



Avārijas apgaismojuma skapis  
AAS 1, 1-7M  
Skapja nūmurs  
Grupa  
Gaismeklis NPK  
Gaismekļa tips

Pagraba stāvs	
Apz.	Nosaucikums
	AAS 1. Avārijas apgaismojuma skapis
	CEAG Guidel LED 20m
	CEAG Micropoint 2
	CEAG Guidel LED a/p
	CEAG Atlantic LED

1. stāvs	
Apz.	Nosaucikums
	CEAG Guidel LED 20m
	CEAG Micropoint 2
	CEAG Guidel LED a/p
	CEAG Atlantic LED
	CEAG Guidel LED HC
	CEAG Guidel LED WB
	CEAG Guidel LED 30m

AAS-1 piedēdēt pie esošās sadabes, piesēgšanai paredzēt kabeļi NYM 5x2.5. Esošajā sadabē paredzēt 3B16A automastlīdzī  
AAS-1 piesēgšanai (lmax=5.5A).  
Paredzēti gaismekļi komunikācijai ar kabeļi N HXH 3x2.5 E90, vietās ar plakānānāmiem gīstlēm kabeļi montēt vīrs gīstlēm,  
Pardzēti vietās izmantot kabeļi kanālu 15x12mm.  
Paredzēti pasūtītāji norādītā vietā sistēmas testēšanas pultī.

PASŪTĪTĀJS: Profesionālās izglītības kompetences centrs „Rīgas Tehniskā koledža”, Reģ. Nr. 900000222223, Braslas 16, Rīga, LV-1084				OBJEKTS: Profesionālās izglītības kompetences centra „Rīgas Tehniskā koledža” vienākotā atļūnosana.				PROJEKTĒTĀJS: SIA “Grand Eko” reģ. nr.: 40103410373, Pulka iela 3, Korp. 11, Rīga, LV-1007			
ADRESE:				ADRESE:				Līguma Nr. GE112015/001			
Braslas iela 16, Rīga, LV - 1084				Kad. Nr. 0100 070 0906 006				Mērogs 1:200			
LAPAS NOSAUKUMS:				Avārijas apgaismojuma shēma, -1. un 1. stāvs				Lapas			
Bojproj. dabas vied D. Zūravkins				22.01.2016				Res. Nr.			
Izstrādāja				V. Volienko				4/4			
D. Zūravkina Serifitāta Nr. 70-2851								EL-3			