




A1	LED, 4844mm*, 840, EVG, 40W, mikropřisra, 1795x145, RAL 9003
A2	LED, 3229mm*, 840, EVG, 27W, mikropřisra, 1195x145, RAL 9003
A3	LED, 4095mm*, 840, EVG,35W, mikropřisra, 1195x145, RAL 9003
B1	LED, 6523mm*, 840, EVG, 48W, mikropřisra, 1800x135, RAL 9003
B2	LED, 3572mm*, 840, EVG, 26W, mikropřisra, 1200x135 RAL 9003
B3	LED SUSP., 3572mm*, 840, EVG, 26W, mikropřisra, 1200x135, RAL 9003
C1	LED, 1687mm*, 840, EVG, 13W, mikropřisra, IP44, RAL 9003
C2	LED, 2194mm*, 840, EVG, 23W, mikropřisra, IP44, RAL 9003
C3	LED SURF., 2212mm*, 840, EVG, 18W, mikropřisra, IP44 RAL 9003
D1	LED, SLIM, L1185, 6686mm*, 840, DAU, 4W, PMMA Opal, RAL 7035, IP66, 7x1,5mm
D2	LED, SLIM, L1185, 6686mm*, 840, EVG, 4W, PMMA Opal, RAL 7035, IP66
D3	LED, SLIM, L1185, 4042mm*, 840, EVG, 25W, PMMA Opal, RAL 7035, IP66
D4	LED SLIM, L605, 1620mm*, 840, EVG 10,5W, PMMA Opal, RAL 7035, IP66
E1	LED PX, 2630 lmm*, 840, EVG, 18W, SATIN, RAL 9003
E2	LED PX, 5184 lmm*, 840, EVG, 37,2W, Satin, RAL 9003
E3	LED PX, 5261 lmm*, 840, EVG, 36W, Satin, RAL 9003
F1	LED SURF., 6759mm*, 840, 58W, EVG, mikropřisra + kol. sklo, 1200x300, RAL 9003
V1	LED, 2020mm*, 840, EVG, 21W, 70°, IP65, Black
V2	LED, 2085mm*, 840, EVG, 21W, 17°, IP65, Black
V3	LED, 2100mm*, 840, EVG, 21W, 34°, IP65, Black
N1	LED svítidlo přisazené, 338mm, IP65, CBS
N1-B	LED svítidlo přisazené, 338mm, IP65, CBS, černé
N2	LED svítidlo vestavné kruhové, D70mm, 512mm, IP20, CBS
N3	LED svítidlo vestavné kruhové, D70mm, 120mm, IP20, CBS
N5	LED svítidlo přisazené vřadové, průsvětlé lakované hliník, 310mm, IP65, CBS
NP1	LED svítidlo přisazené piktogramové, IP65, CBS
NP1-B	LED svítidlo přisazené piktogramové, IP65, CBS, černé
NP2	LED svítidlo přisazené piktogramové obustranné, IP65, CBS
NP2-B	LED svítidlo přisazené piktogramové obustranné, IP65, CBS, černé
NP3	LED svítidlo přisazené nástěnné/stropní piktogramové, IP40, CBS
NP4	LED svítidlo vestavné obustranné piktogramové, IP40, CBS
NP5	LED svítidlo zvětšené s přisazenou základnou, obustranné piktogramové, IP40, CBS
NV	LED svítidlo venkovní, průsvětlé lakované hliník, 358mm, IP65, IK09, 3000K
NS	LED svítidlo nástěnné, průsvětlé lakované ocel, 281mm, IP40, asymetrická optika, CBS

ALI-M  DALI čidlo přítomnosti MATER  
ALI-S  DALI čidlo přítomnosti SLAVE

Rozvodné systavy:  
- 3NPE str. 50Hz, 400/230V TN-S

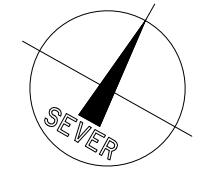
Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom bude zajištená v súlade s ČSN 33 2300-4-41 ed.3, ČSN 33 2300-5-54 ed.3, a súvisiacimi normami podľa odkazů v týchto normách.




Ochrana pri poruše je zajištená ochranným pospojovaním a automatickým odpojením od zdroja.

Ochrana pred nebezpečným dotykom bude zajištená izoláciou živých častí, kryty, nebo prepážkami.

Veškeré koncové okruhy v zdravotníckych priestoroch skupiny 1 budú napojeny na prúdové chrániče s  $I_{\Delta n} = 30\text{mA}$  AC, alebo B.

Souřadnicový systém : JTSK  
Výškový systém : Bpv  
 $\pm 0,000 = 289,800 \text{ m n.m.}$



VEDOUCÍ PROJEKTANT		ING. ONDŘEJ FABIÁN	
HLAVNÍ ARCHITEKT		ING. ARCH. VÁCLAV ČERMÁK	
ZODP. PROJEKTANT		RADIM BLÁTK	
VYPRACOVAL		RADIM BLÁTK	
KRAJ : KRALOVEHRADSKY		STAV. ÚRAD : JIČÍN	
NÁZEV AKCE :			
<b>OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN</b> <b>PAVILON PSYCHIATRIE</b>			
NÁZEV OBJEKTU :		ČÁST :	
SO01		D.1.4.5-SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	
NÁZEV PŘÍLOHY :			
Osvětlení - 3.NP			