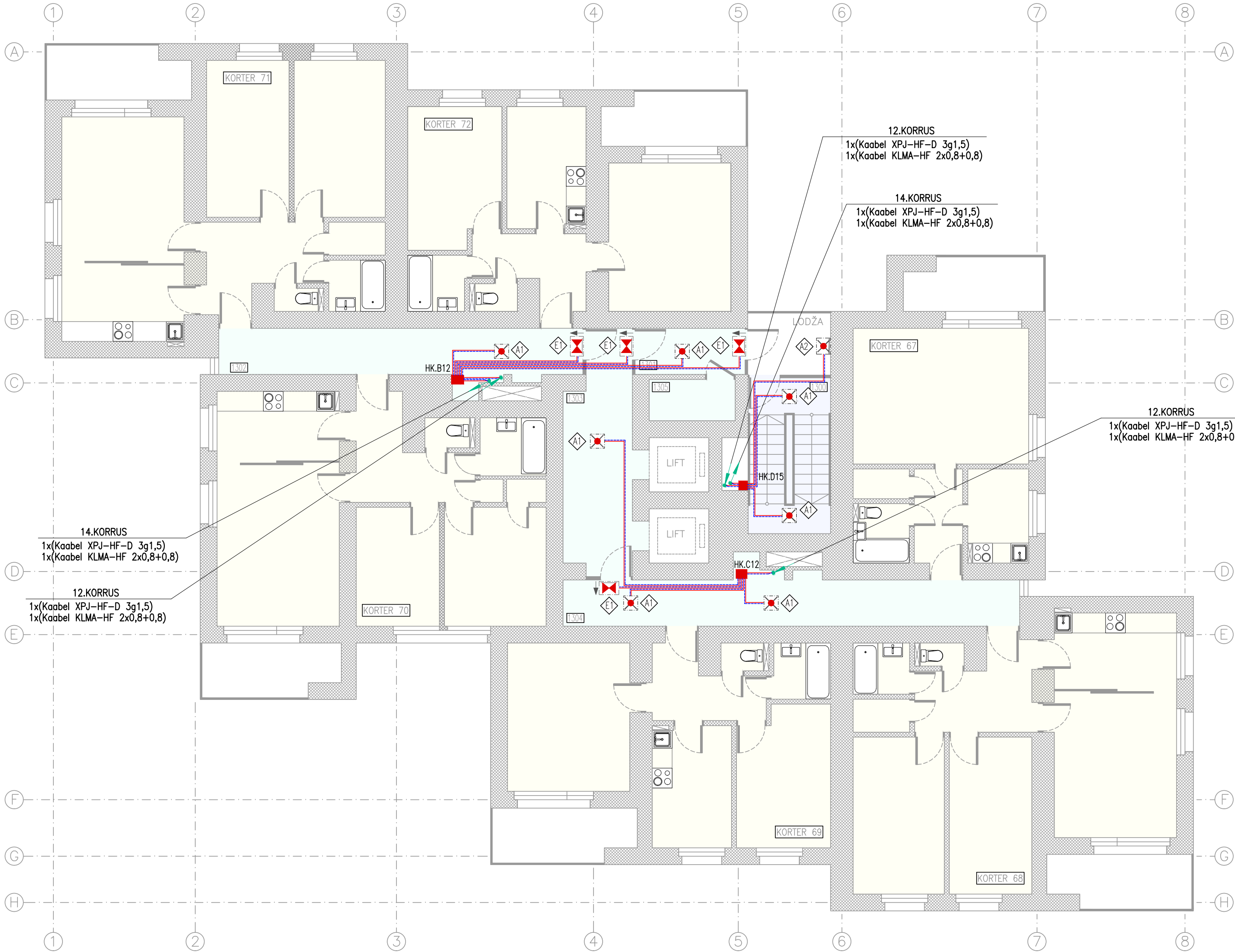


KOLMETEISTKÜMNES KORRUS.
RUUMIDE EKSPLIKATSIOON.

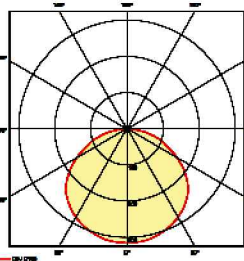
Nr. JK	Ruumi nimetus	Pindala(m²)
1300	Trepikoda	
1301	Lüüstambur	
1302	Koridor	
1303	Liftihall	
1304	Koridor	
1305	Prügijuhe ruum	



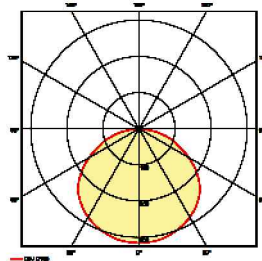
SKEEMITÄHISED

- JK Jaotuskilp.
- TK Turvalgustus keskus
- A1 Turvalgusti, LED, pinnapealne lakke, akuseamega 3h
- A2 Turvalgusti, LED, seinapaigaldus, akuseamega 3h, küttekehaga
- E 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.

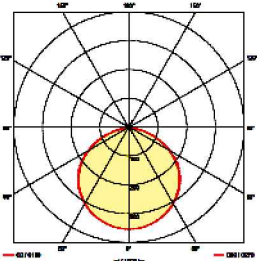
AVARIIVALGUSTI
ITECH M2 302 M DATA



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 ripplagade taga või süvitatult 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 turvalgustiga. Turvalgustiga peab olema kas komplekteeritud akusedmega või valgustile tuleb panna eraldiseisev akuseade.
- Turvalgustite tööaeg akureziimis min. 3 tund.
- Kõik turvalgustid 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.				Tellij: KORTERIÜHISTU ASTANGU TN 52 Astangu tn 52, 13519 Tallinn, Harju maakond			
Objekti asukoht: Astangu tn 52, 13519 Tallinn, Harju maakond				Number: 251119			
Joonise nimi: 13 korrus. Evakuatsiooni- ja turvalgustus seadmete paigalduse plaan.				Möötkava: 1:100	Leht: 1	Lehti: 1	
 LAANE HOTRONIC Laki 11b, Tallinn, 12915 Aadress nr. 11155119 Luba nr. 125.001549, FEH000149 E-mail hotronic@hotronic.ee Tel. (372) 968 8920, Fax. (372) 968 8925	Koostas:	S.Okrut		TP	Joonise nr.: AV-14	Kuupäev: 25.11.2019.a	
	Kontrollis:	V. Brustelja					
	Kinnitas:	A. Kuljas					