



Použitá svítidla:
A - 40ks
PHILIPS SM134V LED375/840 PSU W20L120 NOC
1x 33W, 3700lm, 4000K

Osvětlení dle: ČSN EN 12464-1
chodba: r.č. 5.1.1 – Em=100lx
regálové sklady: r.č. 5.5.2 – Em=150lx
průčelí: r.č. 5.5.4 – Em=200lx
archív: r.č. 5.26.7 – Em=200lx

- 1 rozměry dxšxv: 9x8,2x3,65m
- 2 rozměry dxšxv: 37x3x3,65m
- 3 rozměry dxšxv: 18,5x3x3,65m
- 4.1 rozměry dxšxv: 8,8x6,2x3,65m
- 4.2 rozměry dxšxv: 6,6x2,6x3,65m
- 4.3 rozměry dxšxv: 6x2,4x3,65m

OPROJEKTOVATEL Ing. Věroslav MUDL	VYPRACOVAN Ing. David Lefner	KONTROLOVAL Ing. Petr Věroslav	
SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE Obecní ředitelství Brno, Kounicova 26, 611 43 BRNO			
BRNO, BUDOVA OR - Kounicova 26			
PRŮJEM SPRÁVY elektrická instalace			
Dátum: 11. 2020			Formát: 3x A4
Stupeň: 1. POMOC			Průřez: 1:50
			Dílo: 1/10