

±0,000 = 411,74

Souř.systém: JTSK

Výškový systém: BpV

název projektu

Projektová dokumentace pro pavilon sportovní haly a odborných učeben

stupeň

DPS

Dokumentace pro provádění stavby

místo stavby

Střední odborná škola Stříbro

Benešova 508 Stříbro 349 01

kat. území: Stříbro [757837]

stavebník



Střední odborná škola Stříbro

Benešova 508 Stříbro 349 01

generální architekt



ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.

Jeníkovice 111

503 46 Jeníkovice

autorizace

projektant části

Jiří Škop

Duhová 269

547 01 Náchod

Jiří Škop

Duhová 269, 547 01 Náchod

ČKAIT 0602466

v oboru elektrotechnická zařízení

část

D.1.4.c

ELEKTROINSTALACE

výkres

KNIHA SVÍTIDEL

datum zhotovení

04/2025

měřítko

SO/IO

SO.01

paré

datum revize

-

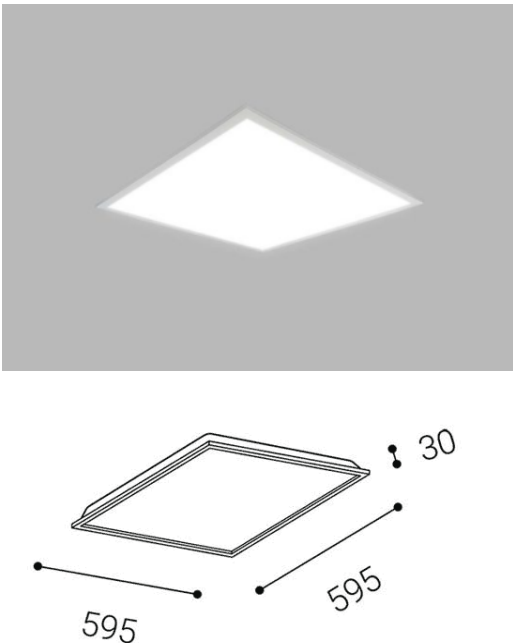
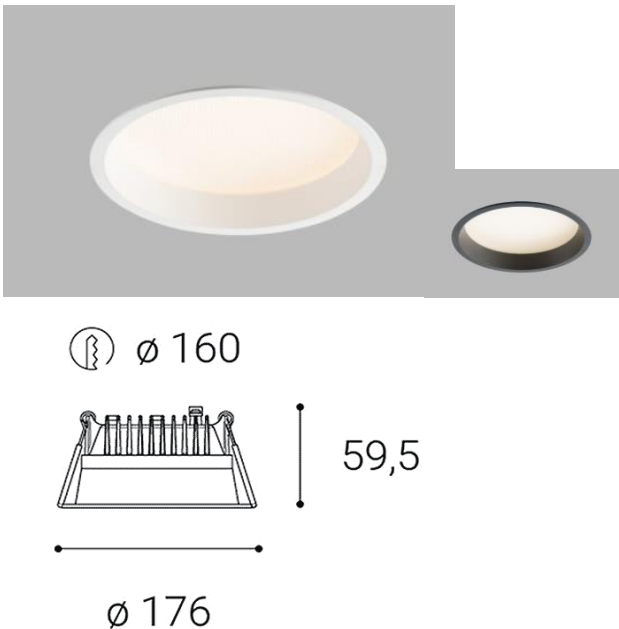
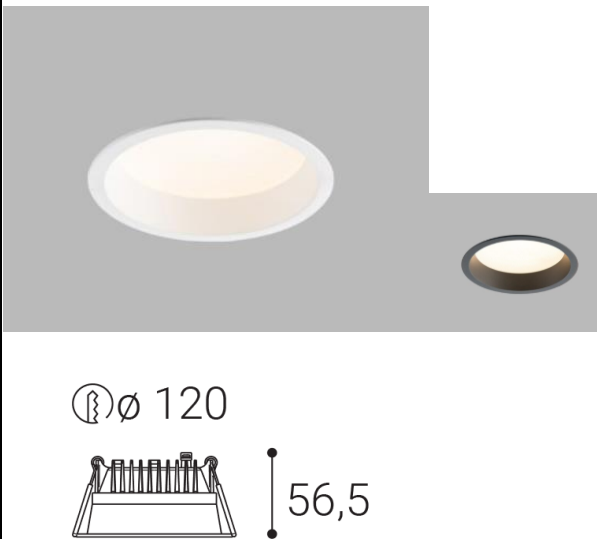
číslo revize

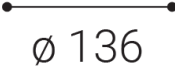

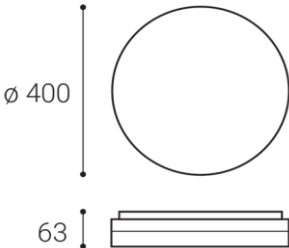

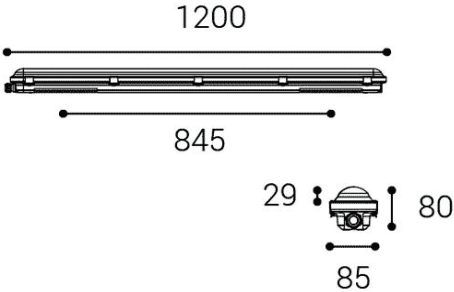
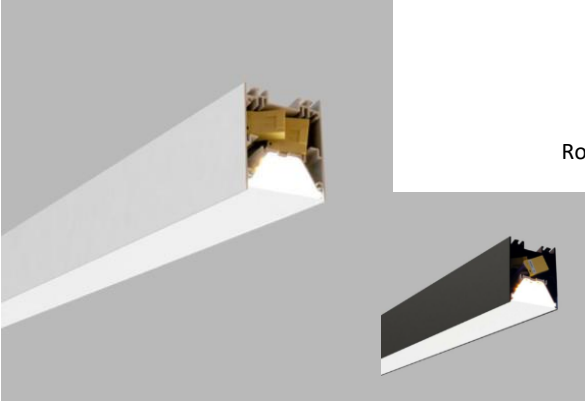

-

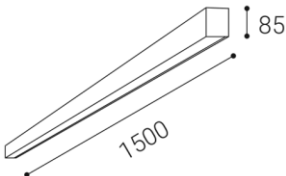

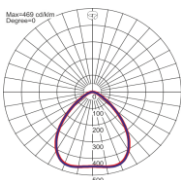
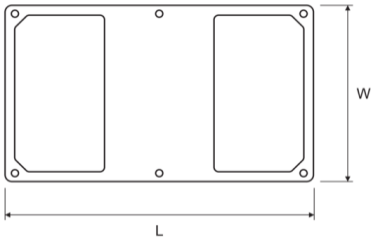

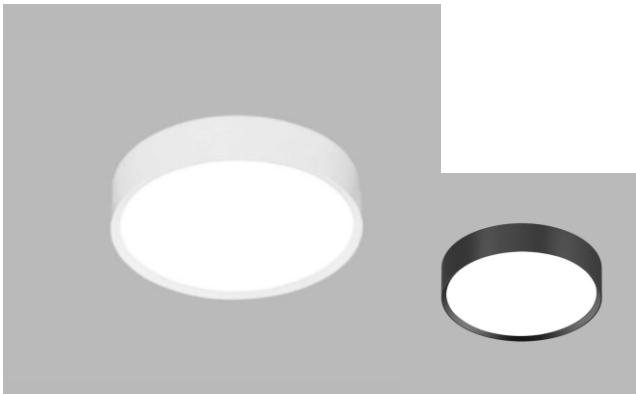
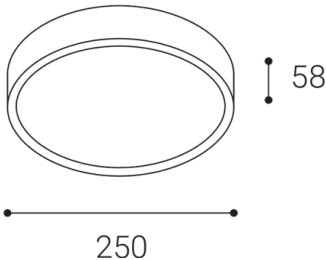

číslo výkresu

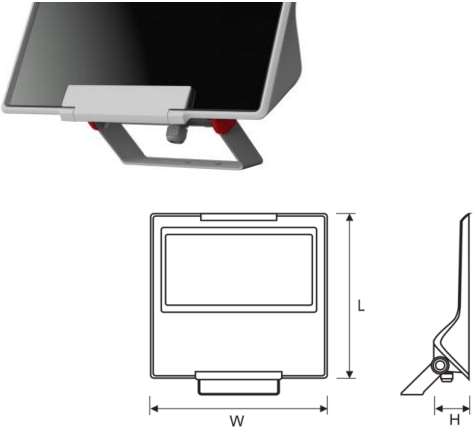


D.1.4.c.04



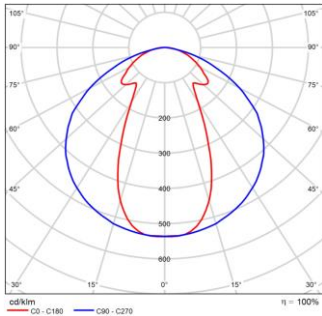

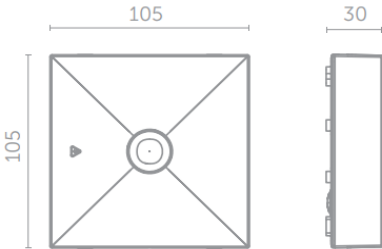
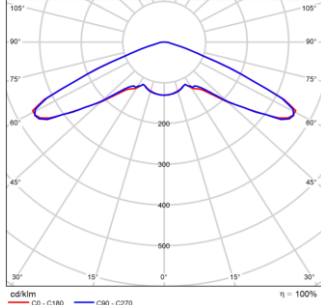
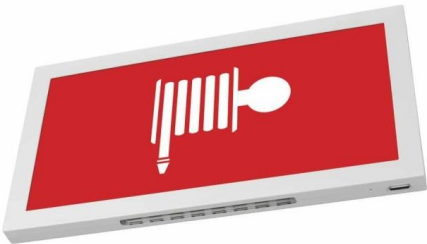

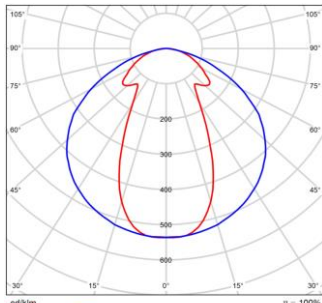
DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPÍ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO

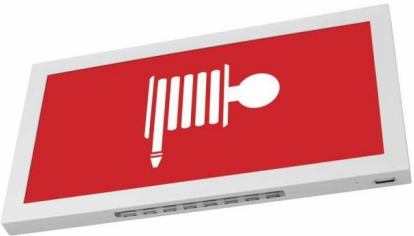
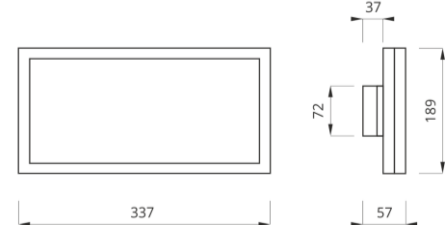
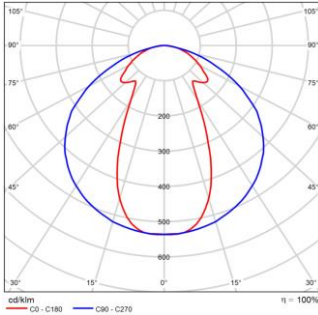

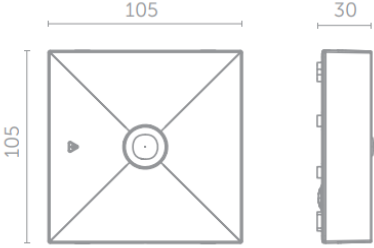
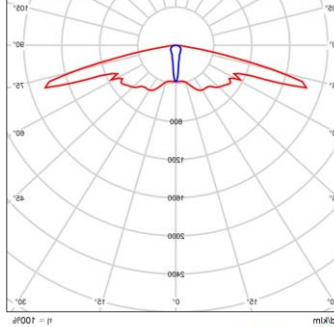
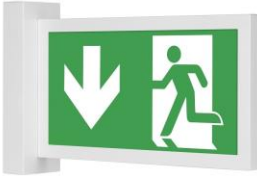

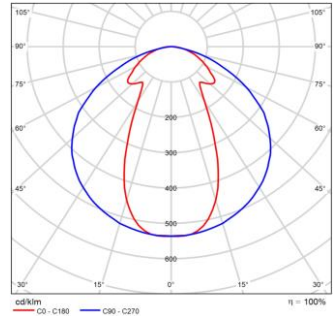
SV1	Typ • Rozmer • Farba • Svetivosť	cena bez DPH	ks	celkem
	Kazetové svetidlo/SDK			
	<p>Materiál Hliník, PS</p> <p>Farba Biela</p> <p>Rozmery 595 x 595 mm x H.30 mm</p> <p>Montážny otvor 565 x 565 mm</p> <p>Svetelný zdroj 32-39W</p> <p>Farba svetla 4000K</p> <p>Svetelný tok 3710-4290 lm</p> <p>CRI > 80</p> <p>Vyžarovací uhol 90°</p> <p>Stupeň oslnenia < 16</p> <p>Možnosť stmievať Nie</p> <p>Napájanie 220-240V/50-60Hz</p> <p>Napájací zdroj 850-1000 mA</p> <p>IP krytie 40</p> <p>Hmotnosť 2,2 kg</p> <p>Záruka 5 rokov</p>		175	
SV2	Typ • Rozmer • Farba • Svetivosť			
	Zápustné			
	<p>Materiál Hliník, PMMA</p> <p>Farba Biela/čierna</p> <p>Rozmery Ø.176 mm x H.59,5 mm</p> <p>Montážny otvor Ø.160 mm</p> <p>Svetelný zdroj 18-25W</p> <p>Farba svetla 4000 K</p> <p>Svetelný tok 1800-2500 lm</p> <p>CRI > 90</p> <p>Vyžarovací uhol 90°</p> <p>Stupeň oslnenia < 19</p> <p>Možnosť stmievať Nie</p> <p>Napájanie 220-240V/50-60Hz</p> <p>Napájací zdroj 450-600 mA</p> <p>IP krytie 44</p> <p>Hmotnosť 0,7 kg</p> <p>Záruka 5 rokov</p>		95	
SV3	Typ • Rozmer • Farba • Svetivosť			
	Zápustné			
	<p>Materiál Hliník, PMMA</p> <p>Farba Biela</p> <p>Rozmery Ø.136 mm x H.56,5 mm</p> <p>Montážny otvor Ø.120 mm</p> <p>Svetelný zdroj 8-15W</p> <p>Farba svetla 4000 K</p> <p>Svetelný tok 864-1620 lm</p> <p>CRI > 90</p> <p>Vyžarovací uhol 90°</p> <p>Stupeň oslnenia < 19</p> <p>Možnosť stmievať Nie</p> <p>Napájanie 220-240V/50-60Hz</p> <p>Napájací zdroj 200-350 mA</p> <p>IP krytie 44</p>		66	

	Hmotnosť 0,44 kg Záruka 5 rokov					
SV4	Typ • Rozmer • Farba • Svetivosť					
 	<div>Stropné</div> Materiál PC / PC Farba Biela Rozmery Ø.400 mm x H.63 mm Svetelný zdroj 30W Farba svetla 3000K / 4000K / 5700K Svetelný tok 3000 lm CRI > 85 Vyžarovací uhol 120° Možnosť stmievať Nie Napájanie 220-240V/50-60Hz Napájací zdroj fix IP krytie 54 Hmotnosť 1,9 kg Záruka 5 rokov			17		
SV5	Typ • Rozmer • Farba • Svetivosť					
 	<div>Stropné</div> Materiál Polykarbonát Farba Sivá / Frosted Rozmery 1220 mm x 85 mm x H.80 mm Svetelný zdroj 20-35W Farba svetla 4000 K Svetelný tok 3150-5150 lm CRI > 80 Vyžarovací uhol 160° Možnosť stmievať Nie Emergency Nie Napájanie 220-240V/50-60Hz Napájací zdroj 200 – 350 mA IP krytie 66 Hmotnosť 1,8 kg Záruka 5 rokov			36		
SV7	Typ • Rozmer • Farba • Svetivosť					
 	<div></div> Materiál Hliník, PMMA Farba Biela Rozmery 1500 mm x 65 mm x H.85 mm x D.2500 mm Svetelný zdroj 31-39W Farba svetla 3CCT 3000K/3500K/4000K Svetelný tok 3570-4490 lm CRI > 80 Vyžarovací uhol 160° Stupeň oslnenia < 16 Napájanie 220-240V/50-60Hz Napájací zdroj 800-1000 mA IP krytie 20 2 z 8			40		

	<p>Hmotnosť 4,785 kg Záruka 5 rokov</p>					
SV8	Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť					
   	<p>Stropné/závesné</p> <p>105W, 13250lm, 4000K CRI 80+, IP66, IK07 149lm/W, 110° 515x345x90mm LxWxH Záruka 5 rokov</p>			<p>20</p>		
EXTERIER						
SV9	Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť					
 	<p>Stropné</p> <p>Materiál Hliník, PC Farba biela Rozmery Ø.250 mm x H.58 mm Svetelný zdroj 9-18W Farba svetla 3CCT 3000K/4000K/5700K Svetelný tok 750-1850lm CRI > 80 Vyžarovací uhol 110° Možnosť stmievať Nie Napájanie 220-240V/50-60Hz Napájací zdroj 230-450 mA IP krytie 65 Hmotnosť 1,4 kg Záruka 5 rokov</p>			<p>6</p>		
SV10	Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť					
	<p>Na fasadu</p> <p>77W, 12300lm, 4000K CRI 70+, IP65, IK09 163lm/W, 50° 403x405x95mm LxWxH Záruka 5 rokov</p>					<p>3 z 8</p>

				5		
SV11	Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť					
	Stožiarové 69W, 8950lm, 4000K CRI 70+, IP66, IK08 156lm/W, for parks and parking lots 505x203x80mm LxWxH Záruka 5 rokov			2		
SV12	Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť					
	Závesné Líniové asymetrické svetidlo 27W, 4520lm, 4000K CRI 90+, IP20 1200mm Záruka 5 rokov			12		
NÚDZOVÉ						
EM1	Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť					
	Nástenné Núdzové osvetlenie 3W, 80lm, CBS, IP40					

 	<p>MATERIALS: White polycarbonate body Plexi glass</p> 			68		
EM2	Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť					
 	<p>Stropné</p> <p>Núdzové osvetlenie 2W, 380lm, CBS, IP42 Optics for open area</p> <p>MATERIALS: White polycarbonate body</p> <p>MOUNTING: Surface (wall, ceiling)</p> 			34		
EM3	Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť					
 	<p>Bočné nástenné</p> <p>Núdzové osvetlenie hydrant 3W, 80lm, CBS, IP40</p> <p>MATERIALS: White polycarbonate body Plexi glass</p> 			3		
EM4	Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť					
	Nástenné					

 	<p>Núdzové osvetlenie hydrant 3W, 80lm, CBS, IP40</p> <p>MATERIALS: White polycarbonate body Plexi glass</p> 			8		
<p>EM5</p>  	<p>Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť</p> <p>Stropné</p> <p>Núdzové osvetlenie 2W, 380lm, CBS, IP20 Optics for escape route White polycarbonate body</p> 			19		
<p>EM6</p>  	<p>Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť</p> <p>Nástenné</p> <p>Núdzové osvetlenie 3W, 80lm, CBS, IP40</p> <p>MATERIALS: White polycarbonate body Plexi glass</p> 			1		

<div> EM7 </div> <div> </div> <div> </div>	<div> Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť </div> <div> Stropné </div> <div> <p>Núdzové osvetlenie 3W, 80lm, CBS, IP40 MATERIALS: White polycarbonate body Plexi glass</p> </div> <div> </div>			2		
<div> EM8 </div> <div> </div> <div> </div>	<div> Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť </div> <div> Stropné </div> <div> <p>Núdzové osvetlenie telocvične 12W, 1375lm, CBS, IP65, IK08 MATERIALS: Aluminium body painted white Optics for open area</p> </div> <div> </div>			6		
<div> EM9 </div> <div> </div> <div> </div>	<div> Typ • Rozmer • Farba • Svietivosť </div> <div> Nástenné </div> <div> <p>Núdzové osvetlenie exterior 3x1W, 460lm, CBS, IP66, IK10 MATERIALS: Stainless steel painted white</p> </div> <div> </div>			11		

