



1. KORRUSE EKSPLIKATSIOON				
Nr	Nimetus	Pindala	Kategooria / tüüp	Kasutusotstarve
101	Näidistesaal	147.3 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 1
102	Panipaik	4.3 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 1
103	WC	2.1 m ²	Üldkasutatav pind	BOKS NR 1
104	Ladu	363.6 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 1
BOKS NR 1				
105	Kontor	15.9 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 2
106	WC	2.6 m ²	Üldkasutatav pind	BOKS NR 2
107	Tootmine	322.0 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 2
BOKS NR 2				
108	Avatud kontor	63.5 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 3
109	Veemöödusõlm	4.6 m ²	Tehnopind	BOKS NR 3
110	Kilbiruum	6.1 m ²	Tehnopind	BOKS NR 3
111	WC	1.2 m ²	Üldkasutatav pind	BOKS NR 3
112	Kätepesu	1.7 m ²	Üldkasutatav pind	BOKS NR 3
113	Kööginurk	3.4 m ²	Üldkasutatav pind	BOKS NR 3
114	Tootmine	526.8 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 3
BOKS NR 3				
115	Ladu	397.4 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 4
116	WC	2.6 m ²	Üldkasutatav pind	BOKS NR 4
117	Kontor	16.1 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 4
BOKS NR 4				
118	Kontor	12.1 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 5
119	WC	2.1 m ²	Üldkasutatav pind	BOKS NR 5
120	Ladu	126.4 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 5
BOKS NR 5				
121	Kontor	12.0 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 6
122	WC	2.1 m ²	Üldkasutatav pind	BOKS NR 6
123	Ladu	122.5 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 6
BOKS NR 6				
124	Kontor	11.9 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 7
125	WC	2.1 m ²	Üldkasutatav pind	BOKS NR 7
126	Ladu	234.0 m ²	Mitteeluruumide pind	BOKS NR 7
BOKS NR 7				
		248.1 m ²		
Kokku		2406.6 m ²		

- Märkus:
- Hoone ±0.00 = abs. 32.70
 - Käesolev joonis tühistab kõik sama joonise numbriga varasema kuupäevaga joonised
 - Kõik muudatused tuleb kooskõlastada arhitektiga
 - Käesolevat joonist vaadata koos konstruktiivse-, KV-, VK-, KVL-, EL- ja NV- projektidega. Lisaks vt. tuleohutusosa seletuskiri.
 - Lahknevuste korral pöörduda arhitekti poole õigete juhiste saamiseks.
 - Kõik mõõdud ja kõrgused on kontrollida ehitusel
 - Kõikide materjalide ja konstruktsioonide kasutamisel peab ehitaja kursis olema vastavate paigaldus- ja kasutusjuhenditega. Need tuleb hankida materjalide ja konstruktsioonide tootjalt või müüjalt.
 - Kõik erinevate konstruktsioonide liitumised tehendatakse vastavalt seinete ja avatäide heliisolatsioon- ja tuletõkkuetete. Avatäide paigaldamine teostada vastavalt Tarinditööde RVL2010 juhiste ning tootja paigaldusjuhiste.
 - Kõikide materjalide näidised kooskõlastada tellija ja arhitektiga.

Parandus	Kuupäev	Paranduse tegija	Paranduse sisu
A	27.08.21	Jana Susilep	Kontori 118 aknaäärset seinu nihutatud 100mm

		ROVIN OÜ, Reg.nr. 10957561 Hõbekesuse tee 17, Tallinn, 12111, kodi.baki@rovin.ee Majandustegutsereg. nr. EE700274, EEN000993, EEO000022, EFO000010	
Tellija: AS HARJU ELEKTER		joonis/ ehitulosa elektroonilise laotamise vorm I KORRUSE PLAAN	
arhitekt: KATI HAKI	allkiri:	dõkkuva: M 1:150	
joonistas: JANA SUSILEP	allkirjastatud digitaalselt	kontakt: +3725217540	staadium: TP joonis: AR-5-01 töö nr: P-2105 kuupäev: 27-08-2021