46	Ker. dlažba, ker. obklad 1,5 m
B-005	Sklad kol a kočárků	6,61	Ker. dlažba, soklík 0,1 m
B-006	Parkovací stání a komu...	286,68	Olejivzdorný nátěr, soklík 0,1 m
B 1b	Skladovací prostor bytu	1,61	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 2b	Skladovací prostor bytu	1,61	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 3b	Skladovací prostor bytu	1,61	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 4b	Skladovací prostor bytu	1,62	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 5b	Skladovací prostor bytu	1,65	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 6b	Skladovací prostor bytu	1,65	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 7b	Skladovací prostor bytu	1,65	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 8b	Skladovací prostor bytu	1,65	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 9b	Skladovací prostor bytu	1,45	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 10b	Skladovací prostor bytu	1,45	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 11b	Skladovací prostor bytu	1,45	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 12b	Skladovací prostor bytu	1,45	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 13b	Skladovací prostor bytu	1,45	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 14b	Skladovací prostor bytu	2,30	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 15b	Skladovací prostor bytu	2,41	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 16b	Skladovací prostor bytu	1,43	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 17b	Skladovací prostor bytu	1,43	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 18b	Skladovací prostor bytu	1,43	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 19b	Skladovací prostor bytu	1,43	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 20	Sklad kol	4,29	Leštěný beton, ker.soklík 0,1 m
B 21	Chodba	4,31	Ker. dlažba, soklík 0,1 m
		688,52 m²	

- LEGENDA HMOT :**
- nosné zdivo včetně omítky z keramických tvárnic POROTHERM 38 T PROFÍ, P20 (440x247x238mm) na maltu M 10 (T)
 - obvodové betonové zdivo tl.300 mm bez omítky
 - okapní římsa SD tl. 100 mm (A=0,035 W/m²K)
 - vnitřní nosné zdivo tl.380/250mm včetně omítky z keramických tvárnic POROTHERM 38.24 PROFÍ, P20 (365x247x238mm,240x372x238) na maltu M10
 - zdivo výškových šachet tl.440mm včetně omítky z monolitického betonu, venkovní strana omítnuta
 - vnitřní zdivo výškových šachet pohledových beton, venkovní strana omítnuta
 - příčky tl.150mm, tl.100mm včetně omítky z keramických tvárnic POROTHERM 11.5, 6,6 P+D P10 na maltu M 5
 - Lehké příčky z drátěného pleťva v = 200mm

Poznámka :
 1) Překlady nad otvory budou použity typové nosné nebo budou železobetonové monolitické.

± 0,00 = 365,75 = úroveň podlahy I.NP 362,45 = úroveň podlahy I.PP		Projektová a inženýrská činnost	
Vedoucí zakázky	ing. Karel Kundera	Projekční kancelář	ing. Karel Kundera
Projektant	ing. Karel Kundera	Datum	Okří 3.28, 569 67
Zodp. projektant	ing. Karel Kundera	Číslo zakázky	101-23
Kraj	Pardubický	Stupeň PD	Společně I.8 a I.9
MÚ/OÚ	MěÚ Litomyšl	Měřítko	Orn. přílohy
Investor	ZELENÁ ALEJ s.r.o., Rejskova 1007/7 Praha, Vinohrady 120 00	Název stavby	Bytový dům "ZELENÁ ALEJ II."
		Formát	12 x A4
		Datum	2018-06
		Číslo přílohy	2017-23
		Měřítko	1:50, 1:1 D.1.1.2