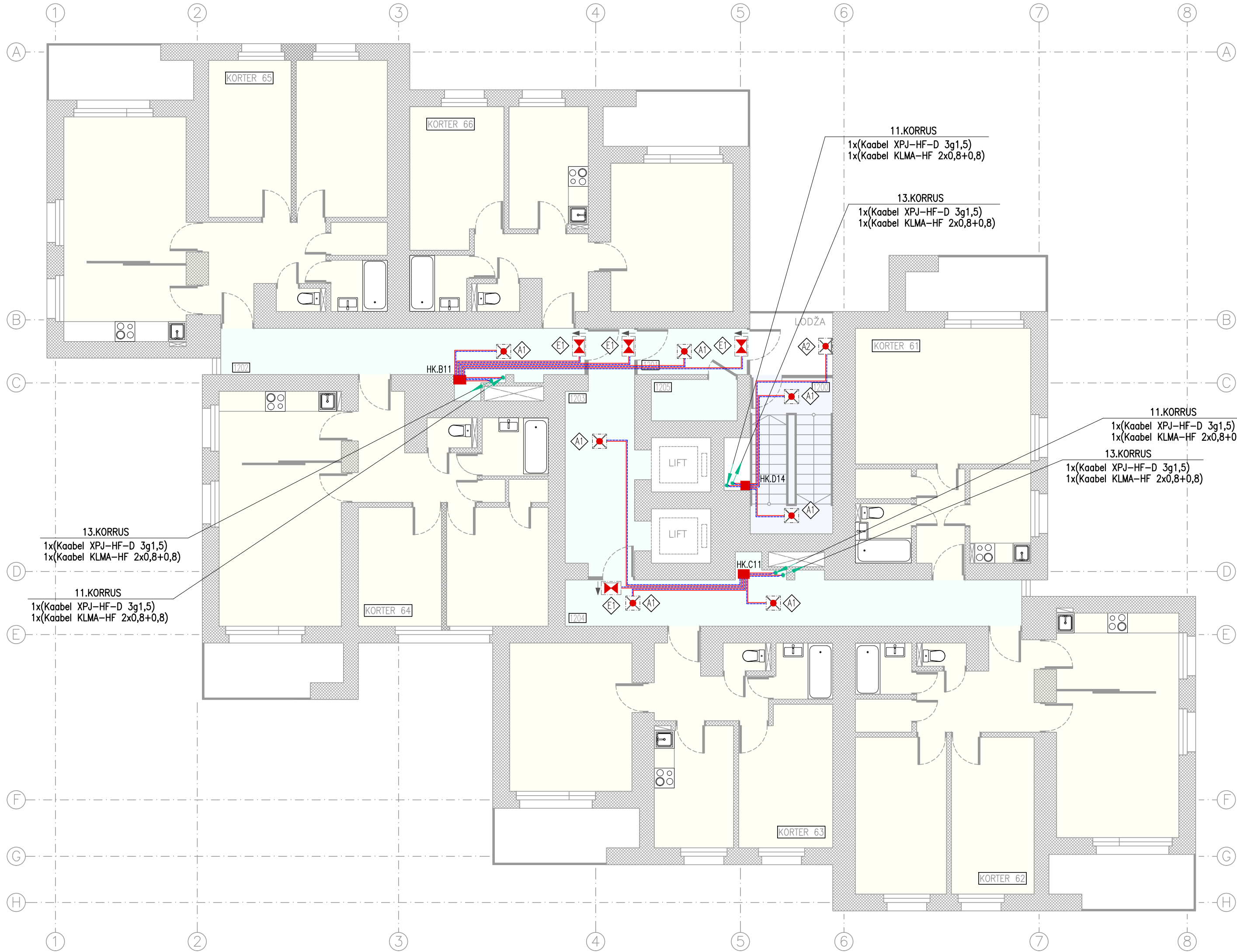


KAHETEISTKÜMNES KORRUS.  
RUUMIDE EKSPLIKATSIOON.

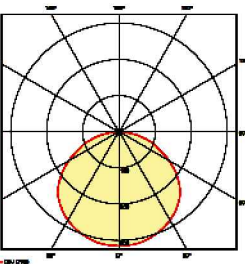
Nr. JK	Ruumi nimetus	Pindala(m²)
1200	Trepikoda	
1201	Lüüstambur	
1202	Koridor	
1203	Liftihall	
1204	Koridor	
1205	Prügijuhe ruum	



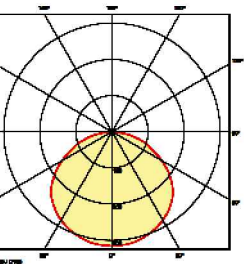
SKEEMITÄHISED

- JK Jaotuskilp.
- TK Turvalgustus keskus
- A1 Turvalgusti, LED, pinnapealne lakke, akuseamega 3h
- A2 Turvalgusti, LED, seinapaigaldus, akuseamega 3h, küttekehaga
- E1 Evakuatsiooni märkvalgusti LED, seinapaigaldus, akuseadmega 3h (nool alla)
- JK XPJ-HF-D 3g1,5 Grupi number ja toitekilp
- Kaabel XPJ-HF-D 3g1,5
- Kaabel KLMA-HF 2x0,8+0,8
- Liin 1L+N+PE
- HK Harukarp
- Kaabeldus järgmisele korrusele.
- Kaabeldus eelmisele korrusele.

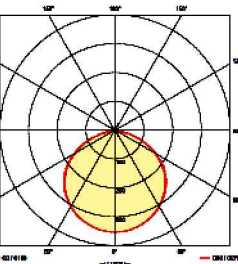
AVARIIVALGUSTI  
ITECH M2 302 M DATA



AVARIIVALGUSTI  
ITECH M2 305 M DATA




EVAKUATSIOONIVALGUSTI  
ONTEC S M2 302 DATA



MÄRKUSED

- Elektriseadmete normaalselt pingevabad metallkonstruktsioonid maandada, kui seadme valmistaja ei näe ette teisiti (näiteks kahekordse isolatsiooniga seadmed).
- Installatsioon teha grupivõrgu skeemil toodud kaablitega, kui ei ole näidatud teine kaabel või teine soonte arv, varjatult ripplagede taga või süvistatult hoone konstruktsioonidesse.
- Seintest ja vahelagedest läbiviigud teostada PVC torudes. Pärast kaablite paigaldamist läbiviigud tihendada tulepüsivalt vastavalt seinte ja vahelagede tulepüsivusastmele.
- AV ja EA märk valgusti juures tähendab et tegemist on turvalagustiga. Turvalagustit peab olema kas komplekteeritud akusedmega või valgustile tuleb panna eraldiseisev akuseade.
- Turvalagustite tööaeg akureziimis min. 3 tund.
- Kõik turvalagustid ning märkvalgustid varustada "AUTOTEST" funktdiooni ballastitega.

Pos	Kogus	Valgusti	Võimsus (W)	Valgusallikas	Luumenid valgustist	IP klass	Paigaldusviis	Paigaldusviis
A1	7	ITECH M2 302 M DATA	2	LED	270	65	Laes	TM TECHNOLOGIE
A2	1	ITECH M5 305 M DATA	5	LED	524	65	Seinal	TM TECHNOLOGIE
E1	4	ONTEC S M2 302 DATA	2	LED	241	65	Seinal	TM TECHNOLOGIE

Töö nimi: KORTERELAMU. HÄDAVALGUSTUSSÜSTEEM.				Tellija: KORTERÜHISTU ASTANGU TN 52 Astangu tn 52, 13519 Tallinn, Harju maakond					
Objekti asukoht: Astangu tn 52, 13519 Tallinn, Harju maakond				Number: 251119					
Joonise nimi: 12 korrus. Evakuatsiooni- ja turvalagustus seadmete paigalduse plaan.				Möötkava: 1:100		Leht: 1		Lehti: 1	
	LAANE HOTRONIC Laki 11a, Tallinn, 12915 Aadress nr: 11555/13 Litsents nr: TEL001549; FEH000149 E-mail: hirona.gh@hirona.ee Tel: 072 668 8260 Fax: 072 668 8925			Koostas: S.Okut					
	Kontrollis: V. Brustelja							Stadium: TP	
	Kinnitas: A. Kuljas							Joonise nr.: AV-13	
								Kuupäev: 25.11.2019.a	