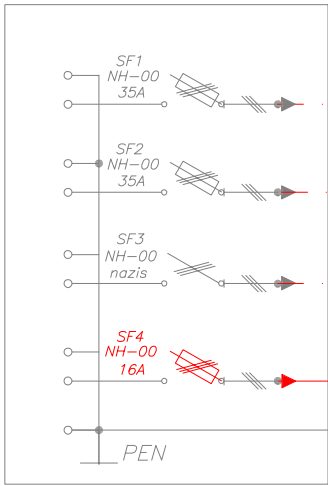


APGAISMOJUMA SHĒMA

ESOŠAIS ZPUE  
KABEĻSKAPIS

$I_k(1)=832A$   
 $\Delta U=2,2\%$



esošais apgaism. kabelis

esošais apgaism. kabelis

esošais apgaism. kabelis

AXMK - 4 x 16  
22 m

AXMK - 4 x 16  
22 m

AXMK - 4 x 16  
22 m

AXMK - 4 x 16  
22 m

AXMK - 4 x 16  
22 m

AXMK - 4 x 16  
23 m

NR.01  
Parka laterna  
H=4,0m

NR.02  
Parka laterna  
H=4,0m

NR.03  
Parka laterna  
H=4,0m

NR.04  
Parka laterna  
H=4,0m

NR.05  
Parka laterna  
H=4,0m

NR.06  
Parka laterna  
H=4,0m

Esošais  
dzelzbetona balsts  
demonēt

Esošais  
dzelzbetona balsts  
demonēt


Esošais  
dzelzbetona balsts  
demonēt

ESOŠĀ VIETĀ  
Nātrija 150W  
H=8,0m

ESOŠĀ VIETĀ  
Nātrija 150W  
H=8,0m

ESOŠĀ VIETĀ  
Nātrija 150W  
H=8,0m

Piezīmes:  
1) Laternu specifikāciju/vizualizāciju skatīt materiālu specifikācijā (ELT-6) un pielikumā

Pasūtītājs:		Ventspils pilsētas p/i "Komunālā pārvalde"					Līguma numurs: 2014 / 311P	
Projektētājs:		Projekts:  Brīvības ielas rekonstrukcija posmā no Lielā prospekta līdz Latgales ielai, Ventspilī						
		Rasējums:  Apgaismojuma tīklu shēma.						
Būvproj.vad.	Izstrādāja	Datums	Arhīva Nr.	Mērogs	Stadija	Rasējuma Nr.	Lapu sk.	
M.Rozentāls	K.Draviņš	10.01.2015	11-14		TP	ELT-5	5 / 7	