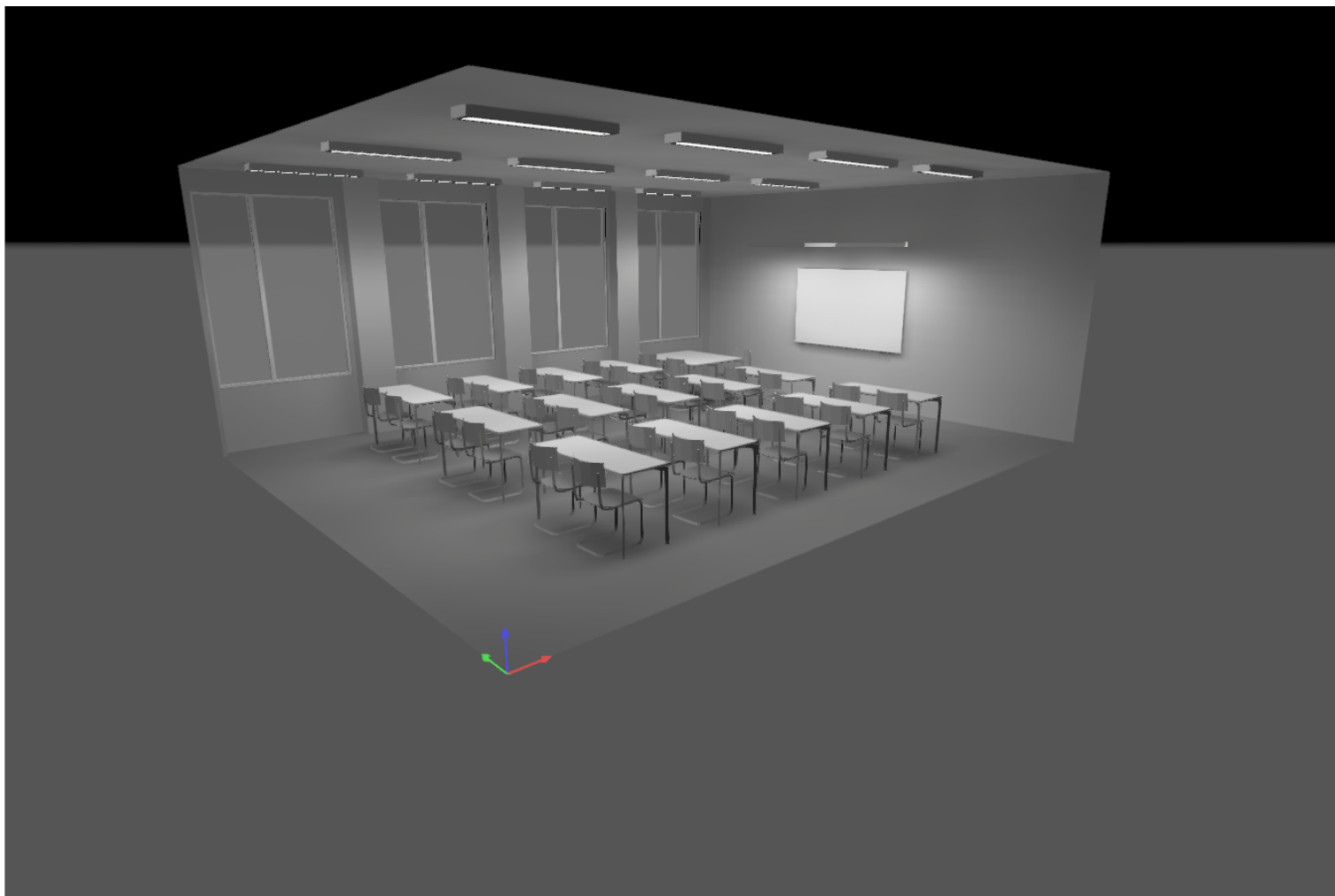
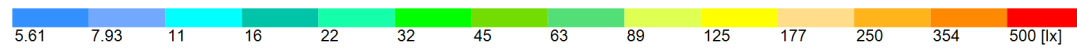
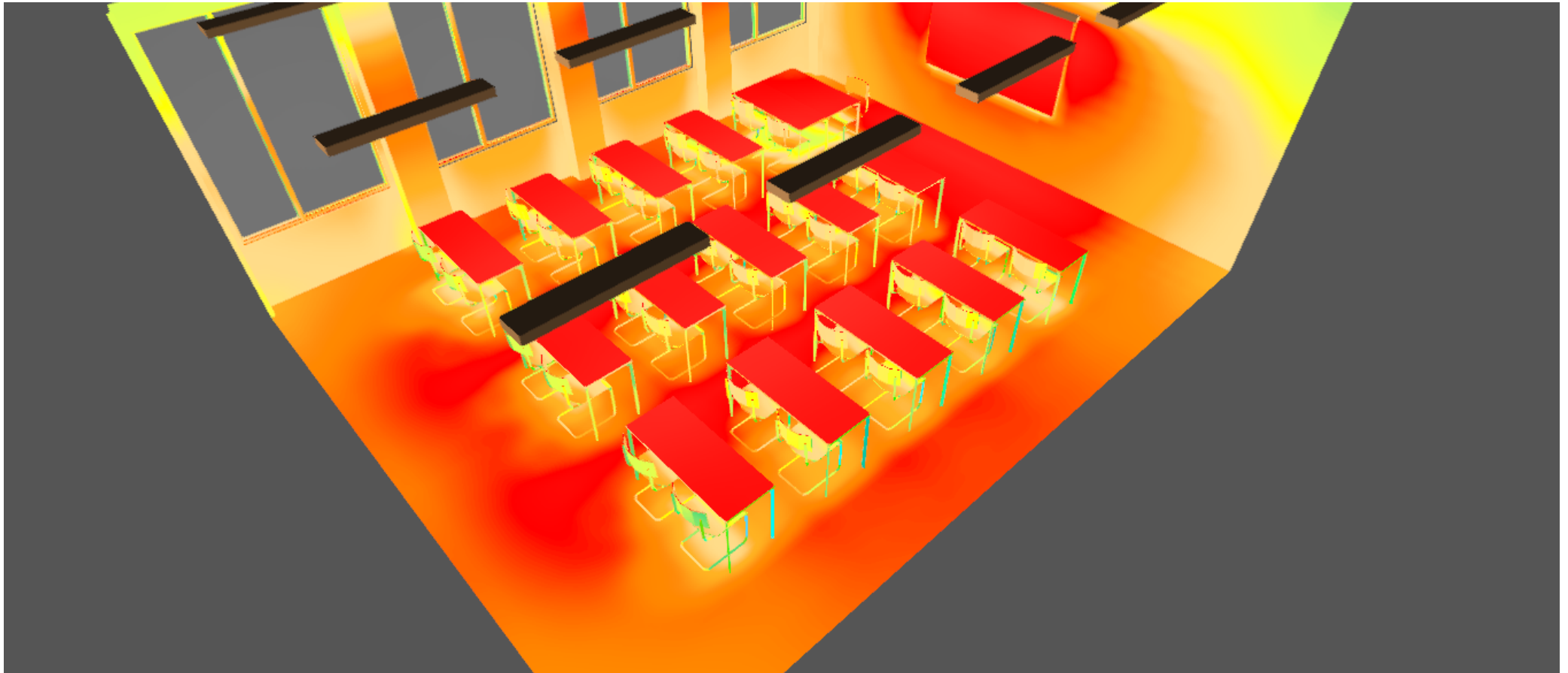




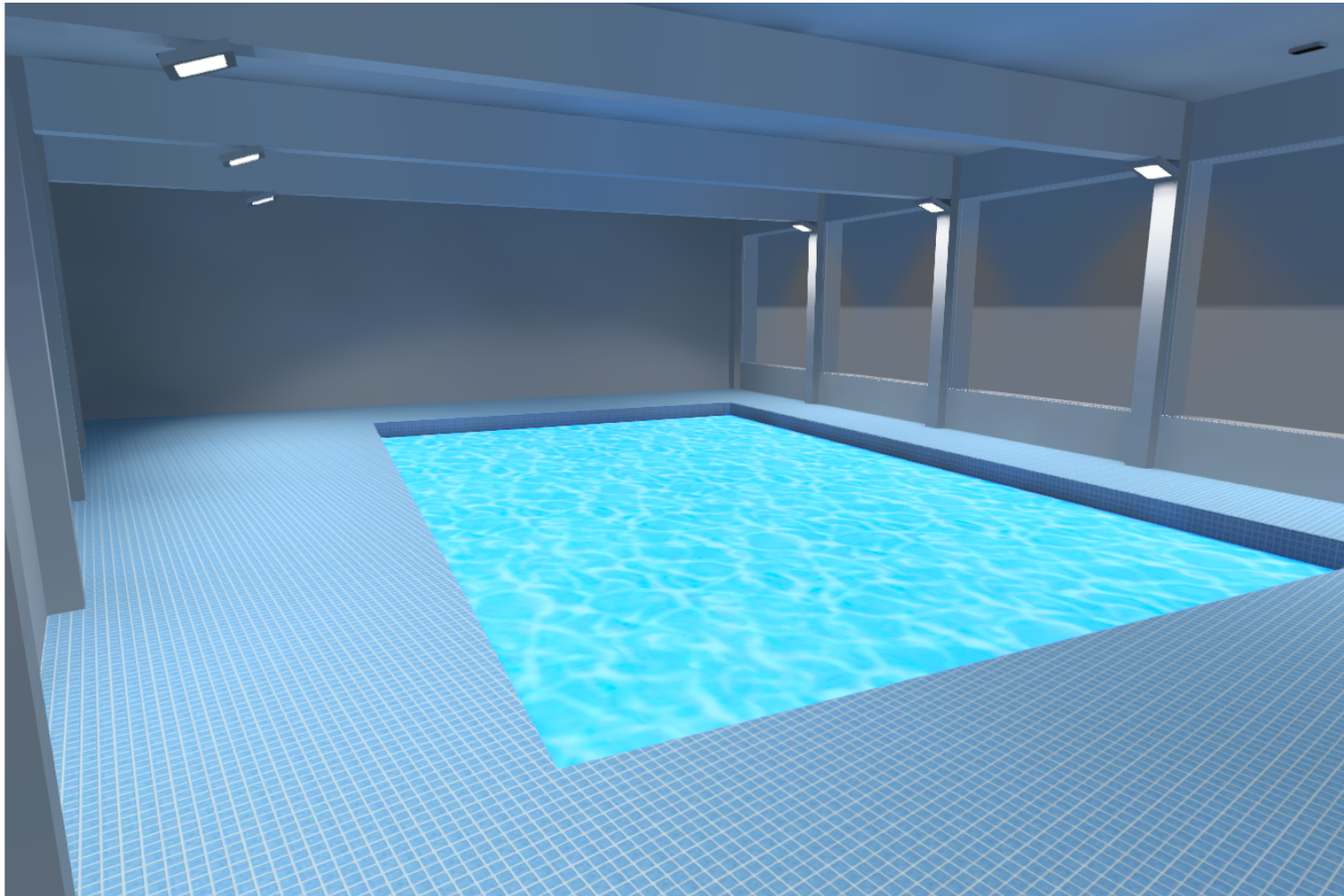
Osnovna šola Savsko naselje



Slike



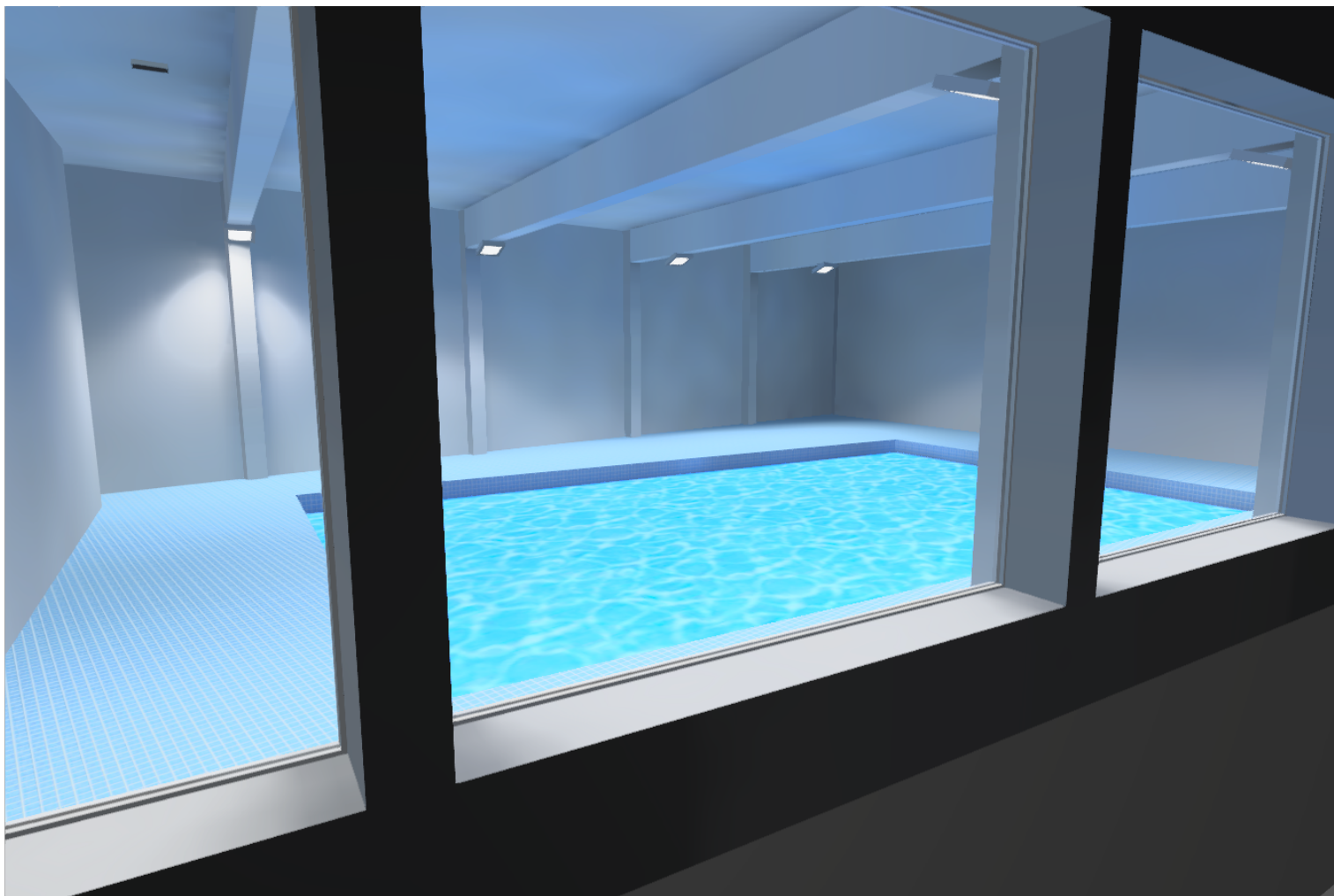
Slike



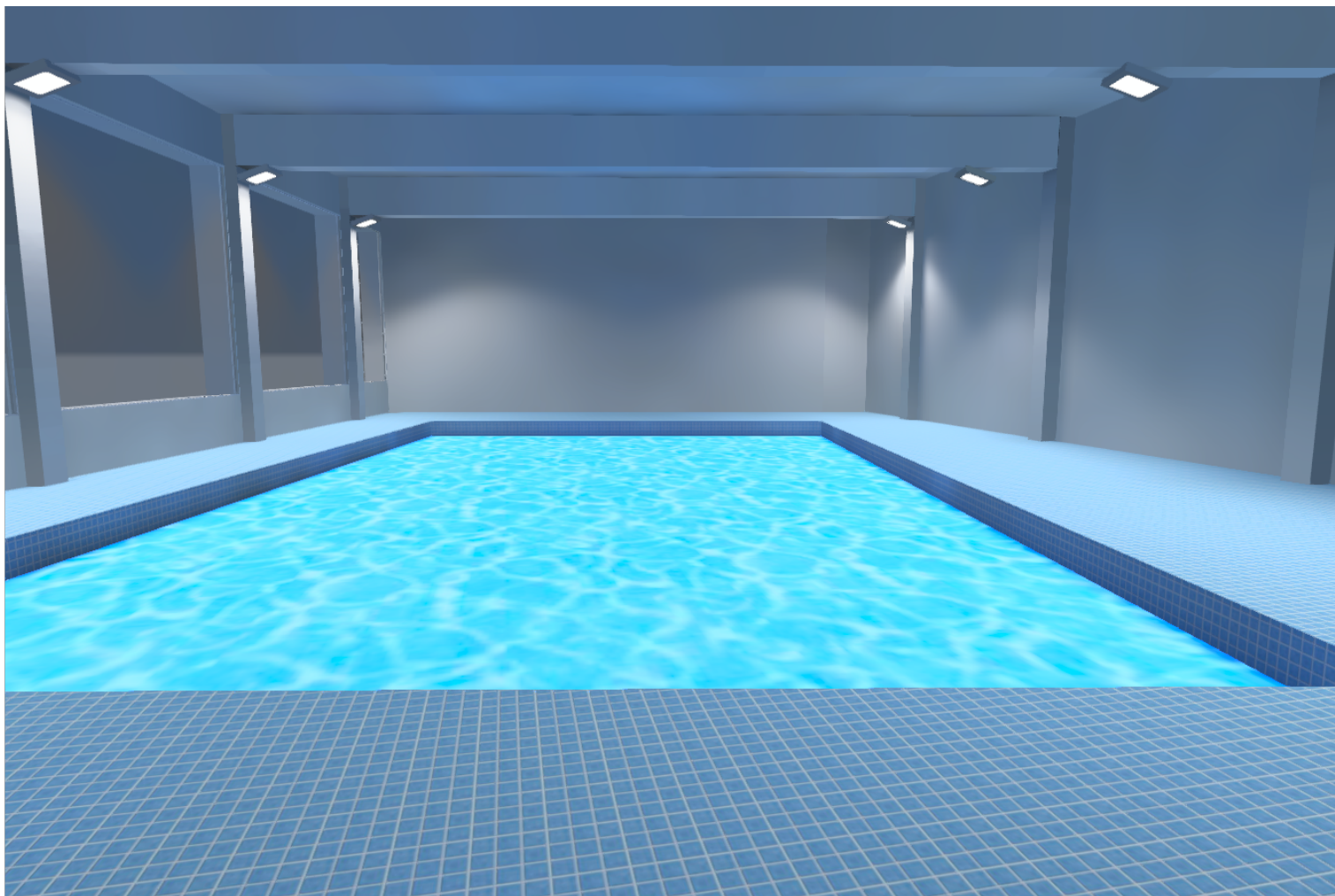
Slike



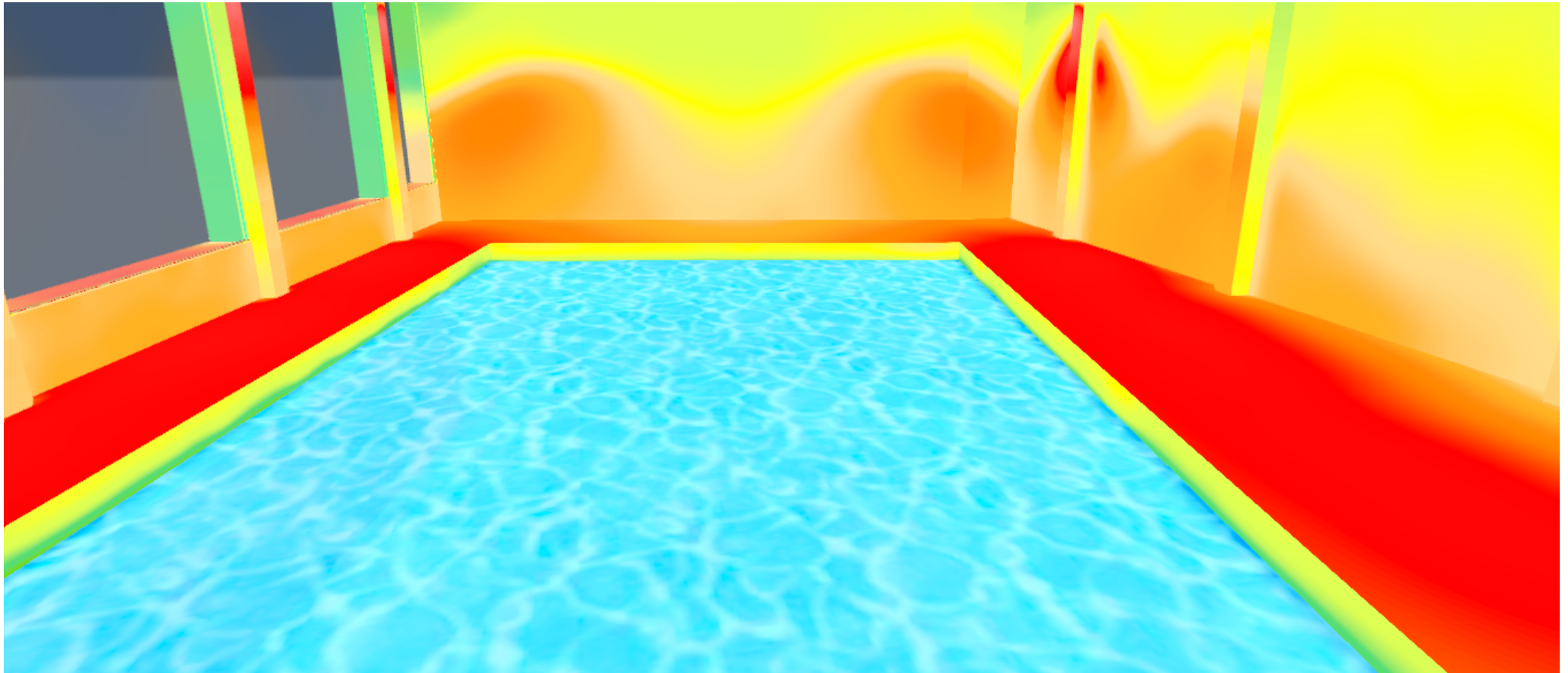
Slike



Slike

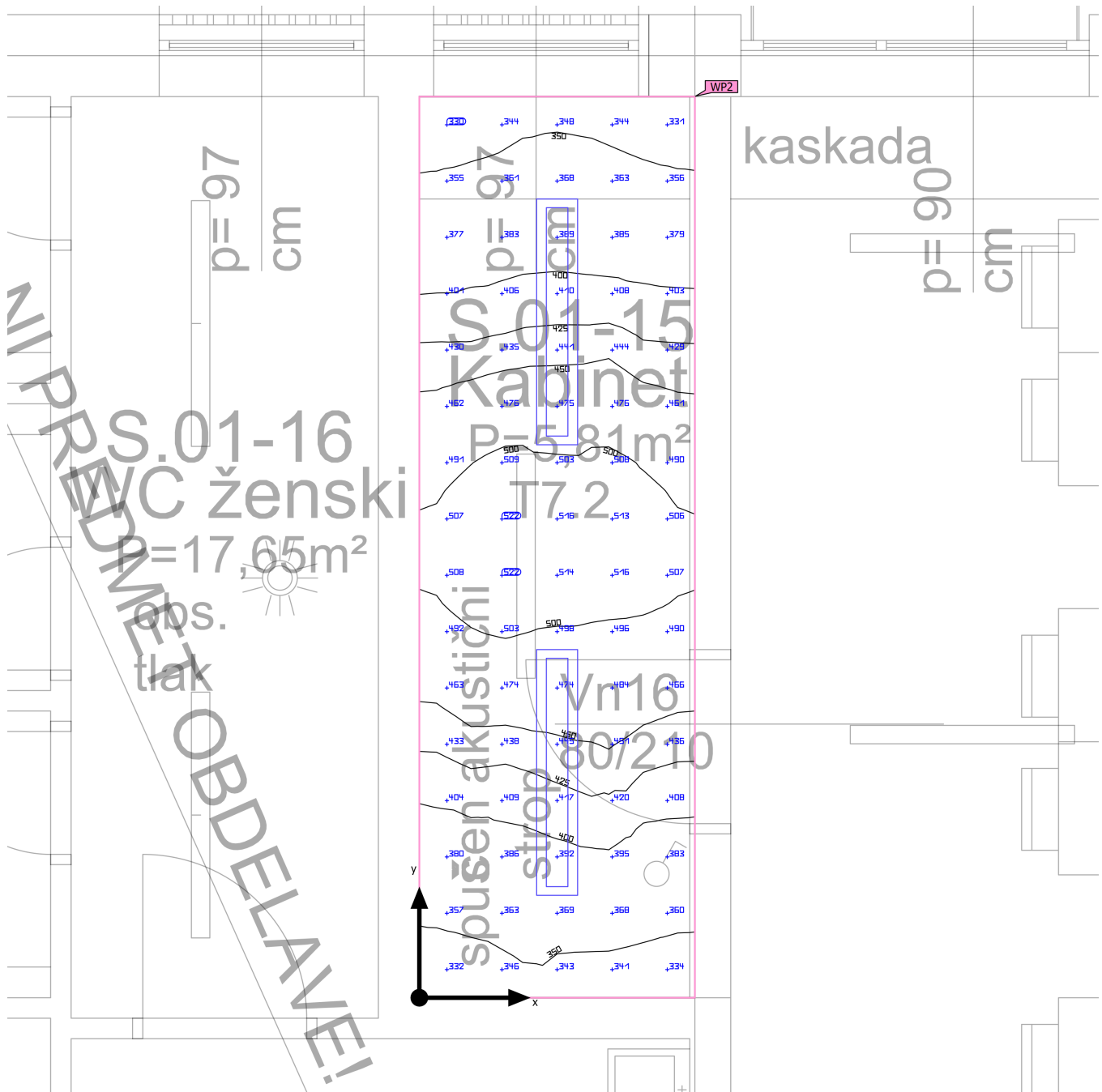


Slike



Stavba · Nadstropje · KABINET (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Stavba · Nadstropje · KABINET (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

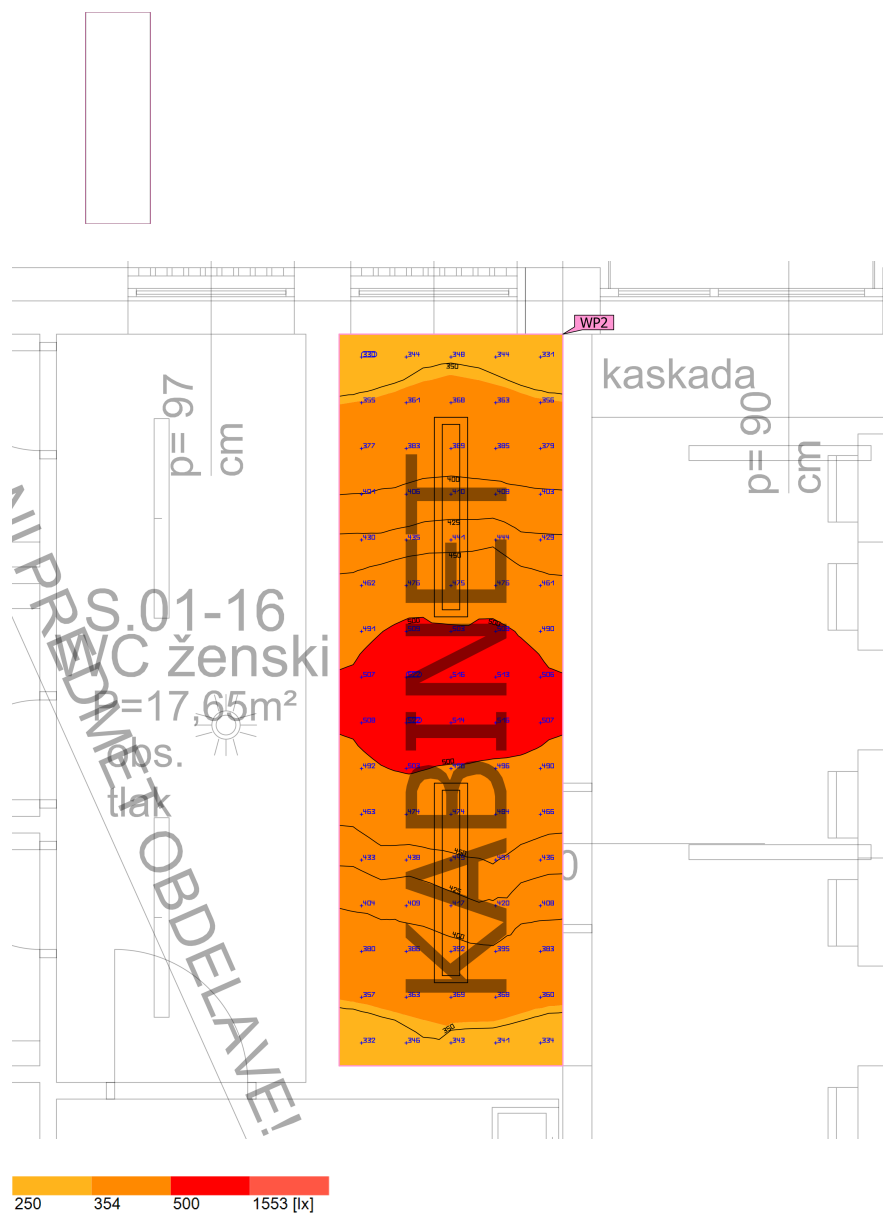
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	$\bar{E}_{\text{pravokotno}}$	427 lx	$\geq 300 \text{ lx}$	✓	WP2
	g_1	0.77	-	-	WP2
Velikosti porabe	Poraba	100 kWh/a	maks. 250 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	8.79 W/m ²	-	-	
		2.06 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Soba za učitelja

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
2	Philips		SM136V PSU W20L120 1 x37S/840 OC	26.0 W	3707 lm	142.6 lm/W	SN1

Stavba · Nadstropje · KABINET (Svetlobna scena 1)

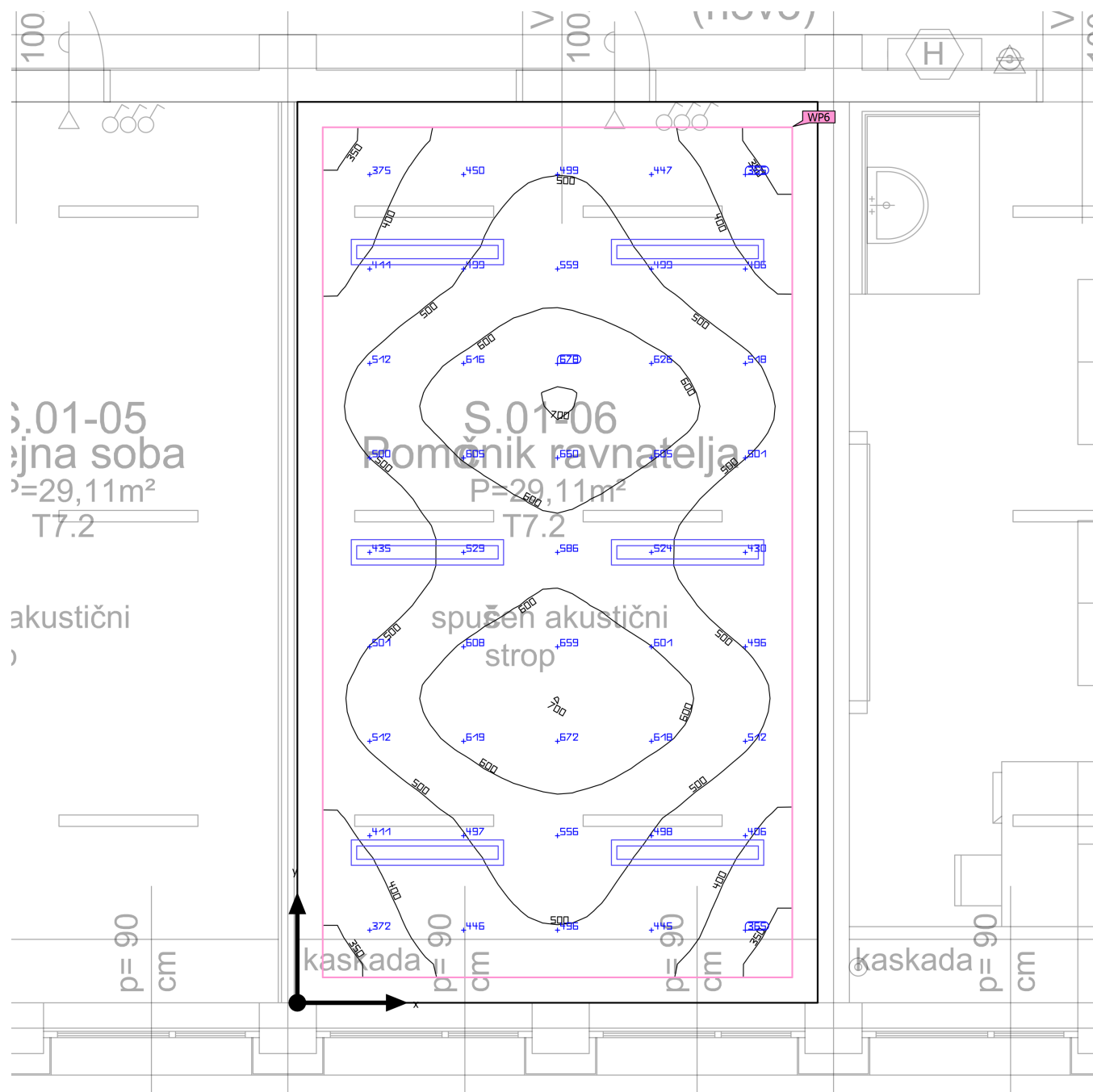
Osvetljena površina (KABINET)

Lastnosti	\bar{E} (žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (KABINET)	427 lx	327 lx	522 lx	0.77	0.63	WP2
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 300 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Soba za učitelja

Stavba · Nadstropje · POMOČNIK RAVNATELJA (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Osnovna površina: 29.11 m² | Stopnja odseva: Strop: 70.0 %, Stene: 50.0 %, Tla: 20.0 % | Faktor vzdrževanja: 0.80 (pavšalno) | Svetla višina prostora: 3.300 m | Višina montaže: 3.300 m

Stavba · Nadstropje · POMOČNIK RAVNATELJA (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	511 lx	≥ 500 lx	✓	WP6
	g ₁	0.63	-	-	WP6
	Specifična zaključna vrednost	6.29 W/m ²	-	-	
		1.23 W/m ² /100 lx	-	-	
Velikosti porabe	Poraba	430 kWh/a	maks. 1050 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	5.36 W/m ²	-	-	
		1.05 W/m ² /100 lx	-	-	

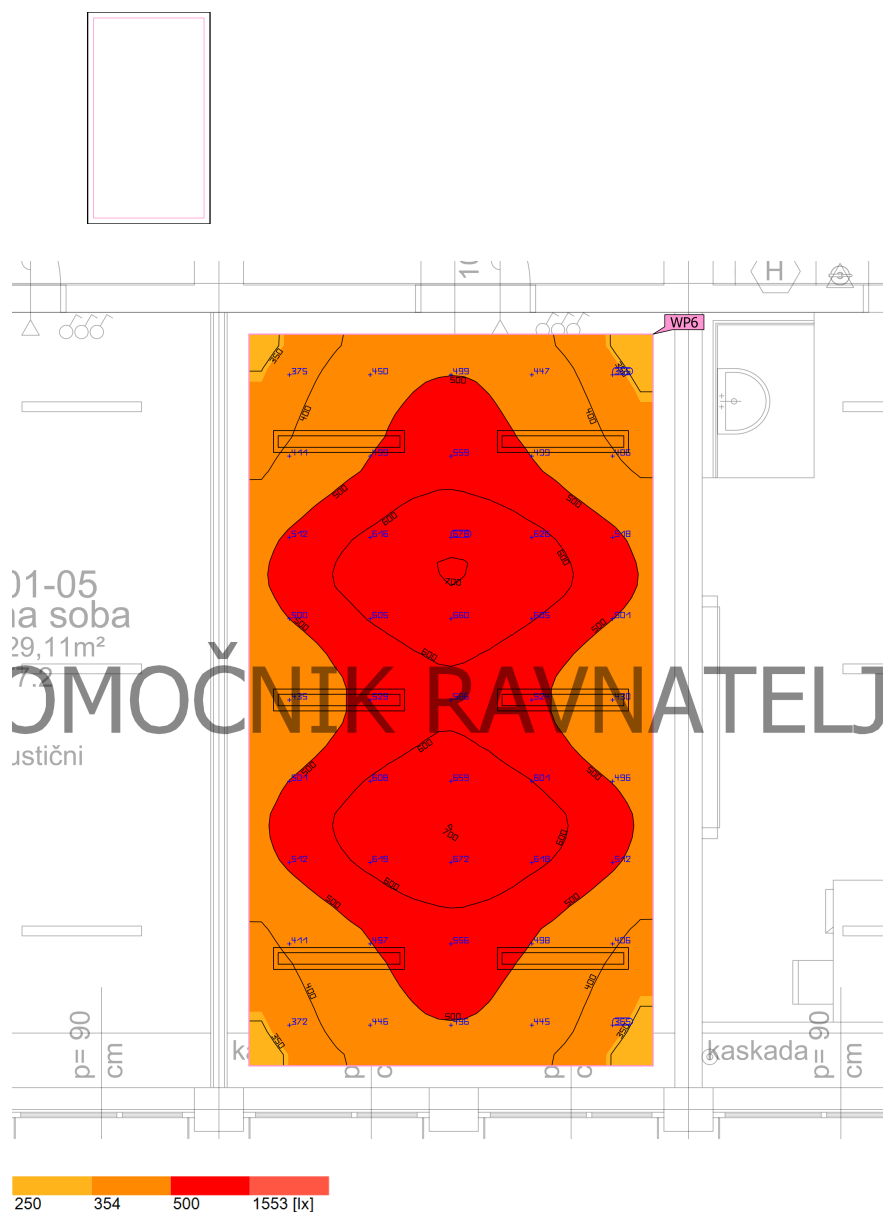
Profil uporabe: Predhodna nastavitve DIALux, Standard (pisarna)

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
6	Philips		SM136V PSU W20L120 1 x37S/840 OC	26.0 W	3707 lm	142.6 lm/W	SN1

Stavba · Nadstropje · POMOČNIK RAVNATELJA (Svetlobna scena 1)

Osvetljena površina (POMOČNIK RAVNATELJA)

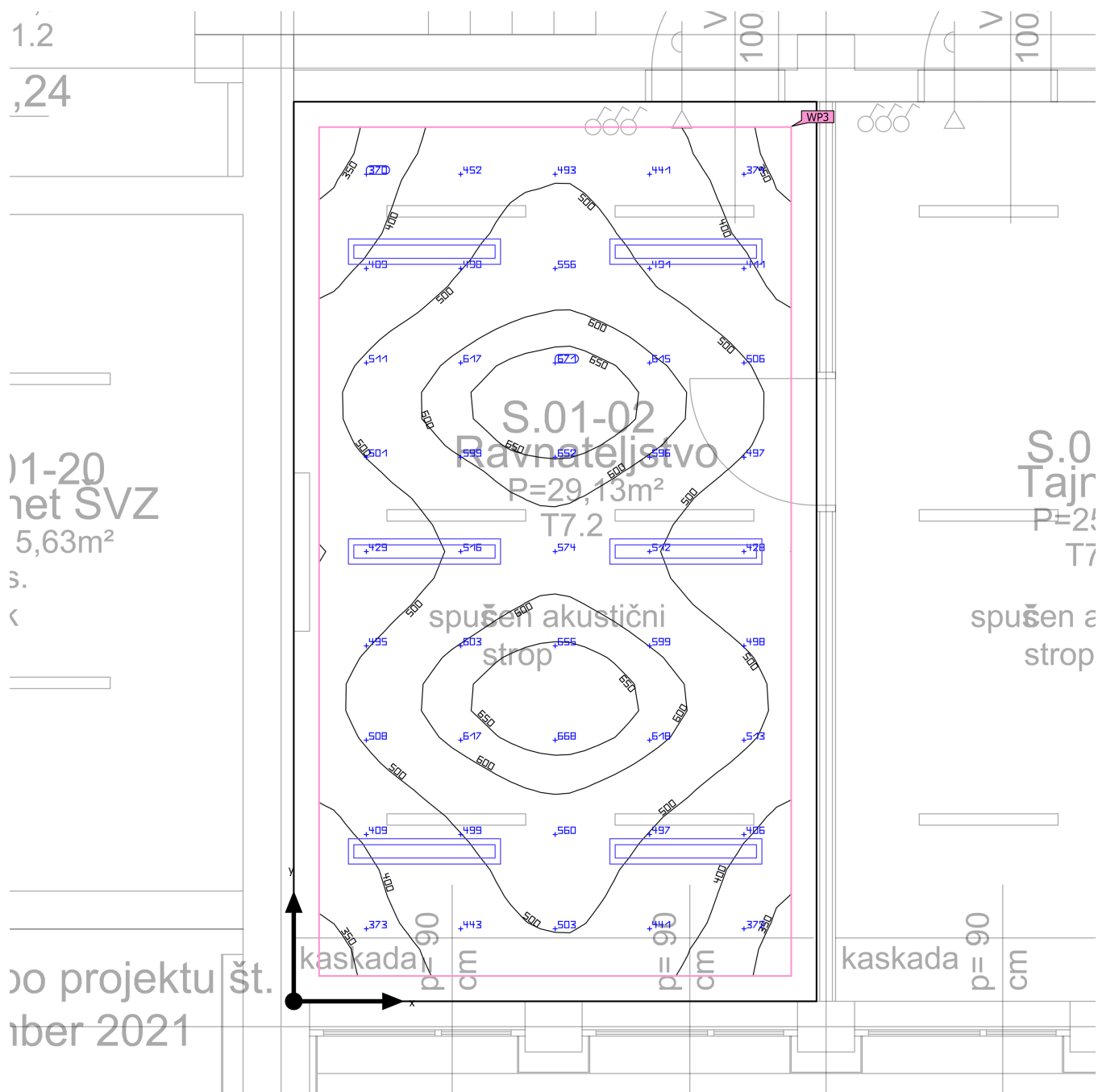


Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (POMOČNIK RAVNATELJA)	511 lx	322 lx	703 lx	0.63	0.46	WP6
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 500 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.200 m	✓					

Profil uporabe: Predhodna nastavitve DIALux, Standard (pisarna)

Stavba · Nadstropje · RAVNATELJ (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Stavba · Nadstropje · RAVNATELJ (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

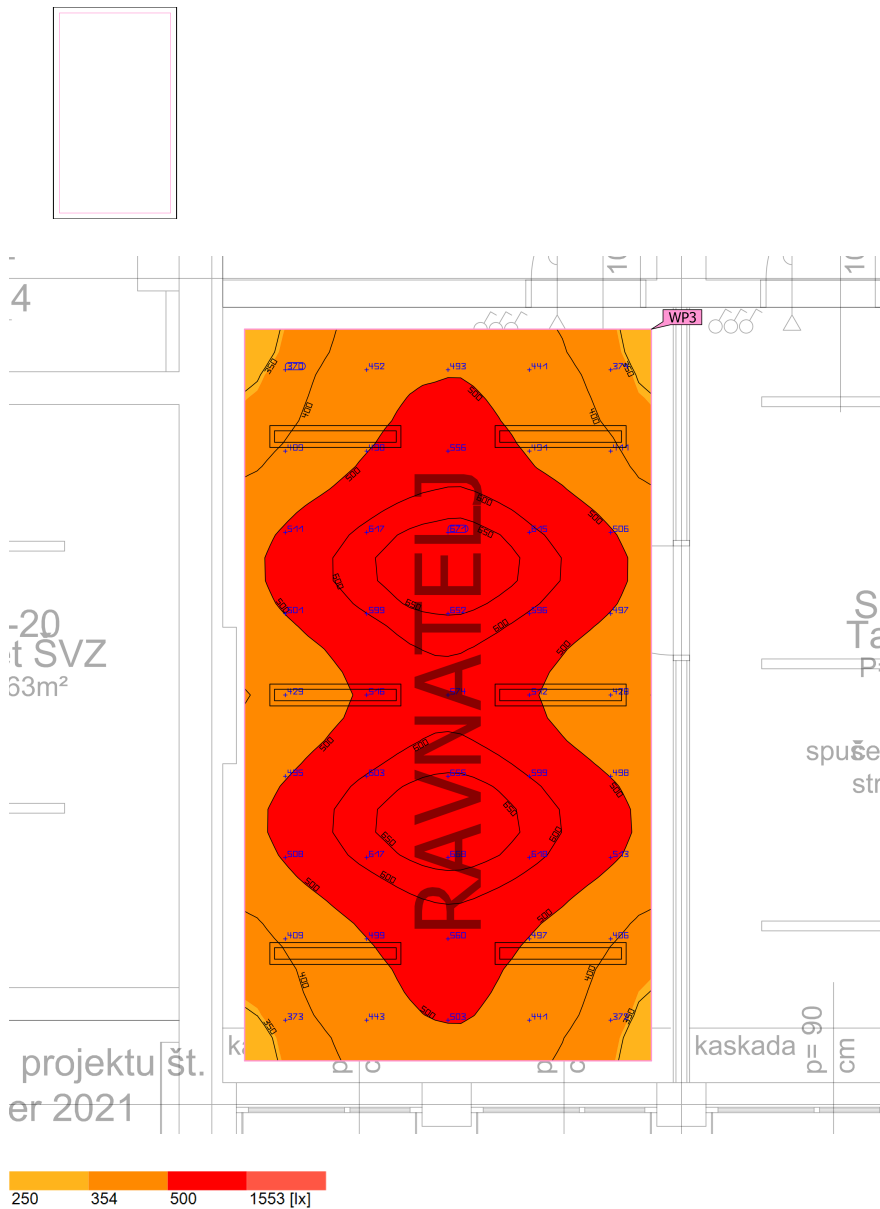
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	509 lx	≥ 500 lx	✓	WP3
	g ₁	0.64	-	-	WP3
	Specifična zaključna vrednost	6.25 W/m ²	-	-	
		1.23 W/m ² /100 lx	-	-	
Velikosti porabe	Poraba	430 kWh/a	maks. 1050 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	5.33 W/m ²	-	-	
		1.05 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Pisarne, Pisanje, pisalni stroji, branje obdelava podatkov

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
6	Philips		SM136V PSU W20L120 1 x37S/840 OC	26.0 W	3707 lm	142.6 lm/W	SN1

Stavba · Nadstropje · RAVNATELJ (Svetlobna scena 1)

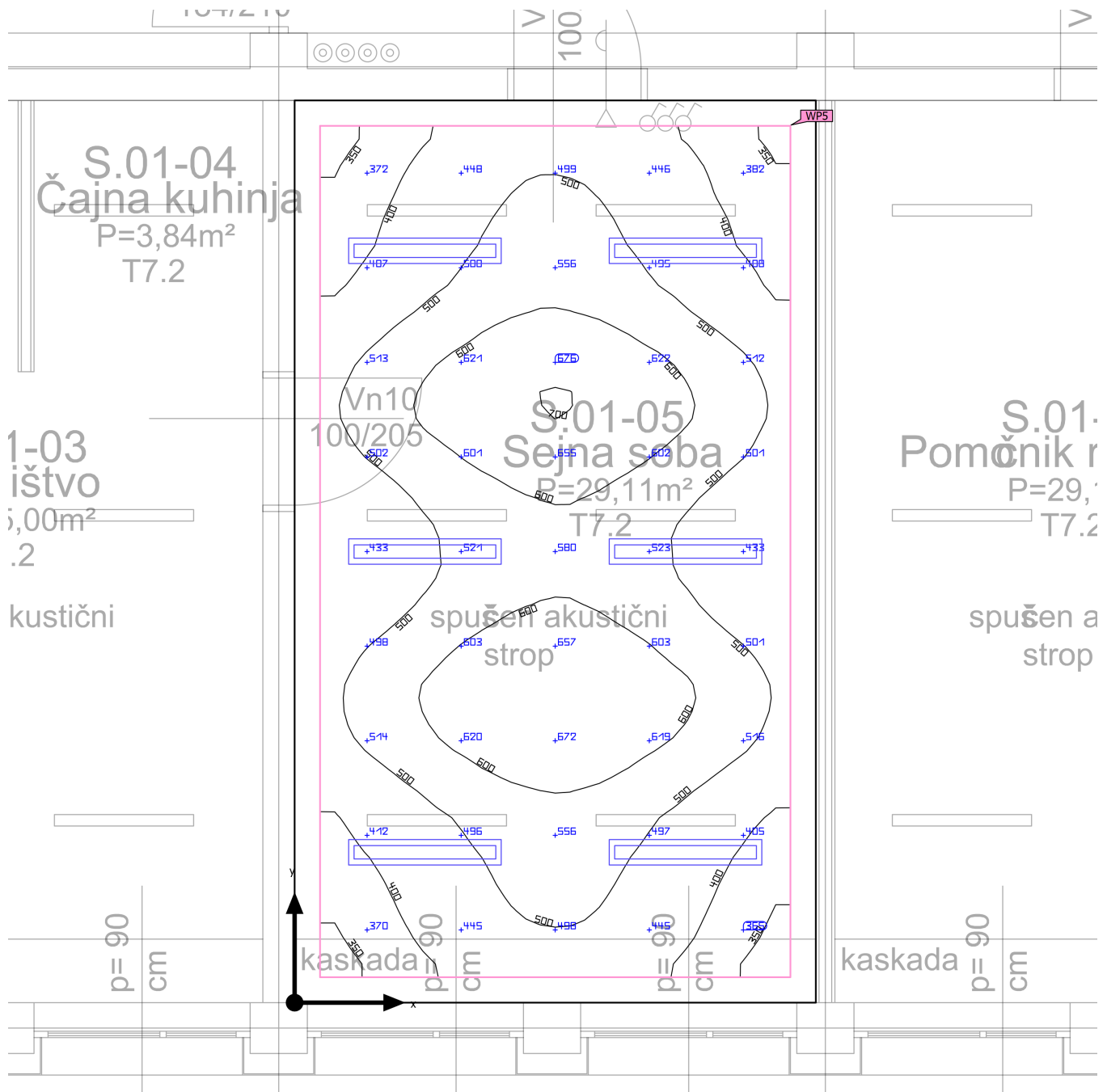
Osvetljena površina (RAVNATELJ)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (RAVNATELJ)	509 lx	325 lx	692 lx	0.64	0.47	WP3
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 500 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.200 m	✓					

Profil uporabe: Pisarne, Pisanje, pisalni stroji, branje obdelava podatkov

Stavba · Nadstropje · SEJNA SOBA (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Stavba · Nadstropje · SEJNA SOBA (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

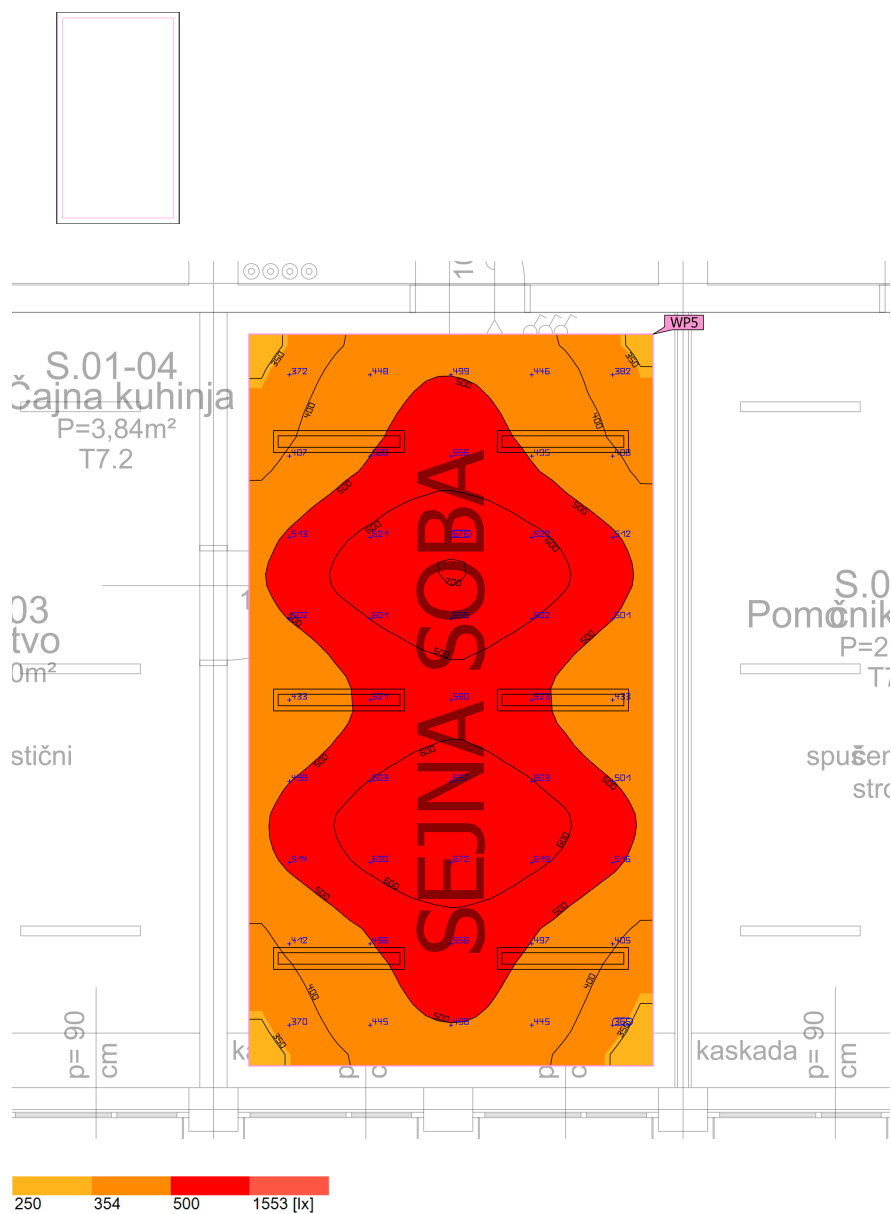
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	511 lx	≥ 500 lx	✓	WP5
	g ₁	0.63	-	-	WP5
	Specifična zaključna vrednost	6.29 W/m ²	-	-	
		1.23 W/m ² /100 lx	-	-	
Velikosti porabe	Poraba	430 kWh/a	maks. 1050 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	5.36 W/m ²	-	-	
		1.05 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Predhodna nastavitve DIALux, Standard (pisarna)

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
6	Philips		SM136V PSU W20L120 1 x37S/840 OC	26.0 W	3707 lm	142.6 lm/W	SN1

Stavba · Nadstropje · SEJNA SOBA (Svetlobna scena 1)

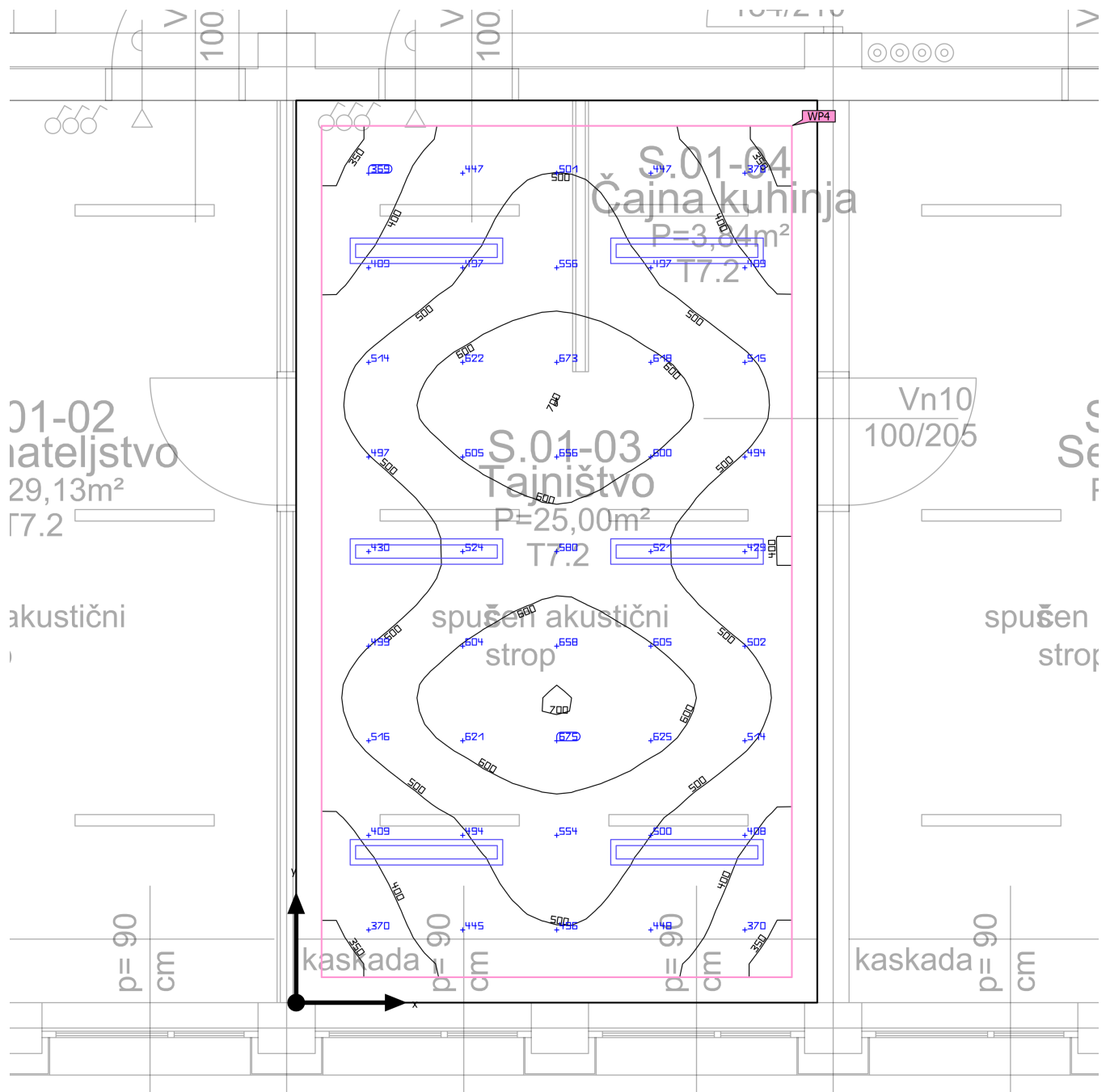
Osvetljena površina (SEJNA SOBA)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (SEJNA SOBA) Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno) Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.200 m	511 lx (≥ 500 lx) ✓	322 lx	702 lx	0.63	0.46	WP5

Profil uporabe: Predhodna nastavitve DIALux, Standard (pisarna)

Stavba · Nadstropje · TAJNIŠTVO (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Stavba · Nadstropje · TAJNIŠTVO (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

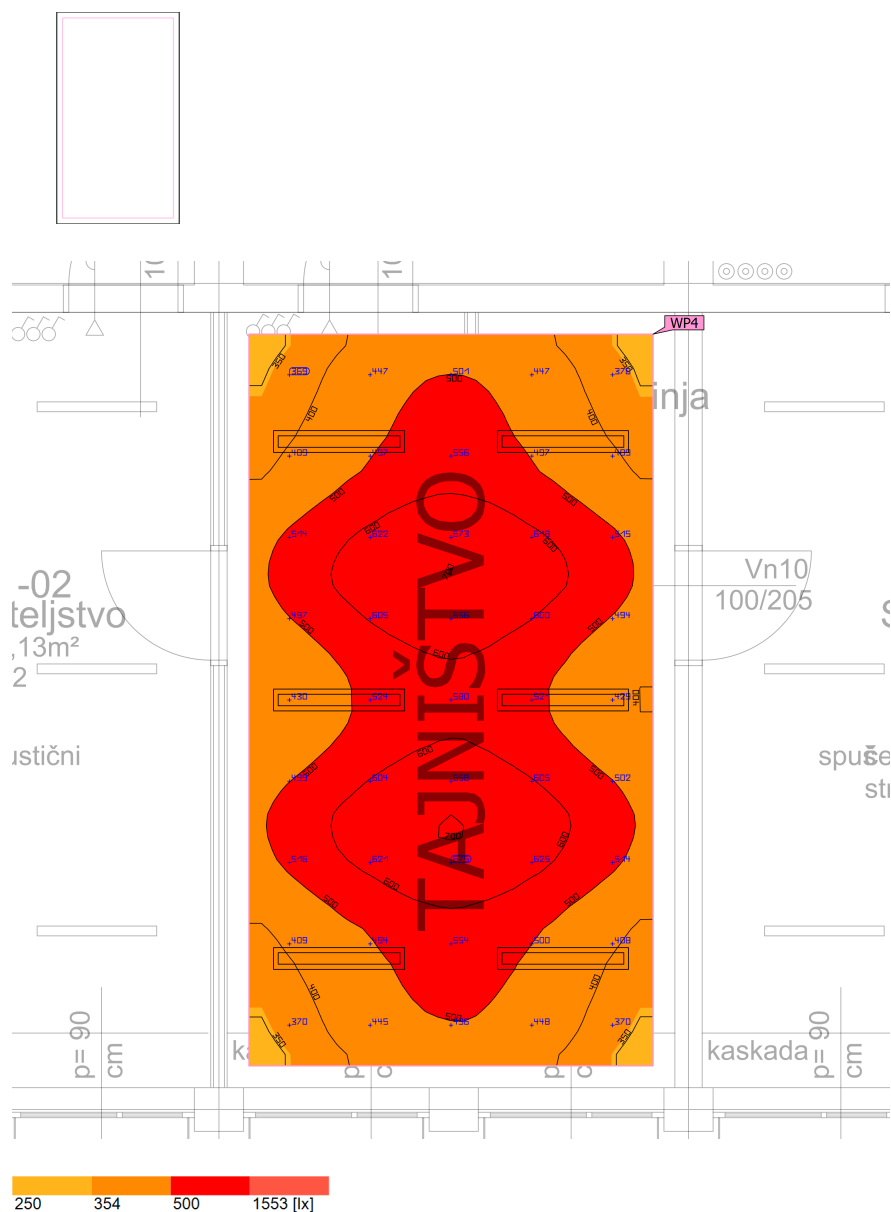
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	510 lx	≥ 500 lx	✓	WP4
	g ₁	0.64	-	-	WP4
	Specifična zaključna vrednost	6.29 W/m ²	-	-	
		1.23 W/m ² /100 lx	-	-	
Velikosti porabe	Poraba	430 kWh/a	maks. 1050 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	5.36 W/m ²	-	-	
		1.05 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Predhodna nastavitve DIALux, Standard (pisarna)

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
6	Philips		SM136V PSU W20L120 1 x37S/840 OC	26.0 W	3707 lm	142.6 lm/W	SN1

Stavba · Nadstropje · TAJNIŠTVO (Svetlobna scena 1)

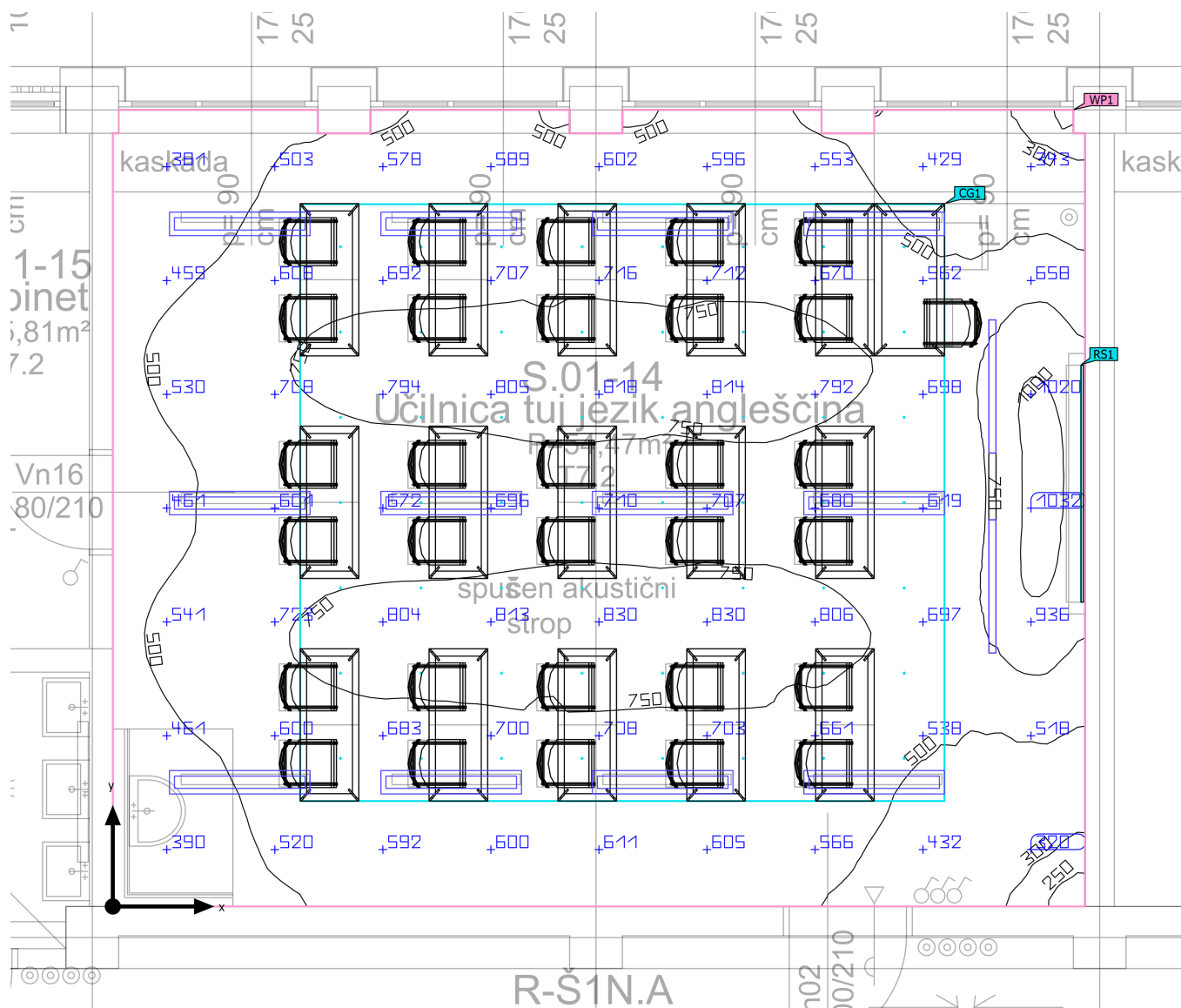
Osvetljena površina (TAJNIŠTVO)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (TAJNIŠTVO)	510 lx	327 lx	702 lx	0.64	0.47	WP4
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 500 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.200 m	✓					

Profil uporabe: Predhodna nastavitve DIALux, Standard (pisarna)

Stavba · Nadstropje · UČILNICA - ANGLEŠČINA (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Osnovna površina: 56.14 m² | Stopnja odseva: Strop: 70.0 %, Stene: 50.0 %, Tla: 20.0 % | Faktor vzdrževanja: 0.80 (pavšalno) | Svetla višina prostora: 3.300 m | Višina montaže: 2.500 m - 3.300 m

Stavba · Nadstropje · UČILNICA - ANGLEŠČINA (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

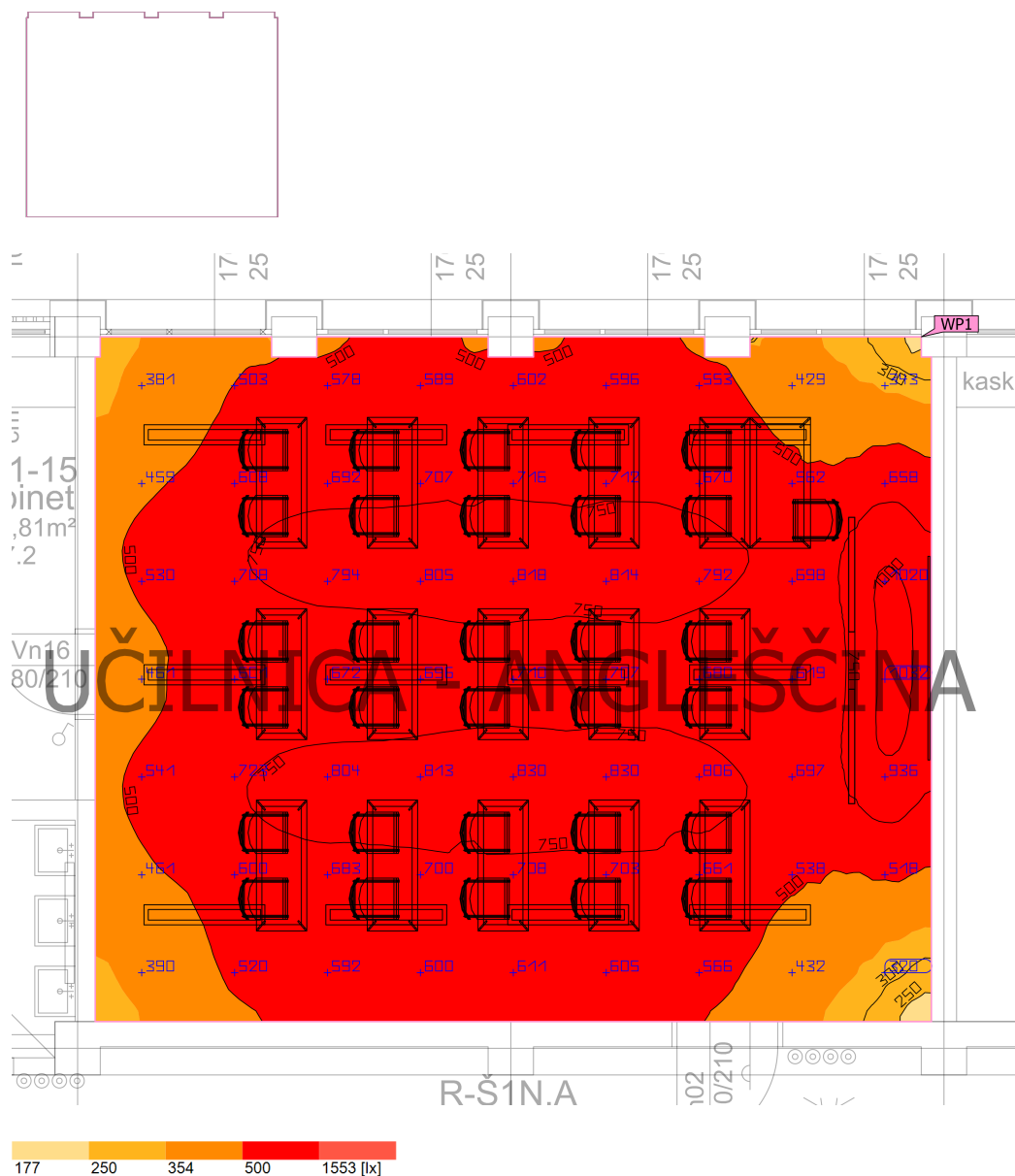
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	638 lx	≥ 500 lx	✓	WP1
	g ₁	0.35	-	-	WP1
Velikosti porabe	Poraba	[310 - 500] kWh/a	maks. 2000 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	6.31 W/m ²	-	-	
		0.99 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Predavalnice

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
2	Philips		LL512X 1 xLED31S/840 A20	21.0 W	3099 lm	147.6 lm/W	SN1+
12	Philips		SM136V PSU W20L120 1 x37S/840 OC	26.0 W	3707 lm	142.6 lm/W	SN1

Stavba · Nadstropje · UČILNICA - ANGLEŠČINA (Svetlobna scena 1)

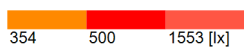
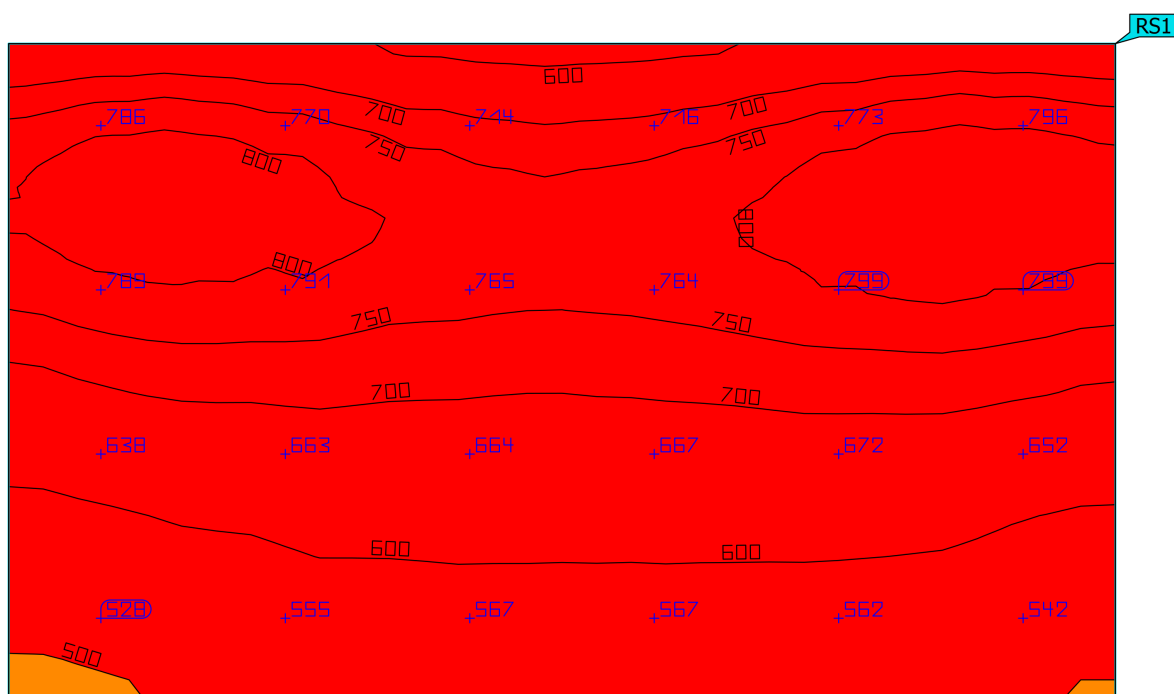
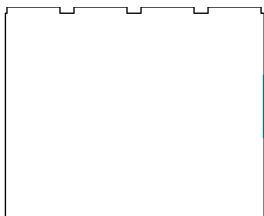
Osvetljena površina (UČILNICA - ANGLEŠČINA)

Lastnosti	\bar{E} (žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (UČILNICA - ANGLEŠČINA)	638 lx	223 lx	1059 lx	0.35	0.21	WP1
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 500 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Predavalnice

Stavba · Nadstropje · UČILNICA - ANGLEŠČINA (Svetlobna scena 1)

Končni objekt površine 1 (TABLA)

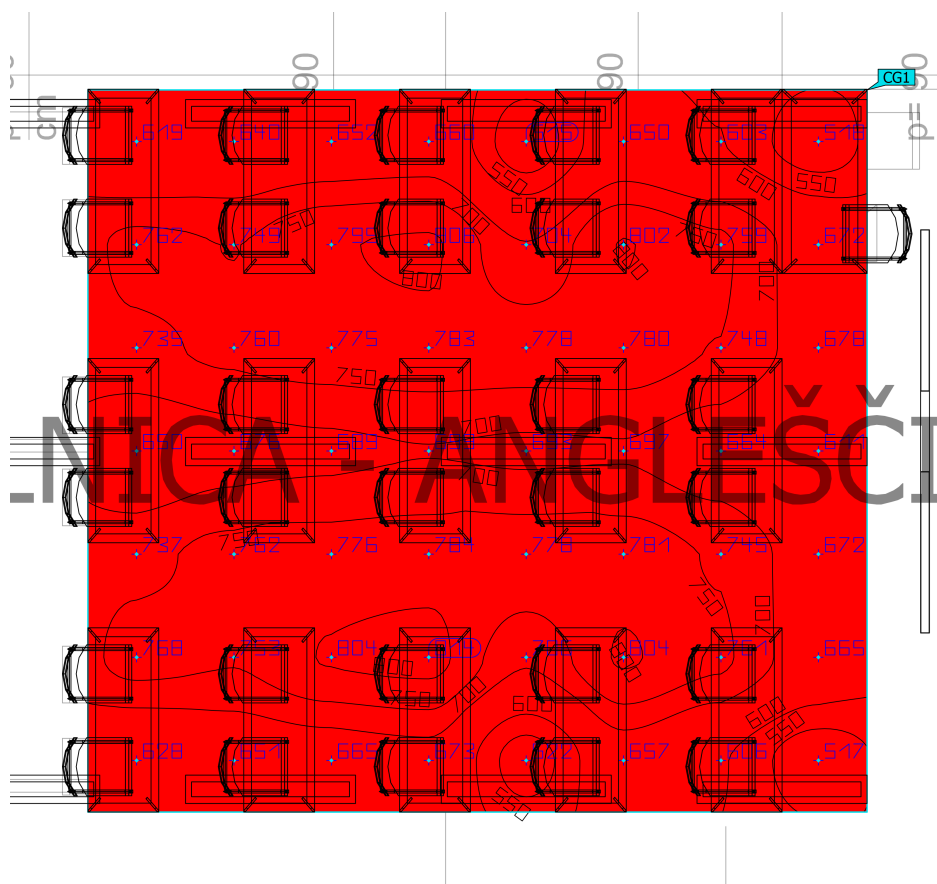
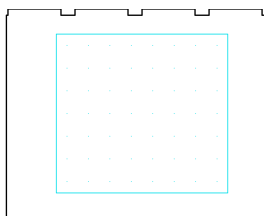


Lastnosti	\bar{E}	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Končni objekt površine 1 (TABLA)	683 lx	484 lx	849 lx	0.71	0.57	RS1
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)						
Višina: 1.500 m						

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Predavalnice

Stavba · Nadstropje · UČILNICA - ANGLEŠČINA (Svetlobna scena 1)

Površina za izračun 1

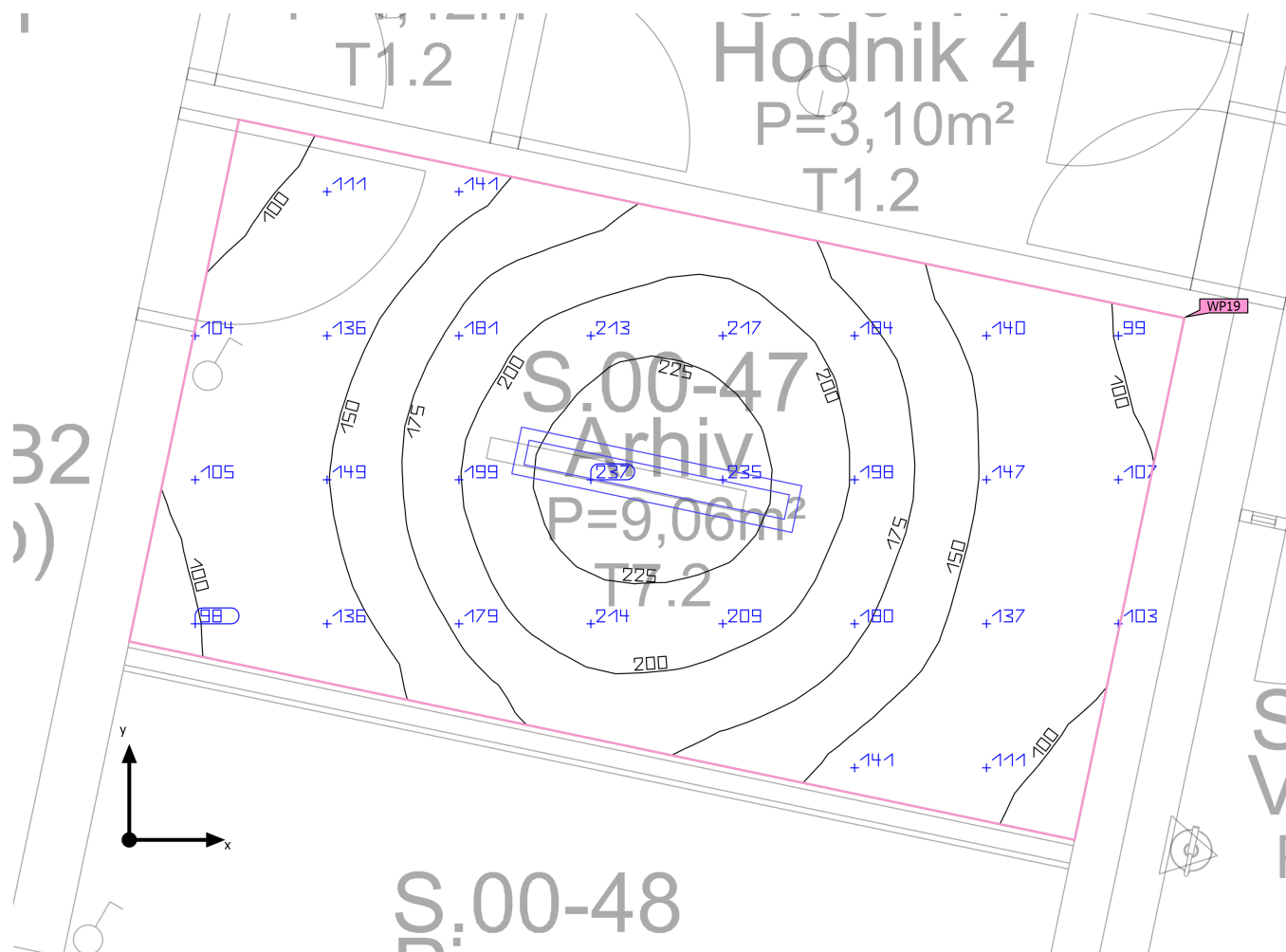


500 1553 [lx]

Lastnosti	\bar{E}	E_{\min}	E_{\max}	g_1	g_2	Indeks
Površina za izračun 1	703 lx	515 lx	814 lx	0.73	0.63	CG1
Pravokotna moč osvetlitve						
Višina: 0.720 m						

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Predavalnice

Stavba · Pritličje · ARHIV (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Stavba · Pritličje · ARHIV (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

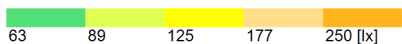
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	$\bar{E}_{\text{pravokotno}}$	163 lx	≥ 100 lx	✓	WP19
	g_1	0.54	-	-	WP19
Velikosti porabe	Poraba	4 kWh/a	maks. 350 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	2.43 W/m ²	-	-	
		1.49 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Shrambe za učila

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
1	Philips		SM136V PSU W20L120 1 x31S/840 NOC	22.0 W	3104 lm	141.1 lm/W	SN2

Osvetljena površina (ARHIV)

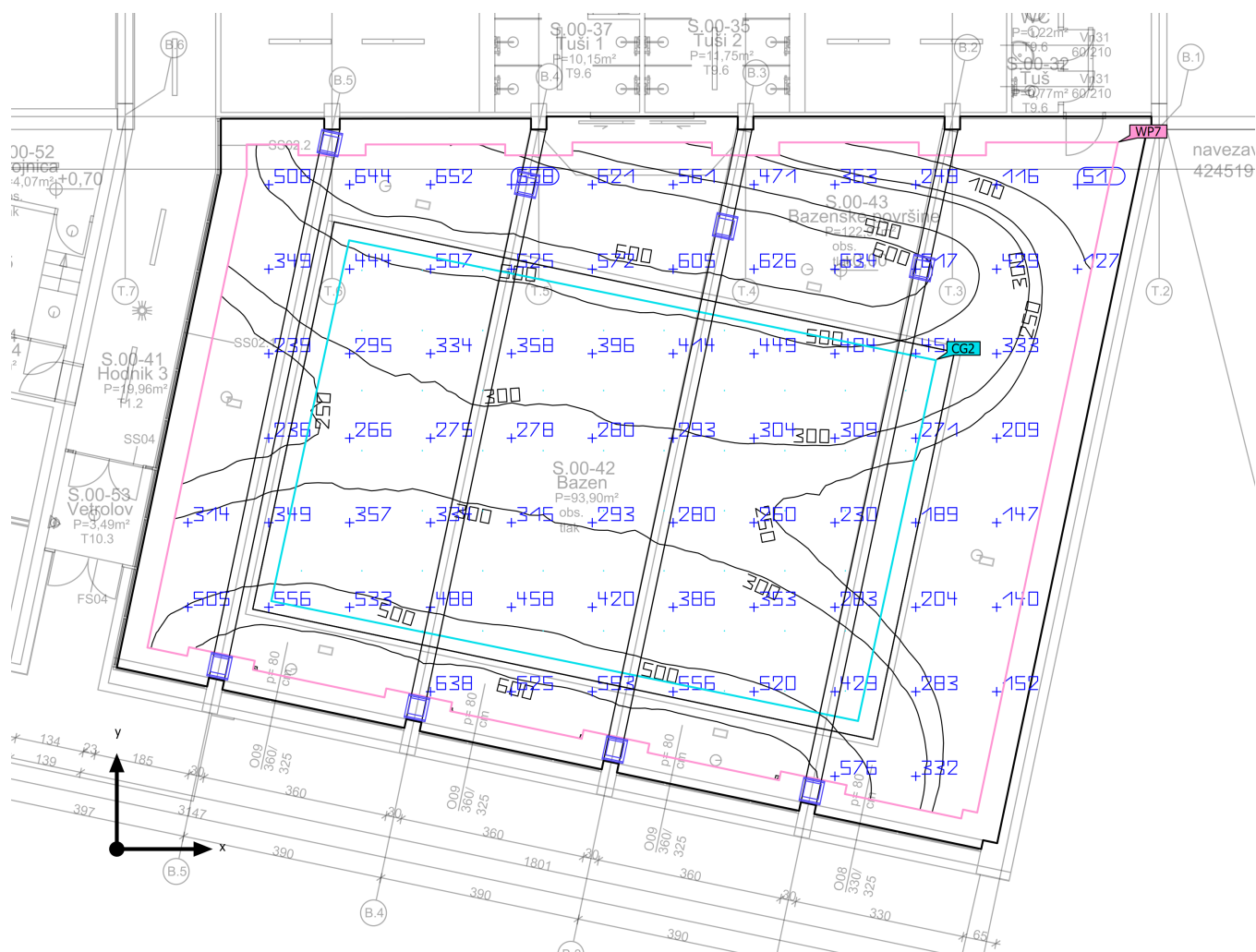


Lastnosti	E (Žel)	E _{min}	E _{maks}	g ₁	g ₂	Indeks
Osvetljena površina (ARHIV) Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno) Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	163 lx (≥ 100 lx) ✓	87.9 lx	242 lx	0.54	0.36	WP19

31

Stavba · Pritličje · BAZEN (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Stavba · Pritličje · BAZEN (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	390 lx	≥ 300 lx	✓	WP7
	g ₁	0.11	-	-	WP7
	Specifična zaključna vrednost	3.17 W/m ²	-	-	
		0.81 W/m ² /100 lx	-	-	
Velikosti porabe	Poraba	[360 - 570] kWh/a	maks. 7750 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	2.73 W/m ²	-	-	
		0.70 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Javne površine – sejmi in razstavne dvorane, Splošna razsvetljava

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
8	Philips		BY480P PSD HE 1 xLED130S/840 WB	75.0 W	12994 lm	173.3 lm/W	SN3

Stavba · Pritličje · BAZEN (Scena zasilne razsvetljave)

Izračunani objekt

Stavba · Pritličje · BAZEN (Scena zasilne razsvetljave)

Izračunani objekt

Antipanič površine

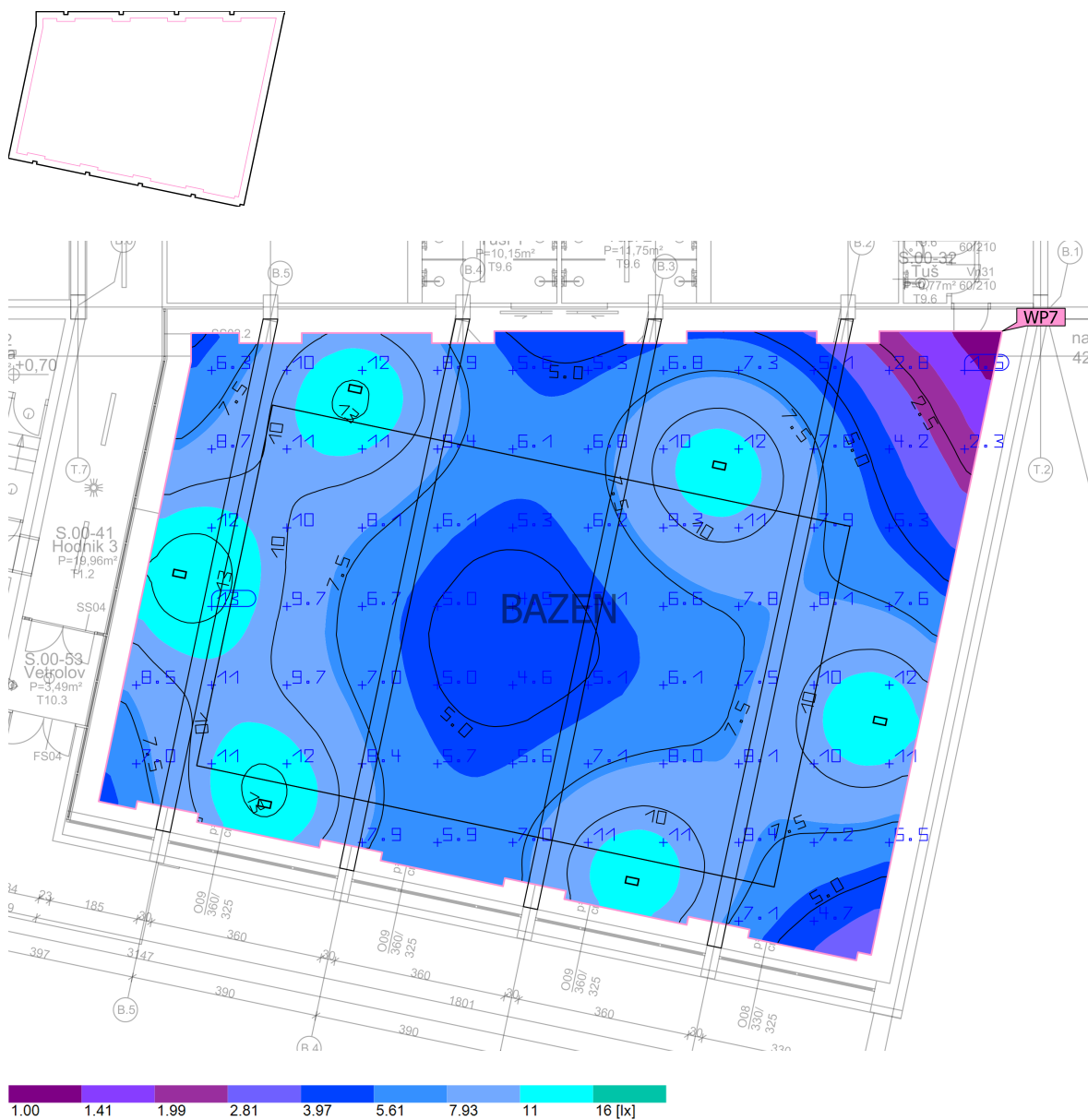
Lastnosti	E_{min} (Žel)	E_{maks}	U_d (Žel)	Indeks
Antipanič-površina (BAZEN) Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno) Višina: 0.000 m	1.31 lx (≥ 0.50 lx) ✓	10.5 lx	0.12 (≥ 0.025) ✓	AP1

Napotki za načrtovanje:

Izračun zasilne razsvetljave je bil izveden brez prvega odseva in brez upoštevanja postavljenega pohištva.

Stavba · Pritličje · BAZEN (Scena zasilne razsvetljave)

Osvetljena površina (BAZEN)

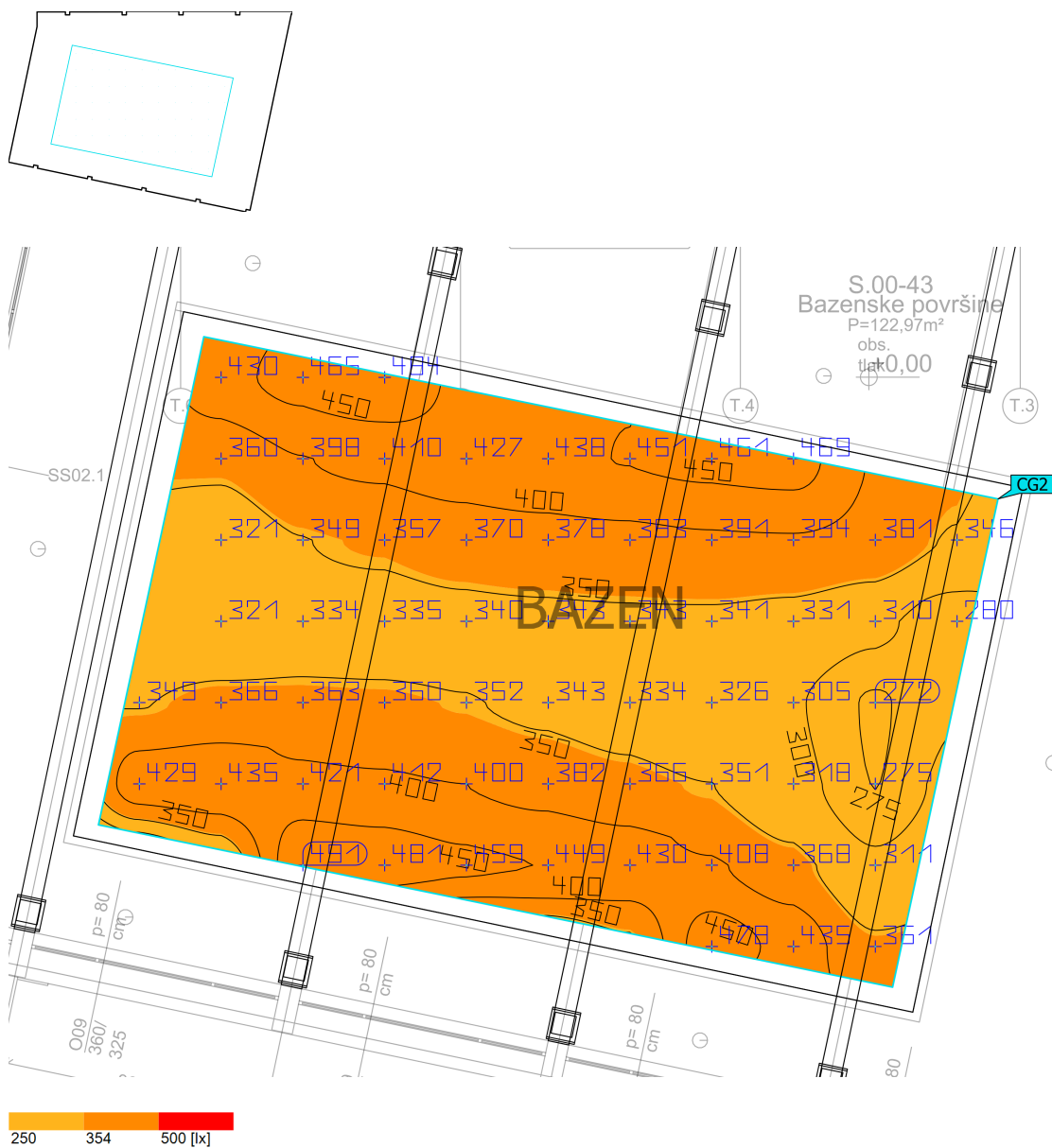


Lastnosti	\bar{E}	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (BAZEN)	7.84 lx	1.05 lx	13.5 lx	0.13	0.078	WP7
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)						
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.500 m						

Napotki za načrtovanje:

Izračun zasilne razsvetljave je bil izveden brez prvega odseva in brez upoštevanja postavljenega pohištva.

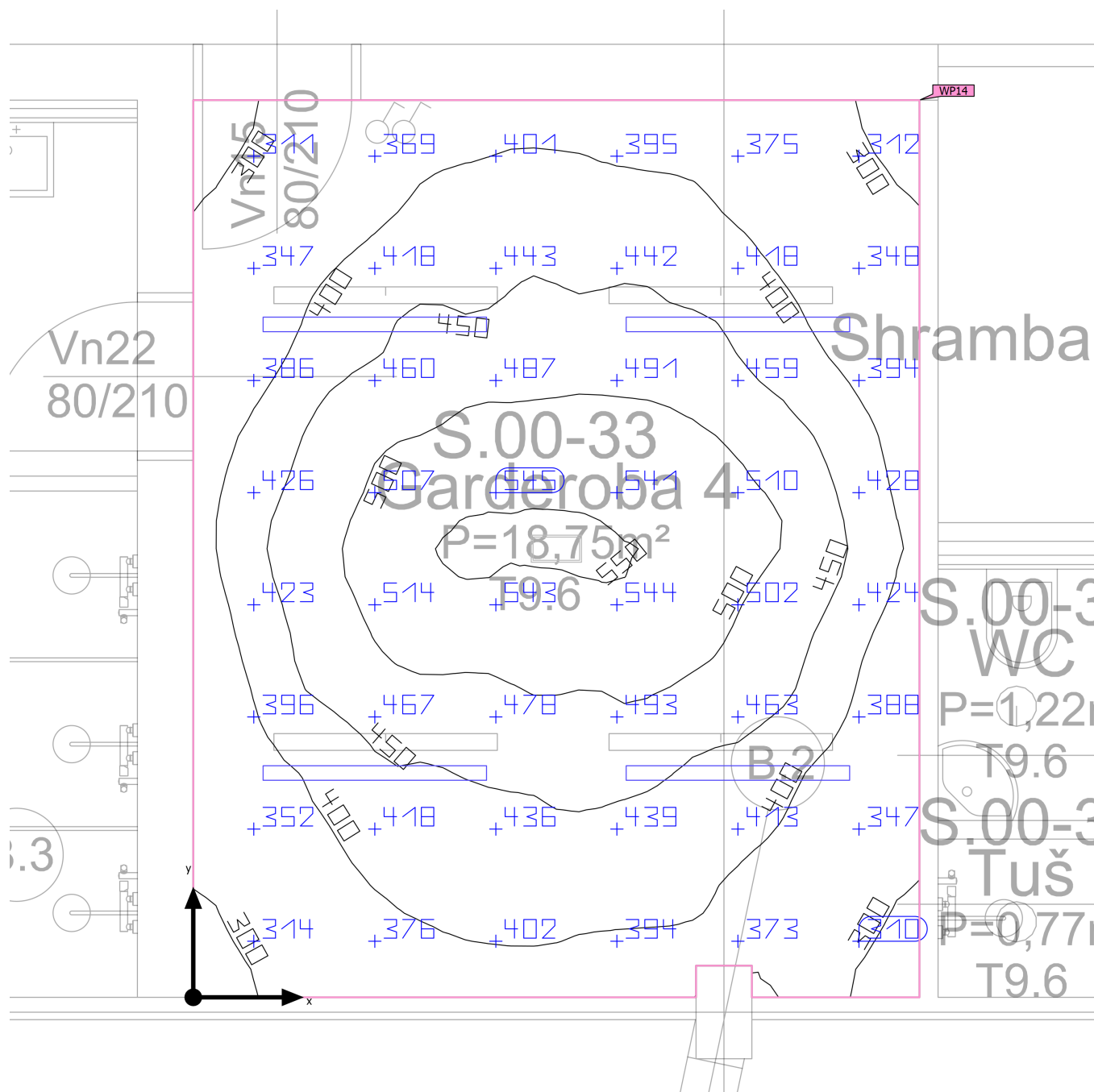
Stavba · Pritličje · BAZEN (Svetlobna scena 1)

Površina za izračun (BAZEN)

Lastnosti	\bar{E}	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Površina za izračun (BAZEN)	380 lx	272 lx	491 lx	0.72	0.55	CG2
Pravokotna moč osvetlitve						
Višina: 0.000 m						

Profil uporabe: Javne površine – sejmi in razstavne dvorane, Splošna razsvetljava

Stavba · Pritličje · GARDEROBA 4 (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Stavba · Pritličje · GARDEROBA 4 (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

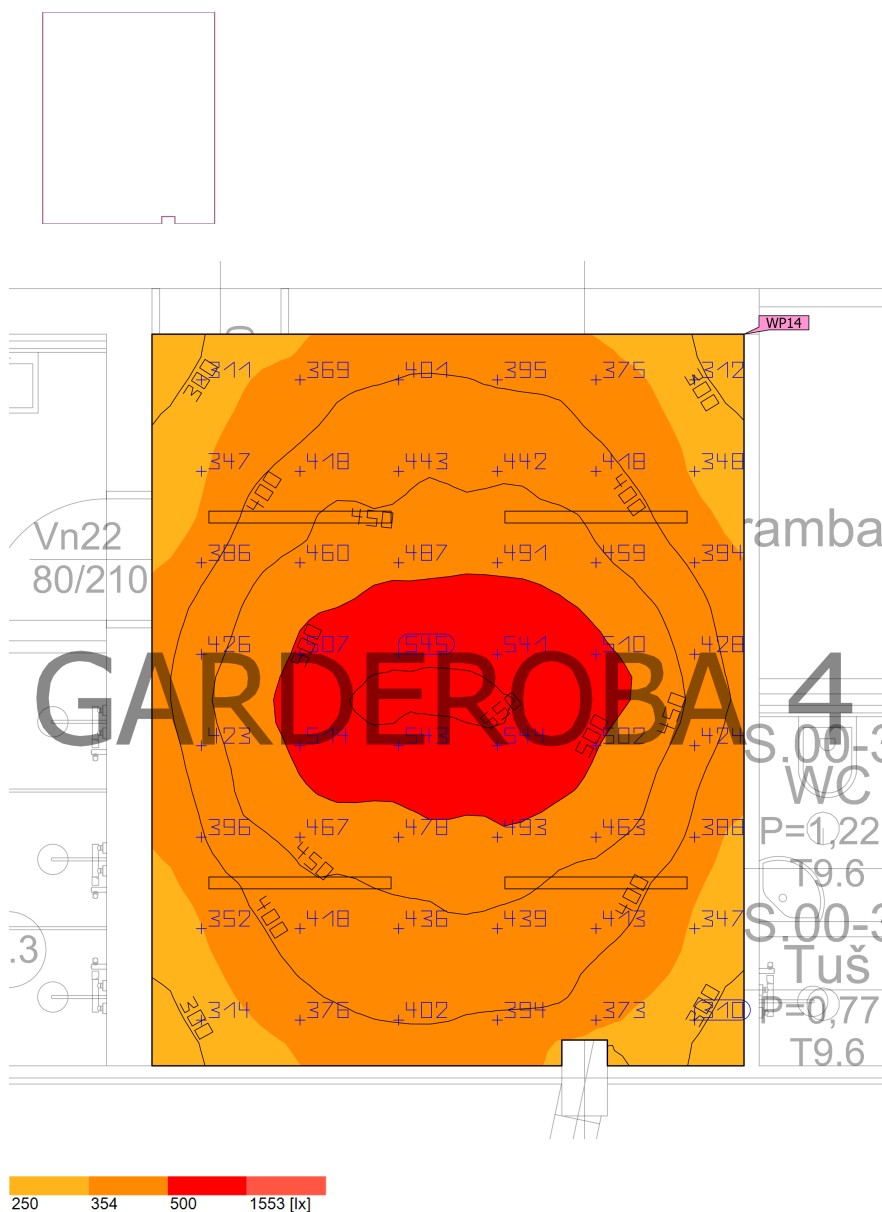
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	$\bar{E}_{\text{pravokotno}}$	425 lx	≥ 200 lx	✓	WP14
	g_1	0.64	-	-	WP14
Velikosti porabe	Poraba	94 kWh/a	maks. 700 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	6.08 W/m ²	-	-	
		1.43 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
4	Philips		WT120C G2 L1200 1 xLED40S/840	28.5 W	4000 lm	140.4 lm/W	SN4

Stavba · Pritličje · GARDEROBA 4 (Svetlobna scena 1)

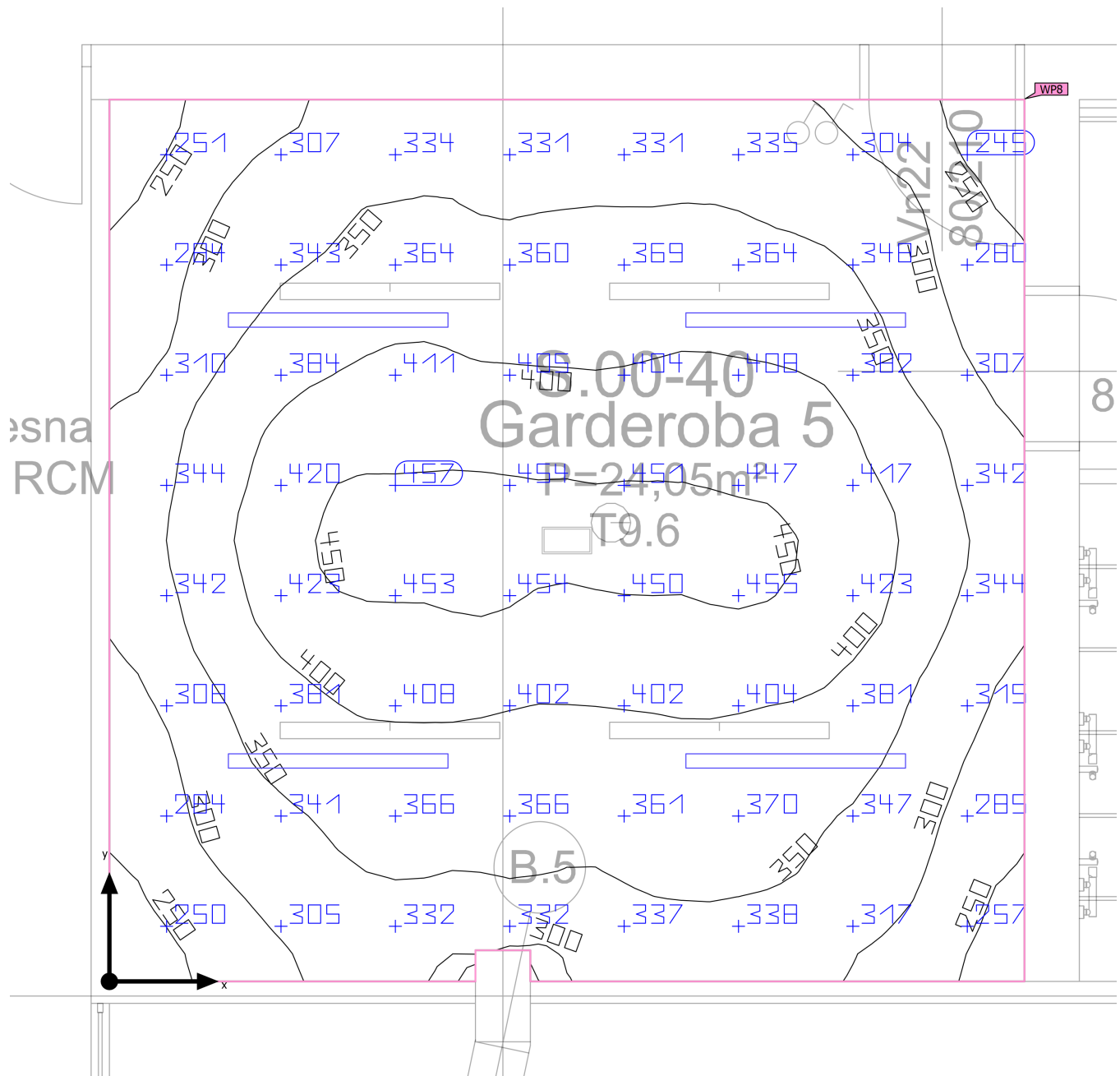
Osvetljena površina (GARDEROBA 4)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (GARDEROBA 4)	425 lx	272 lx	556 lx	0.64	0.49	WP14
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	(≥ 200 lx)					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Stavba · Pritličje · GARDEROBA 5 (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Stavba · Pritličje · GARDEROBA 5 (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

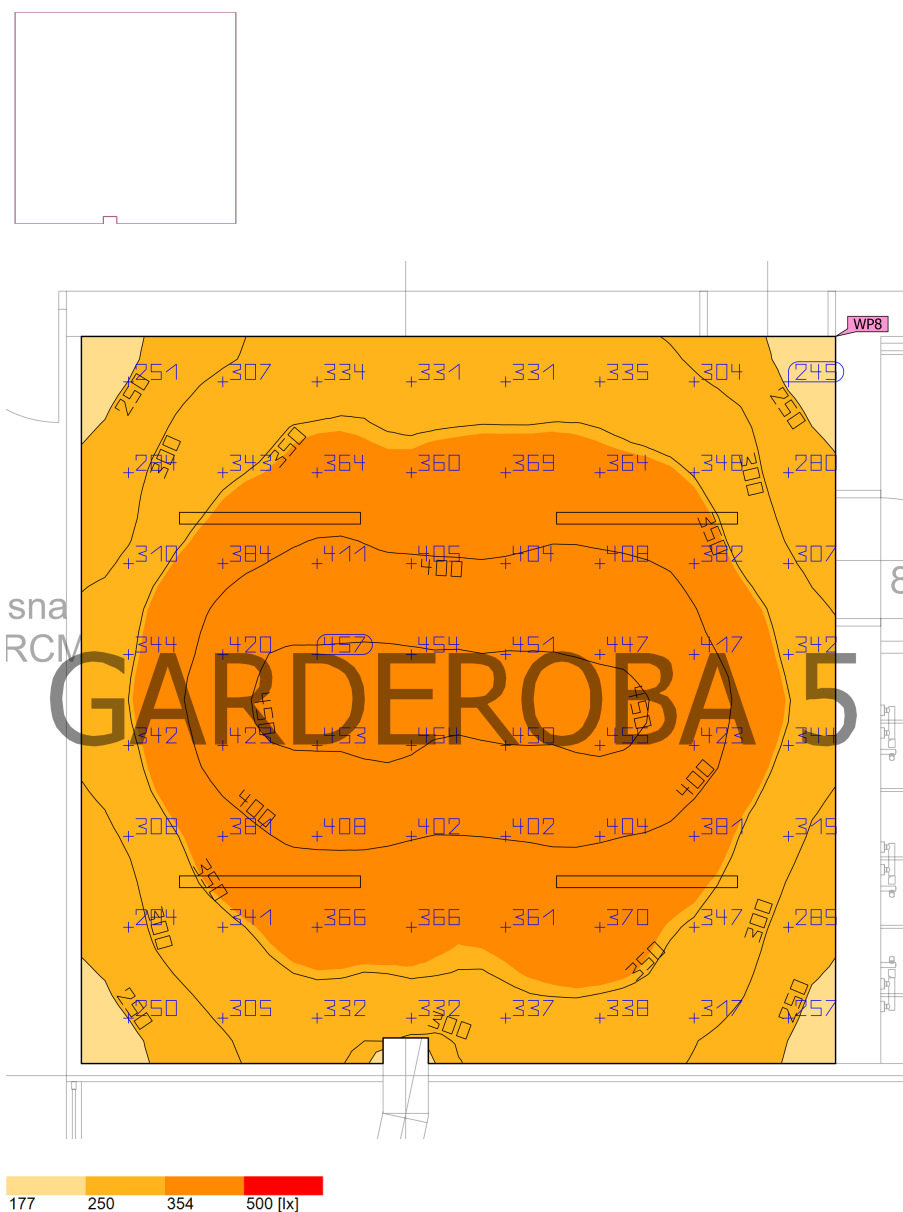
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	$\bar{E}_{\text{pravokotno}}$	359 lx	$\geq 200 \text{ lx}$	✓	WP8
	g_1	0.61	-	-	WP8
Velikosti porabe	Poraba	94 kWh/a	maks. 850 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	4.74 W/m ²	-	-	
		1.32 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
4	Philips		WT120C G2 L1200 1 xLED40S/840	28.5 W	4000 lm	140.4 lm/W	SN4

Stavba · Pritličje · GARDEROBA 5 (Svetlobna scena 1)

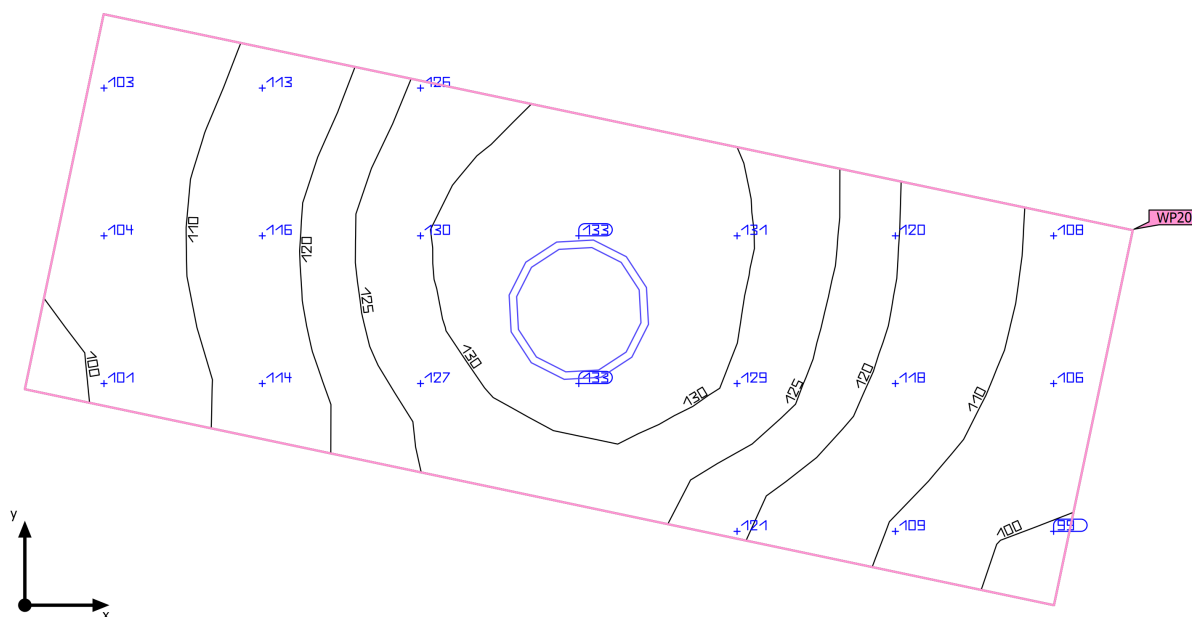
Osvetljena površina (GARDEROBA 5)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (GARDEROBA 5)	359 lx	219 lx	467 lx	0.61	0.47	WP8
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 200 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Stavba · Pritličje · HODNIK 4 (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Stavba · Pritličje · HODNIK 4 (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

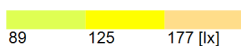
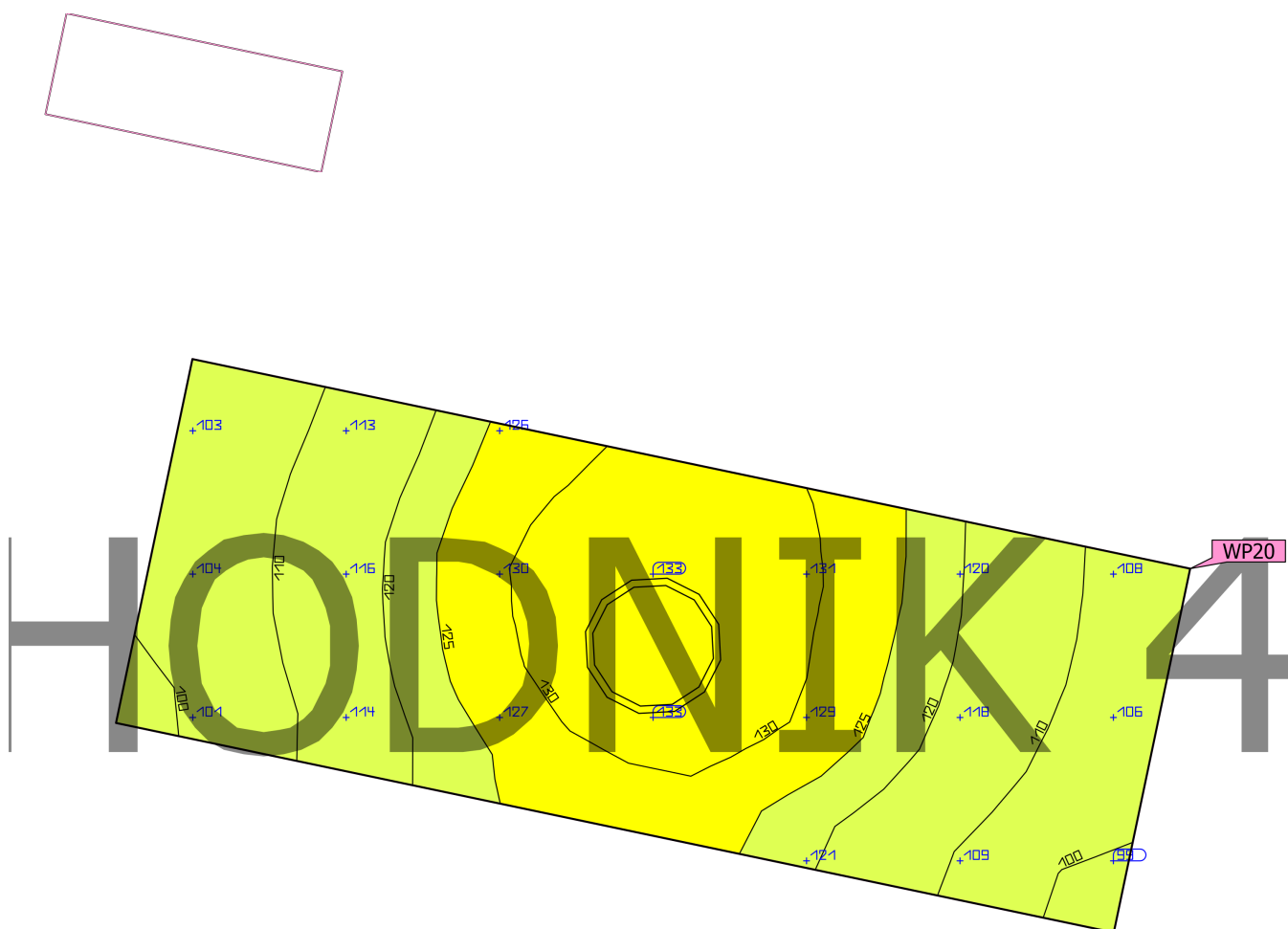
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	119 lx	≥ 100 lx	✓	WP20
	g ₁	0.83	-	-	WP20
Velikosti porabe	Poraba	33 kWh/a	maks. 150 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	9.92 W/m ²	-	-	
		8.32 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Prometne površine, hodniki

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
1	Philips	53087499	CoreLine Wandleuchte WL140V LED34S/840 PSR MDU WH	30.0 W	2950 lm	98.3 lm/W	SN5

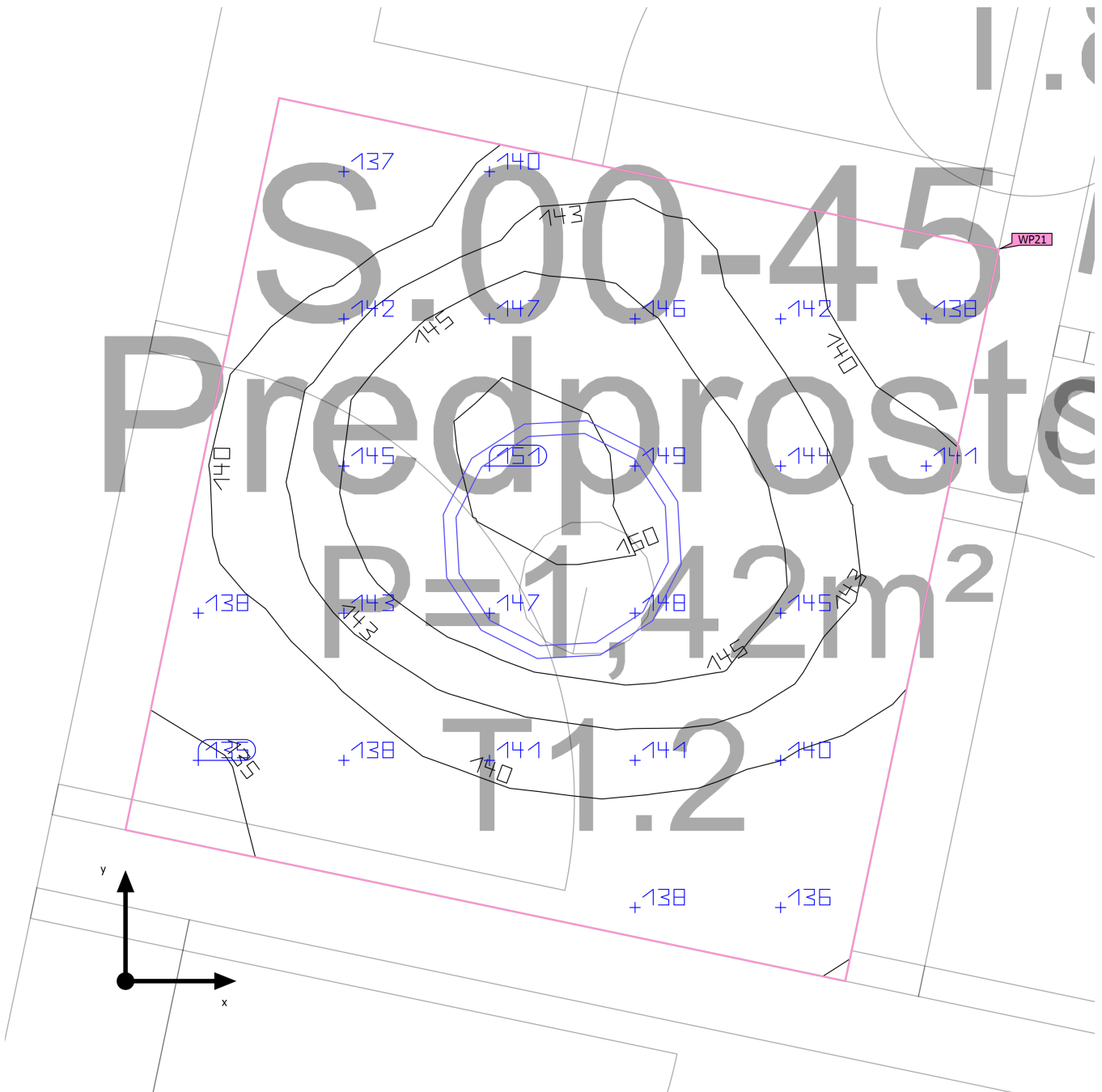
Stavba · Pritličje · HODNIK 4 (Svetlobna scena 1)

Osvetljena površina (HODNIK 4)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (HODNIK 4)	119 lx	98.5 lx	134 lx	0.83	0.74	WP20
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 100 lx					
Višina: 0.000 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Prometne površine, hodniki

Stavba · Pritličje · PREDPROSTOR (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Stavba · Pritličje · PREDPROSTOR (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

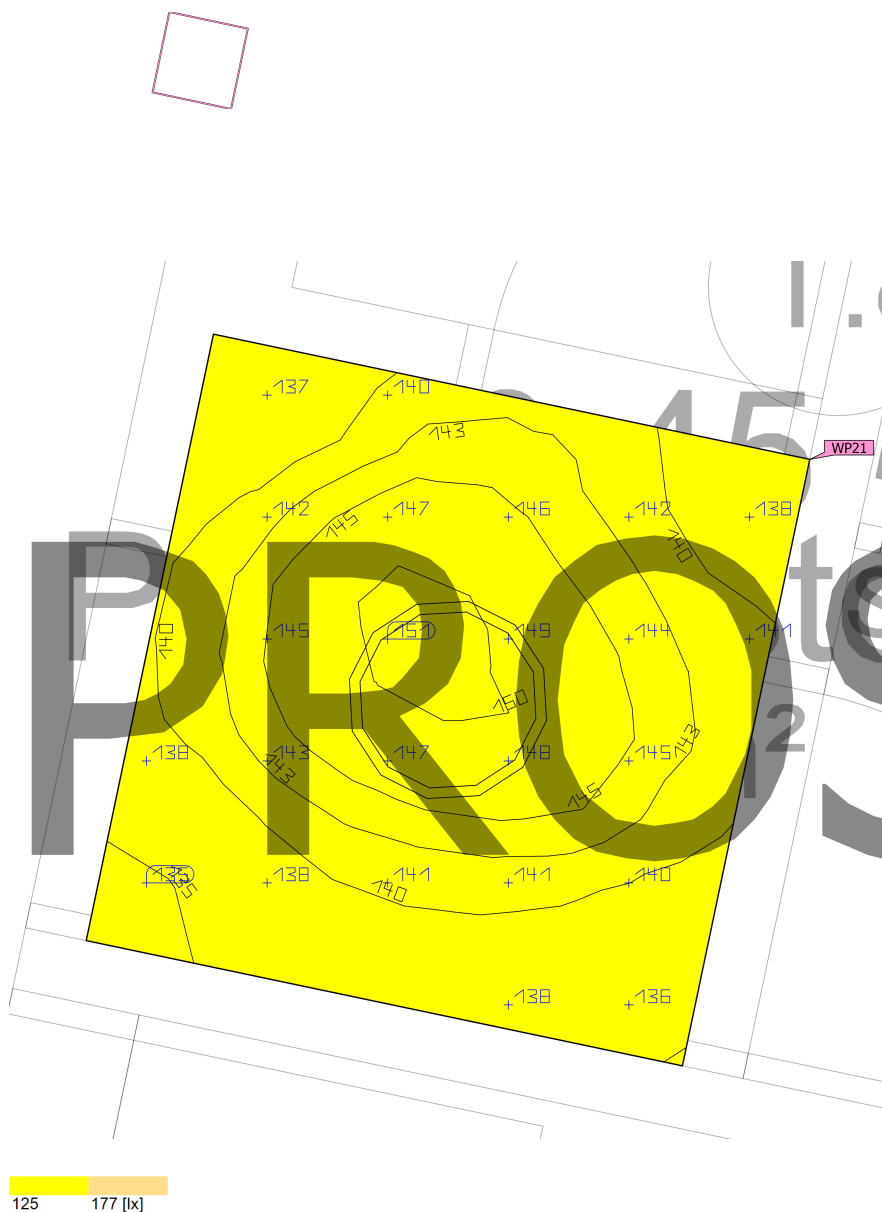
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	142 lx	≥ 100 lx	✓	WP21
	g ₁	0.94	-	-	WP21
Velikosti porabe	Poraba	33 kWh/a	maks. 100 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	21.19 W/m ²	-	-	
		14.91 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Prometne površine, hodniki

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
1	Philips	53087499	CoreLine Wandleuchte WL140V LED34S/840 PSR MDU WH	30.0 W	2950 lm	98.3 lm/W	SNS

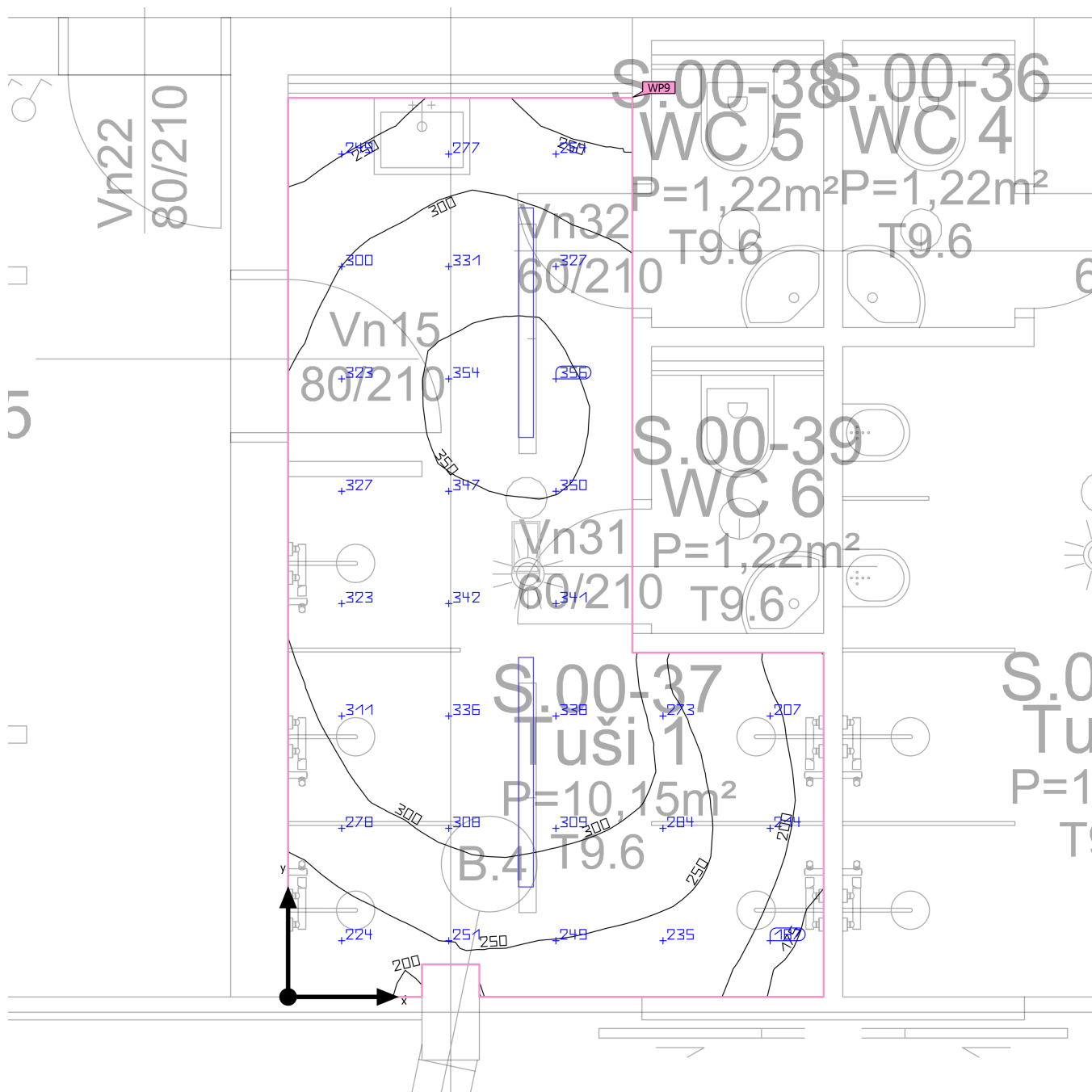
Stavba · Pritličje · PREDPROSTOR (Svetlobna scena 1)

Osvetljena površina (PREDPROSTOR)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (PREDPROSTOR)	142 lx	134 lx	151 lx	0.94	0.89	WP21
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 100 lx					
Višina: 0.000 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Prometne površine, hodniki

Stavba · Pritličje · TUŠ 1 (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Stavba · Pritličje · TUŠ 1 (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

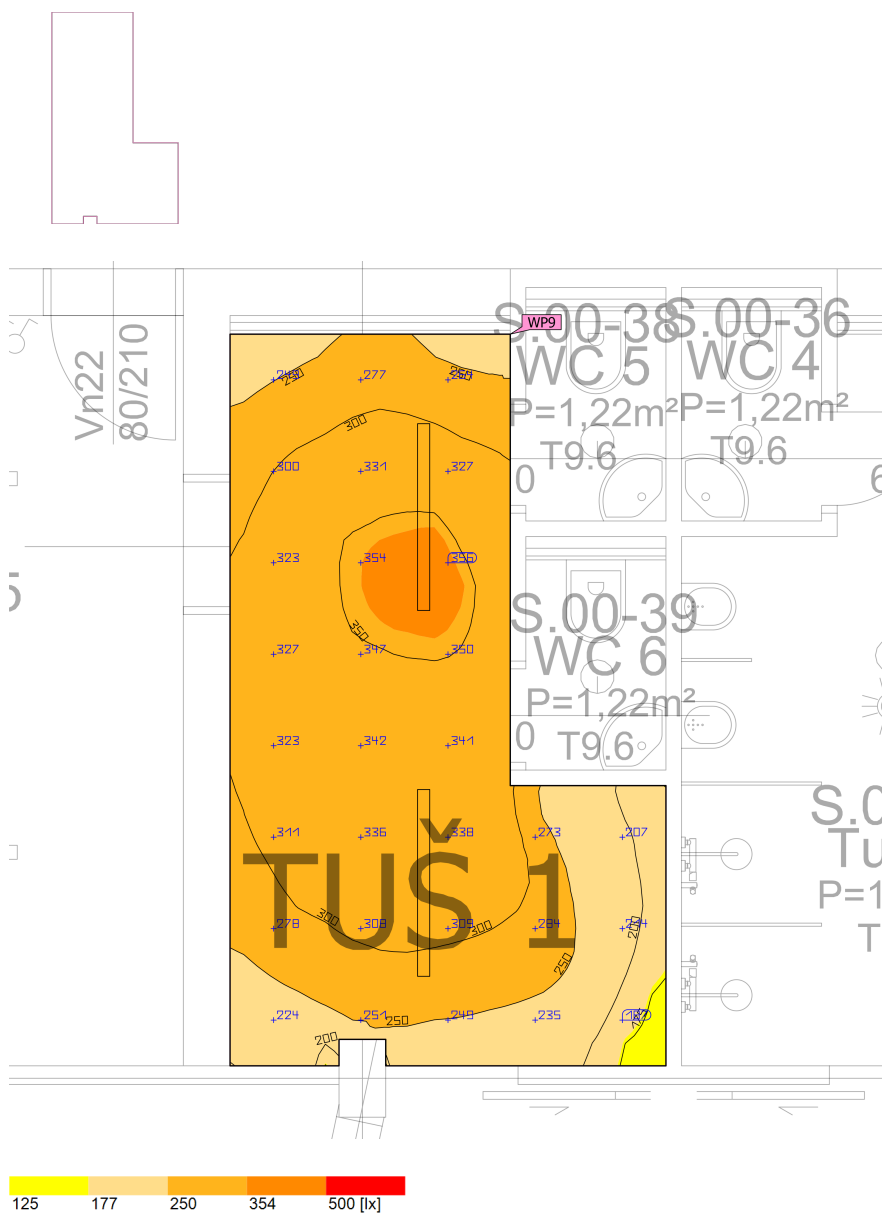
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	$\bar{E}_{\text{pravokotno}}$	294 lx	≥ 200 lx	✓	WP9
	g_1	0.55	-	-	WP9
Velikosti porabe	Poraba	47 kWh/a	maks. 400 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	5.58 W/m ²	-	-	
		1.90 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
2	Philips		WT120C G2 L1200 1 xLED40S/840	28.5 W	4000 lm	140.4 lm/W	SN4

Stavba · Pritličje · TUŠ 1 (Svetlobna scena 1)

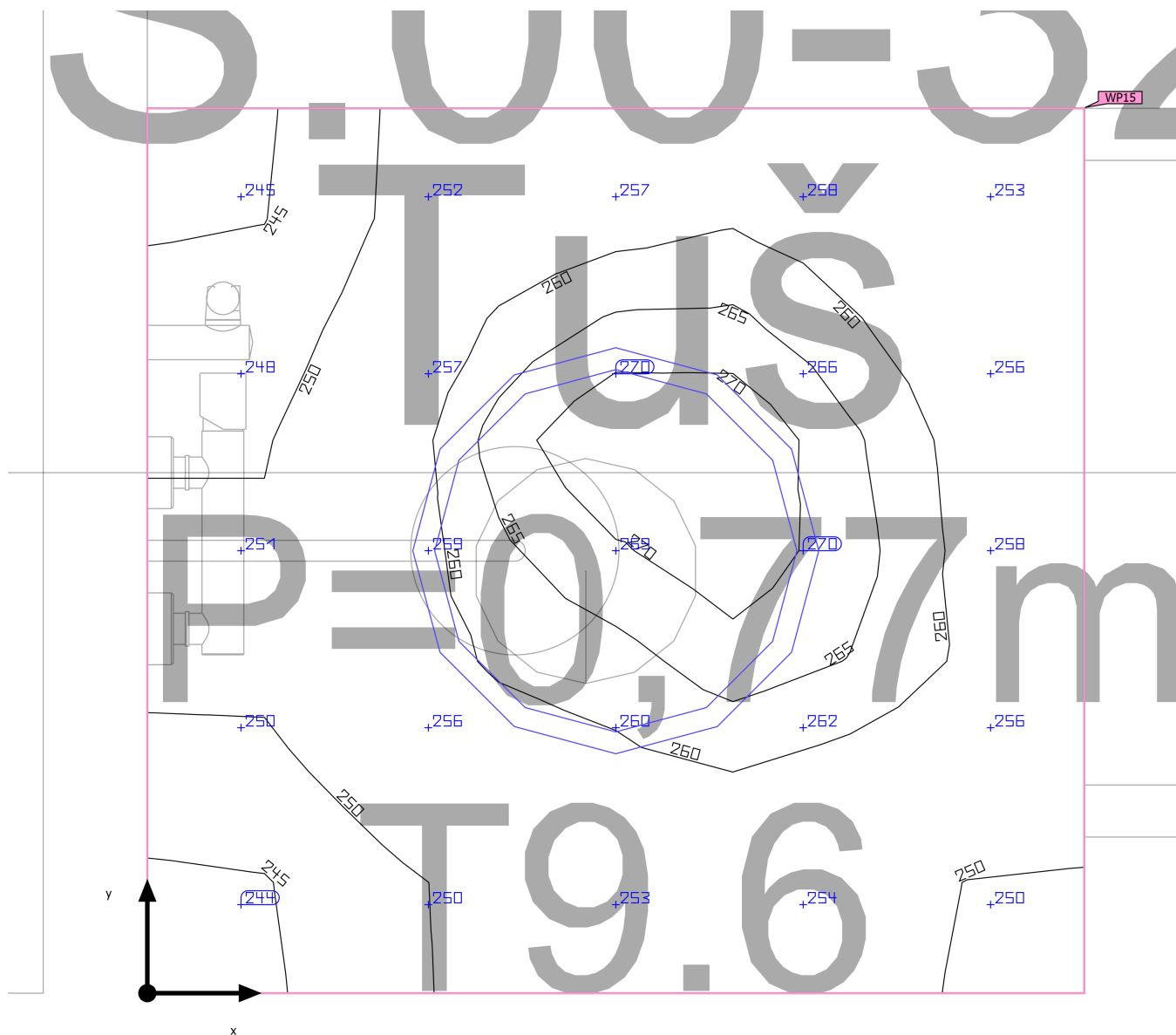
Osvetljena površina (TUŠ 1)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (TUŠ 1)	294 lx	162 lx	359 lx	0.55	0.45	WP9
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 200 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Stavba · Pritličje · TUŠ (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Stavba · Pritličje · TUŠ (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

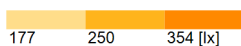
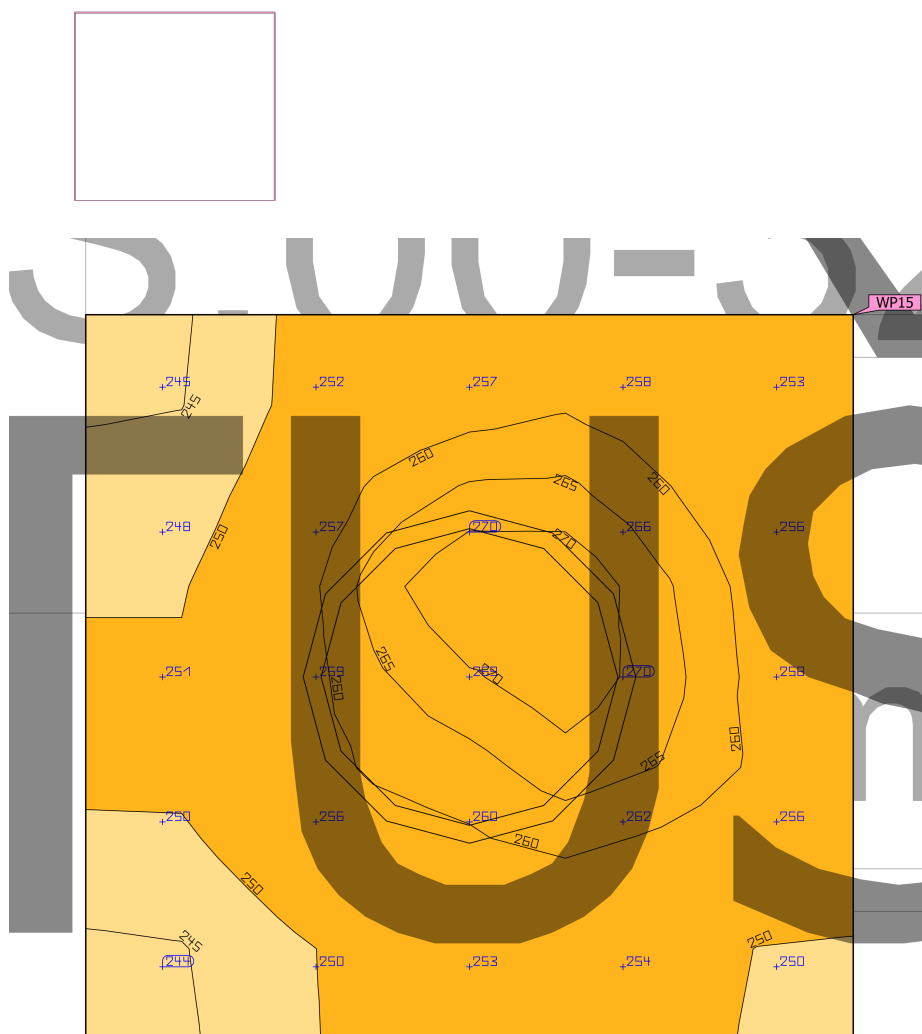
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	257 lx	≥ 200 lx	✓	WP15
	g ₁	0.95	-	-	WP15
Velikosti porabe	Poraba	25 kWh/a	maks. 50 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	39.22 W/m ²	-	-	
		15.28 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
1	Philips	53087499	CoreLine Wandleuchte WL140V LED34S/840 PSR MDU WH	30.0 W	2950 lm	98.3 lm/W	SNS

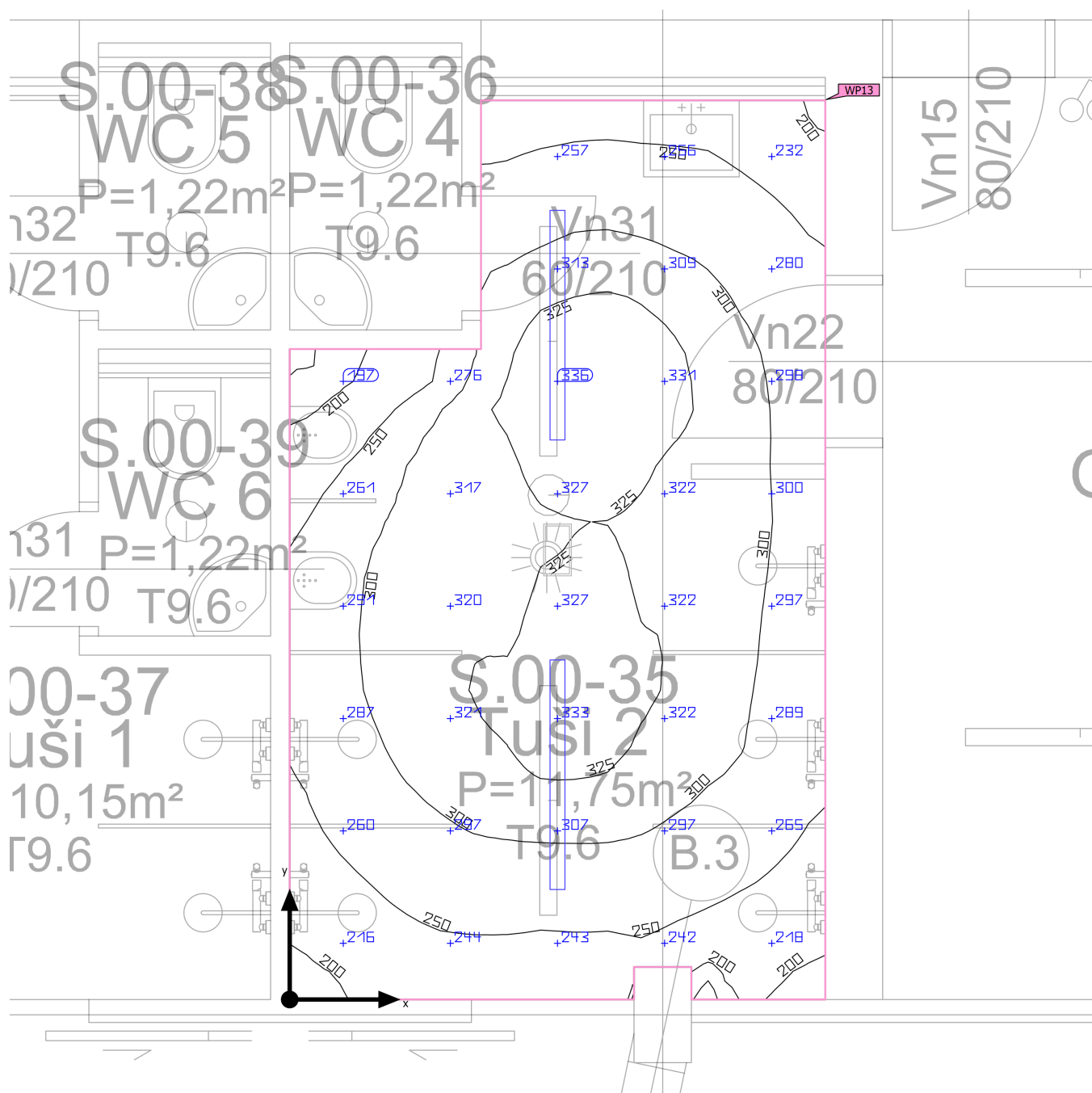
Stavba · Pritličje · TUŠ (Svetlobna scena 1)

Osvetljena površina (TUŠ)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (TUŠ)	257 lx	244 lx	273 lx	0.95	0.89	WP15
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 200 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Stavba · Pritličje · TUŠI 2 (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Stavba · Pritličje · TUŠI 2 (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

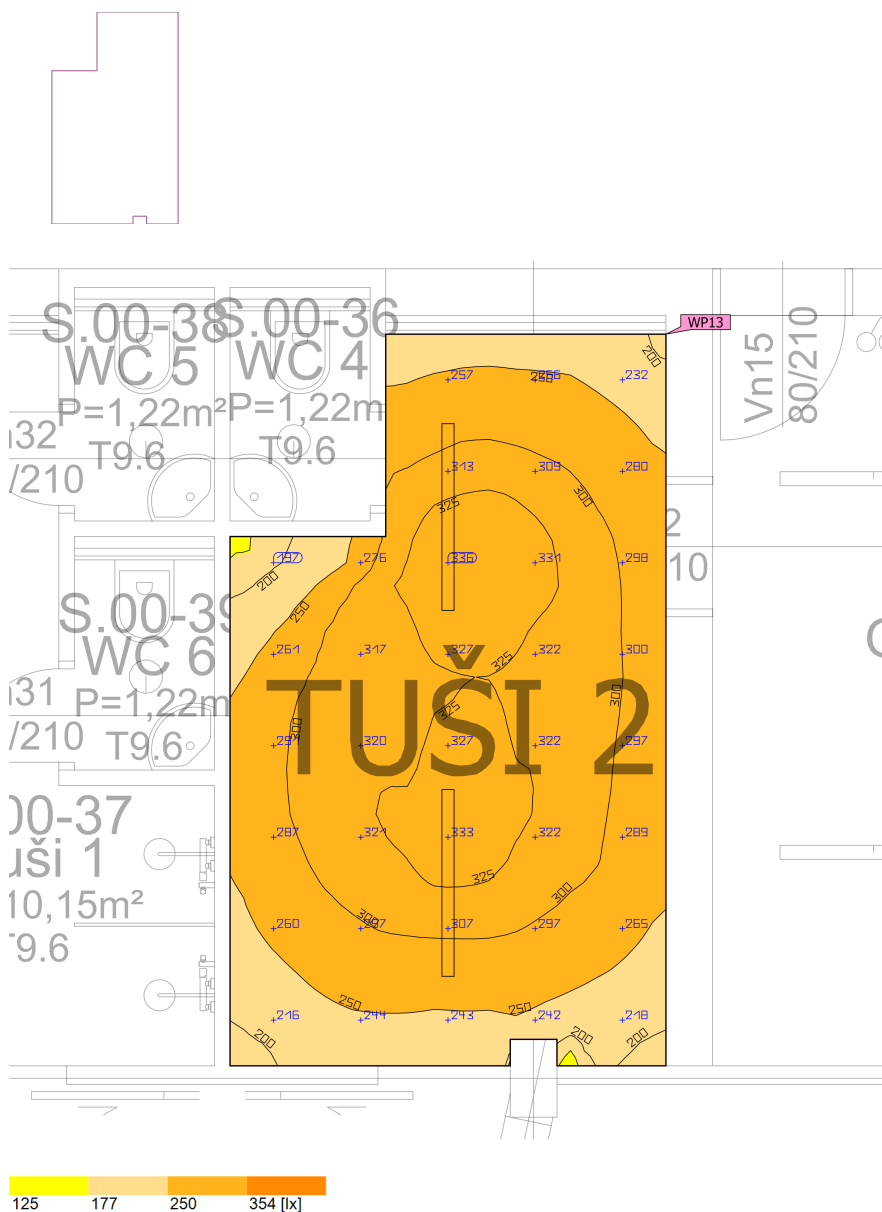
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	$\bar{E}_{\text{pravokotno}}$	286 lx	$\geq 200 \text{ lx}$	✓	WP13
	g_1	0.59	-	-	WP13
Velikosti porabe	Poraba	47 kWh/a	maks. 450 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	4.83 W/m ²	-	-	
		1.69 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
2	Philips		WT120C G2 L1200 1 xLED40S/840	28.5 W	4000 lm	140.4 lm/W	SN4

Stavba · Pritličje · TUŠI 2 (Svetlobna scena 1)

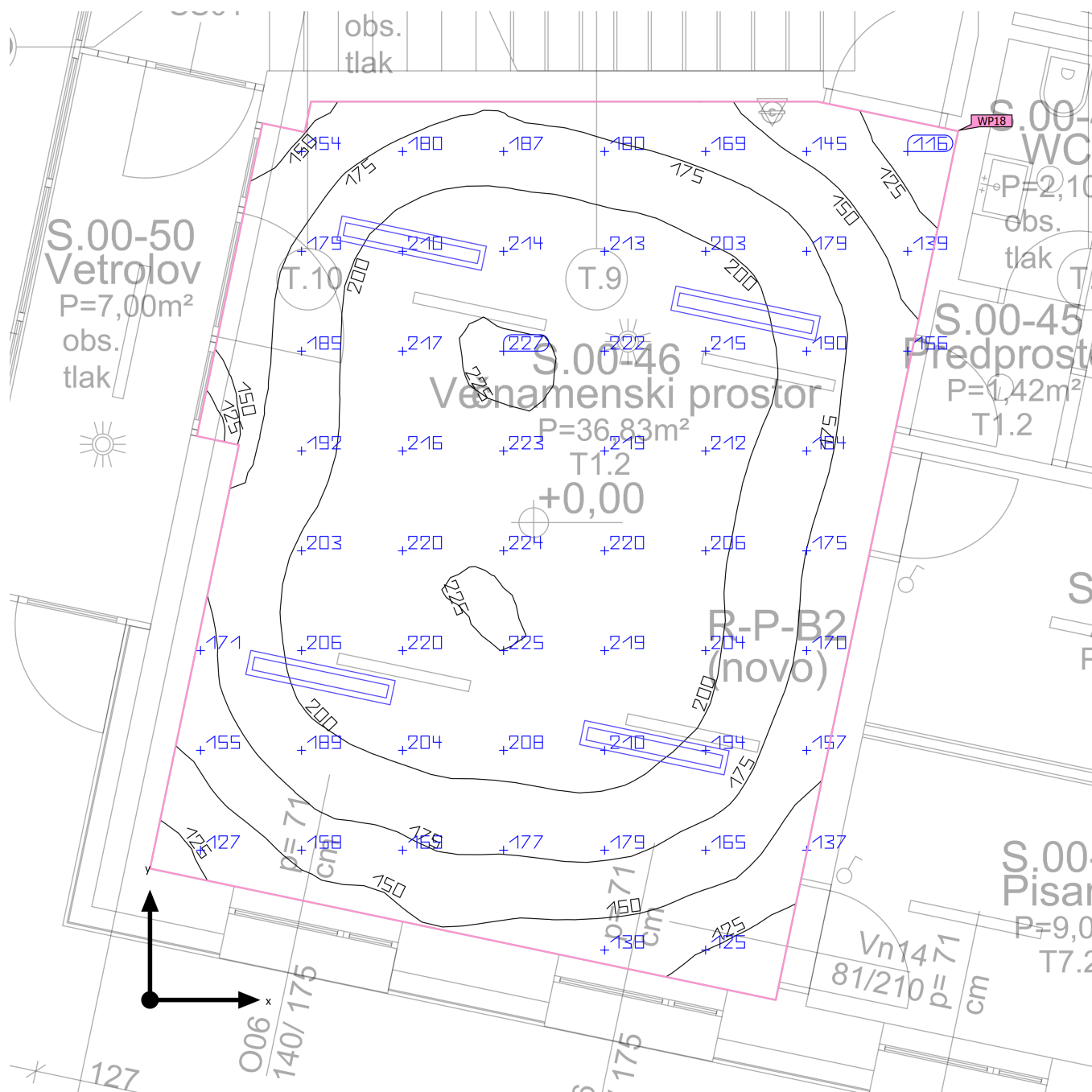
Osvetljena površina (TUŠI 2)

Lastnosti	Ē (Žel)	E _{min}	E _{maks}	g ₁	g ₂	Indeks
Osvetljena površina (TUŠI 2)	286 lx	170 lx	336 lx	0.59	0.51	WP13
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 200 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Stavba · Pritliče · VEČNAMENSKI PROSTOR (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Stavba · Pritličje · VEČNAMENSKI PROSTOR (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

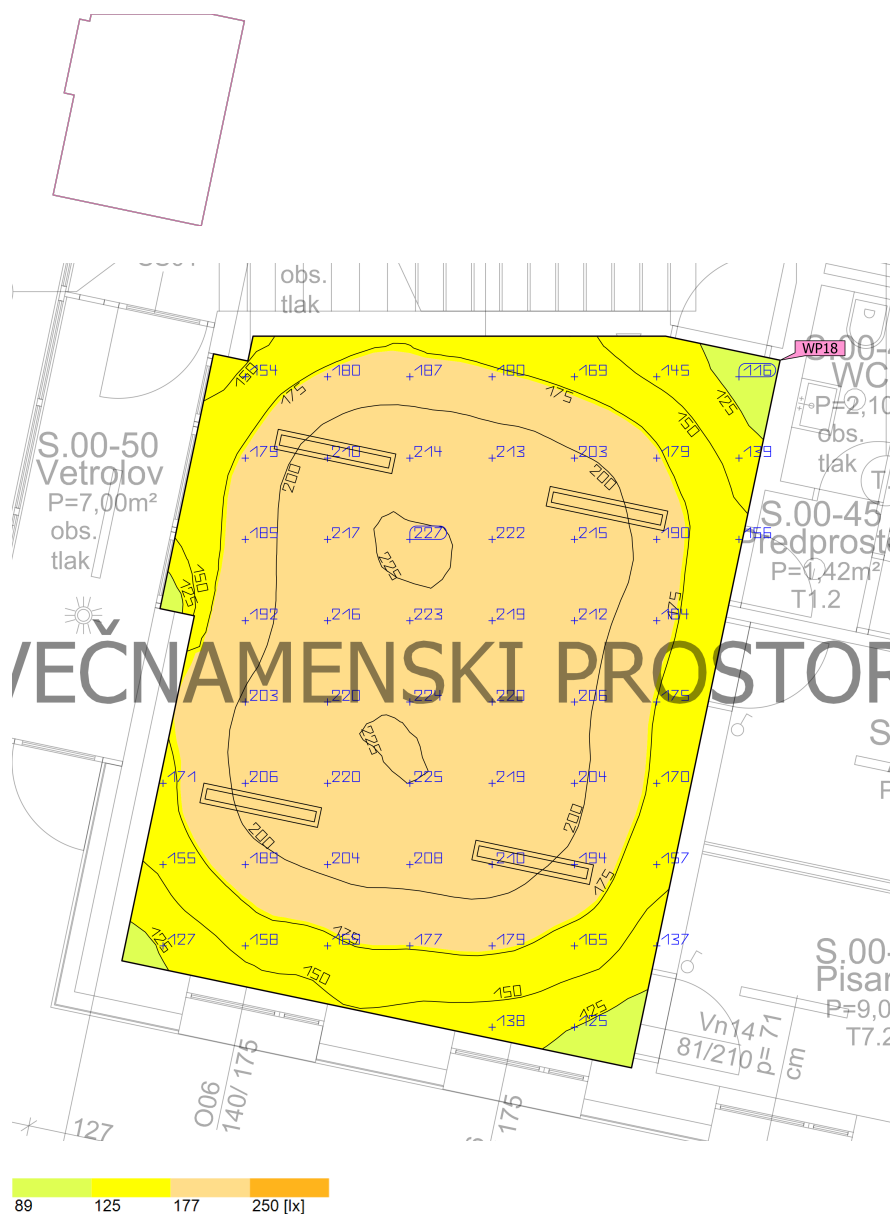
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	$\bar{E}_{\text{pravokotno}}$	188 lx	$\geq 100 \text{ lx}$	✓	WP18
	g_1	0.56	-	-	WP18
Velikosti porabe	Poraba	97 kWh/a	maks. 1300 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	2.39 W/m ²	-	-	
		1.27 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Prometne površine, hodniki

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
4	Philips		SM136V PSU W20L120 1 x31S/840 NOC	22.0 W	3104 lm	141.1 lm/W	SN2

Stavba · Pritličje · VEČNAMENSKI PROSTOR (Svetlobna scena 1)

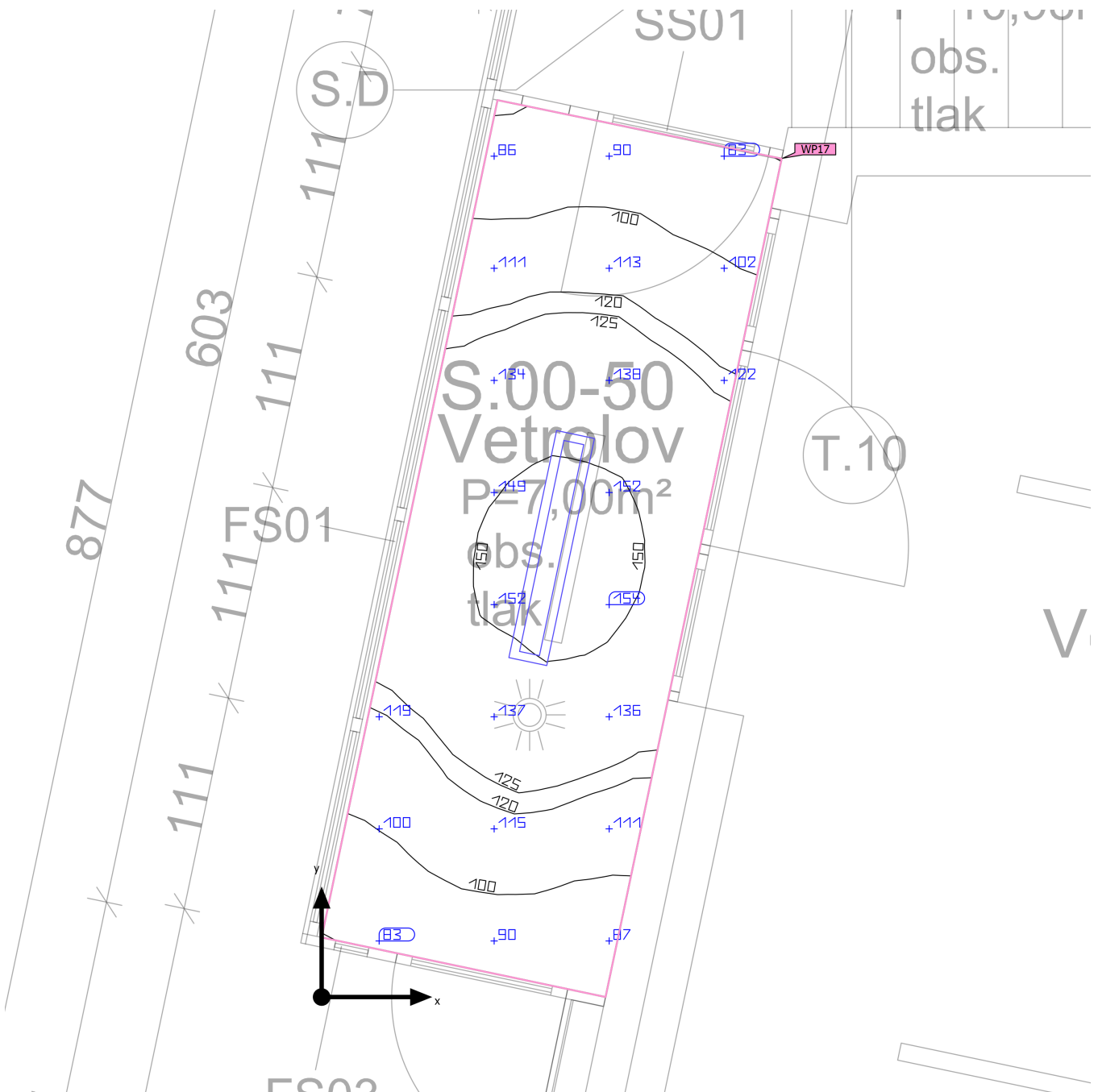
Osvetljena površina (VEČNAMENSKI PROSTOR)

Lastnosti	Ē (Žel)	E _{min}	E _{maks}	g ₁	g ₂	Indeks
Osvetljena površina (VEČNAMENSKI PROSTOR)	188 lx	105 lx	227 lx	0.56	0.46	WP18
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 100 lx					
Višina: 0.000 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Prometne površine, hodniki

Stavba · Pritličje · VETROLOV (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Stavba · Pritličje · VETROLOV (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	$\bar{E}_{\text{pravokotno}}$	122 lx	≥ 100 lx	✓	WP17
	g_1	0.65	-	-	WP17
Velikosti porabe	Poraba	24 kWh/a	maks. 250 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	3.31 W/m ²	-	-	
		2.72 W/m ² /100 lx	-	-	

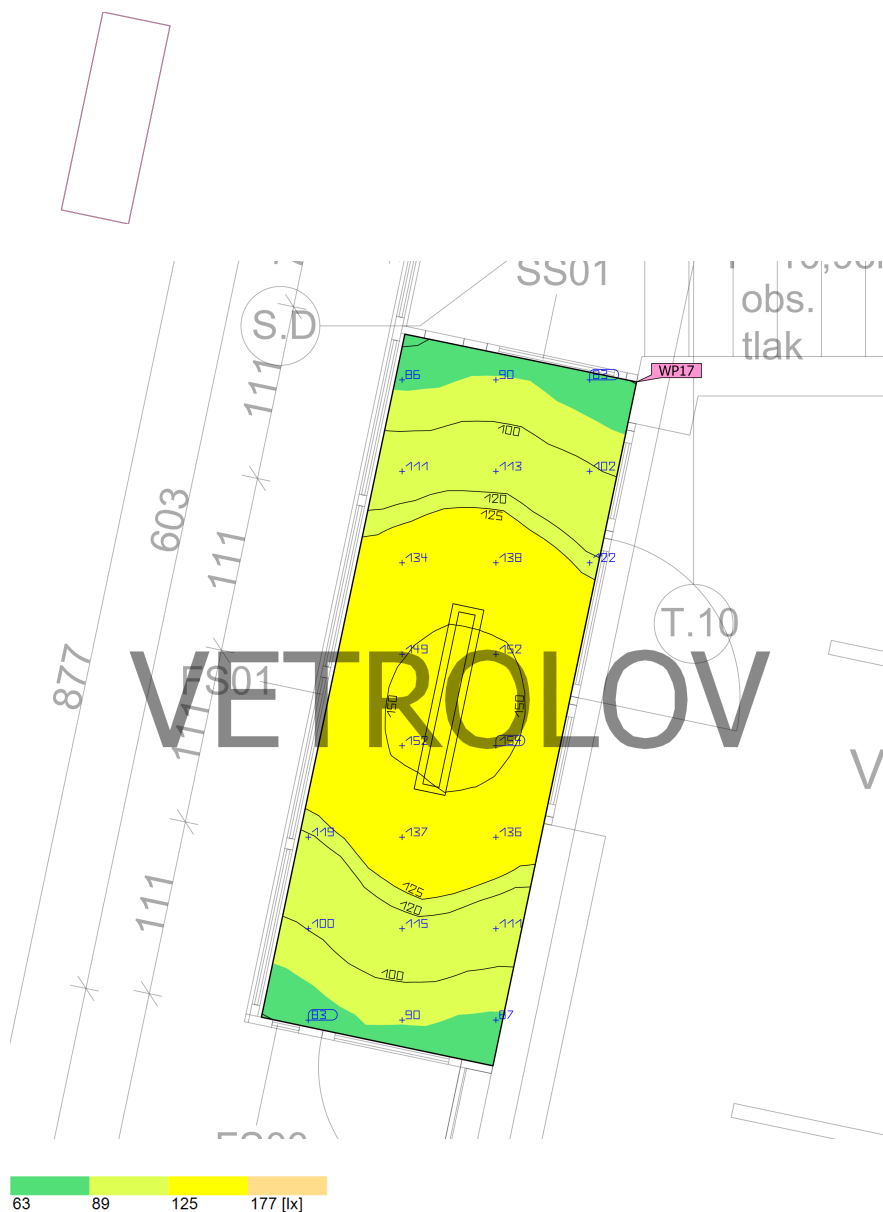
Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Prometne površine, hodniki

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
1	Philips		SM136V PSU W20L120 1 x31S/840 NOC	22.0 W	3104 lm	141.1 lm/W	SN2

Stavba · Pritličje · VETROLOV (Svetlobna scena 1)

Osvetljena površina (VETROLOV)

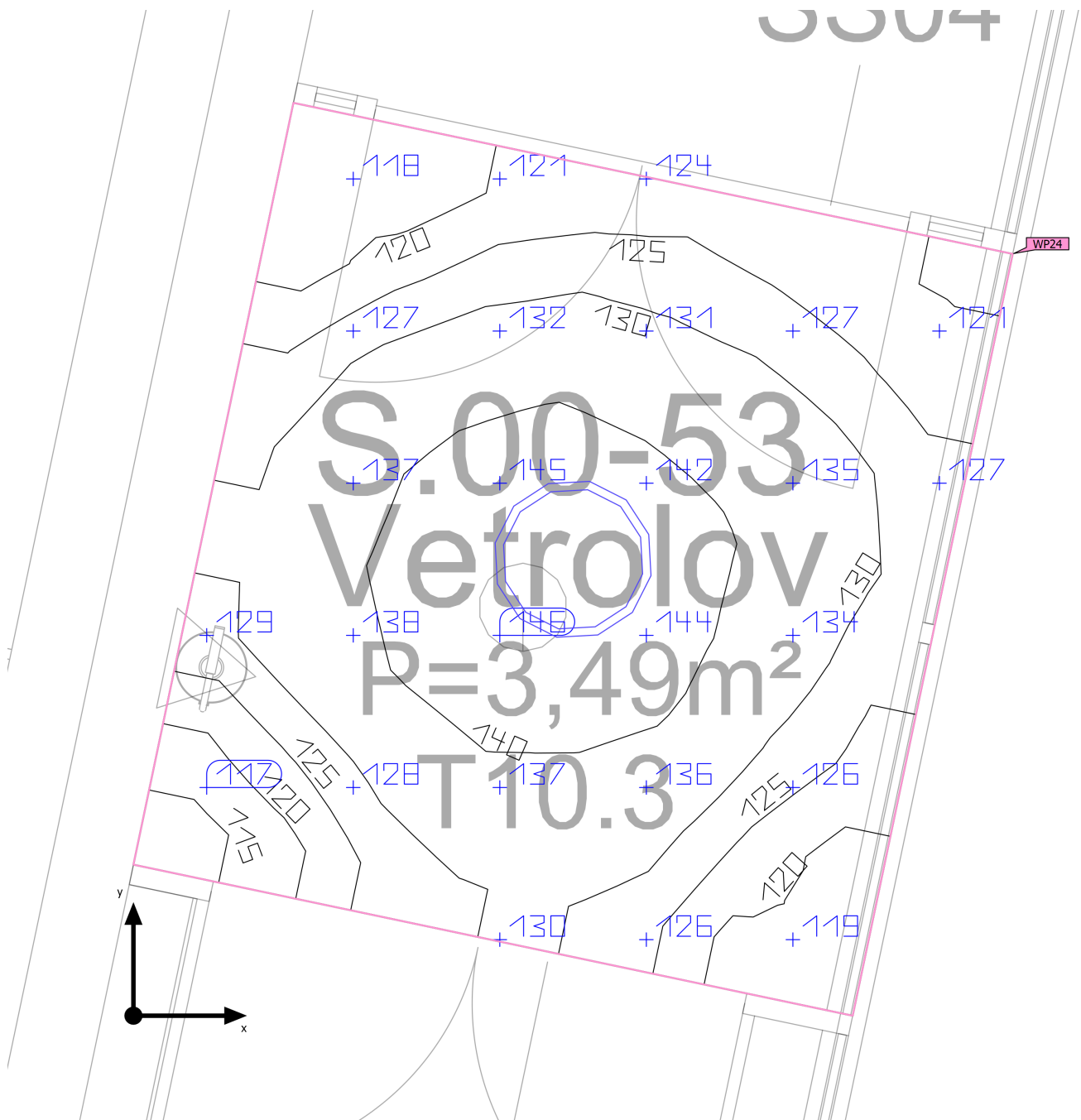


Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (VETROLOV)	122 lx	79.8 lx	157 lx	0.65	0.51	WP17
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 100 lx					
Višina: 0.000 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Prometne površine, hodniki

Stavba · Pritličje · VETROLOV (Svetlobna scena 1)

Povzetek



Stavba · Pritličje · VETROLOV (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

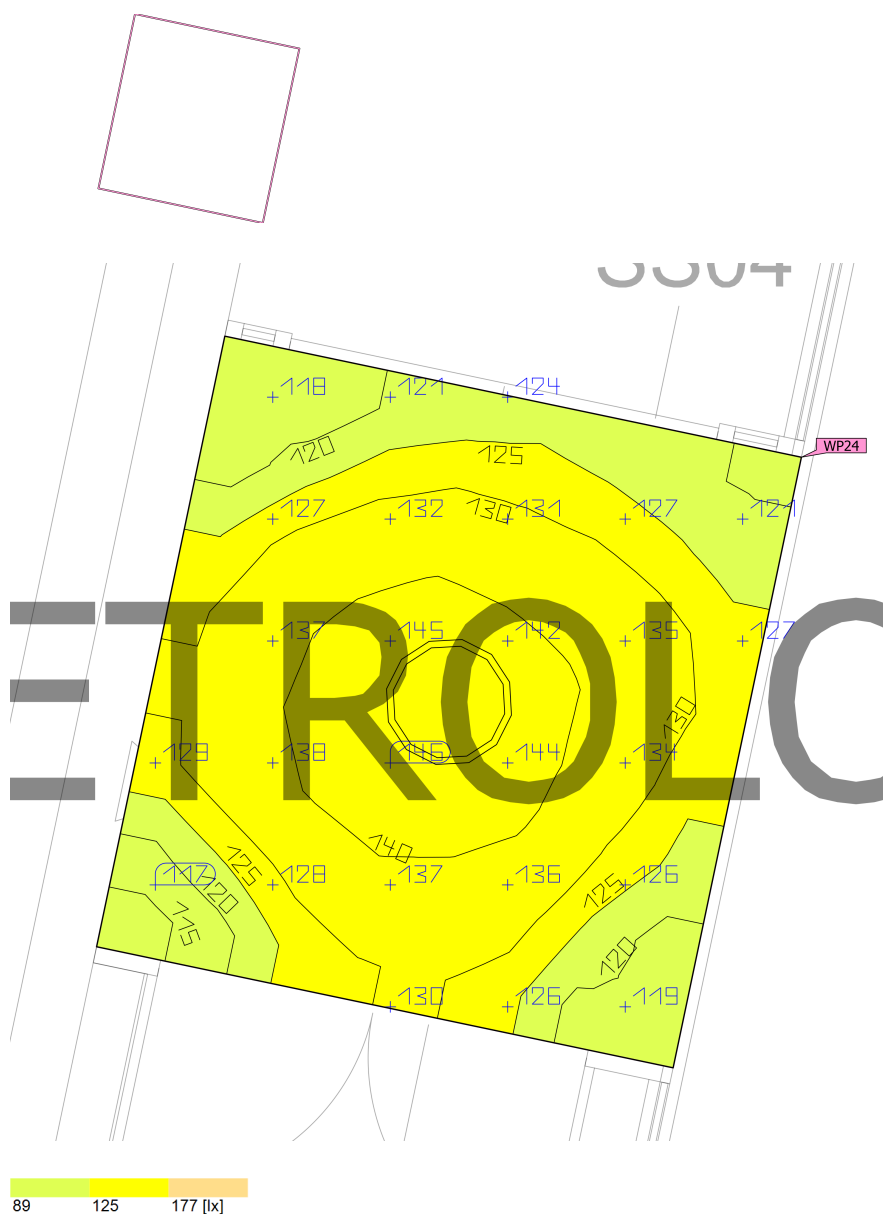
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	131 lx	≥ 100 lx	✓	WP24
	g ₁	0.86	-	-	WP24
Velikosti porabe	Poraba	33 kWh/a	maks. 150 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	8.74 W/m ²	-	-	
		6.69 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Prometne površine, hodniki

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
1	Philips	53087499	CoreLine Wandleuchte WL140V LED34S/840 PSR MDU WH	30.0 W	2950 lm	98.3 lm/W	SNS

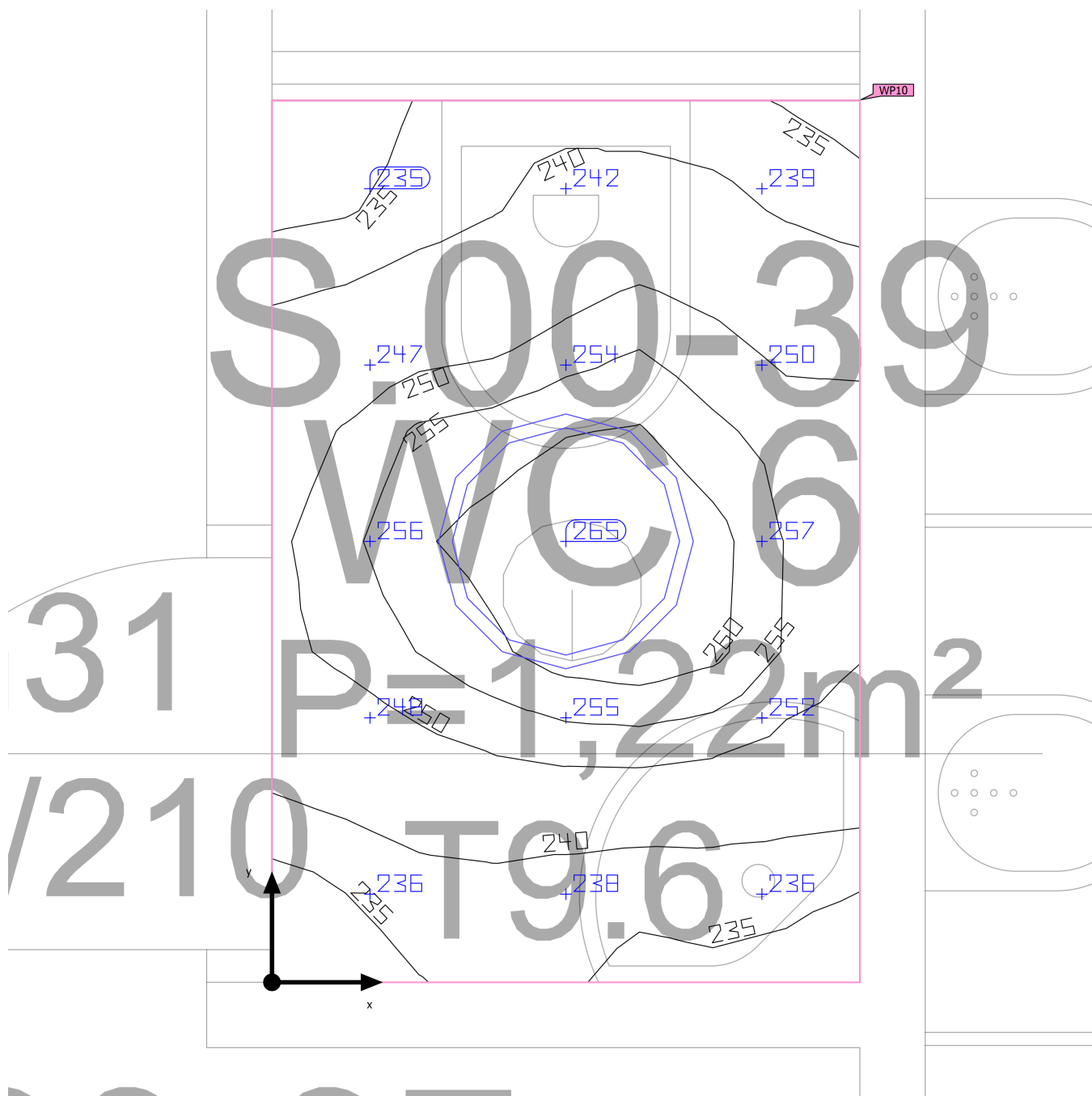
Stavba · Pritličje · VETROLOV (Svetlobna scena 1)

Osvetljena površina (VETROLOV)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (VETROLOV)	131 lx	113 lx	147 lx	0.86	0.77	WP24
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 100 lx					
Višina: 0.000 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Izobraževalne ustanove - izobraževalna mesta, Prometne površine, hodniki

Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

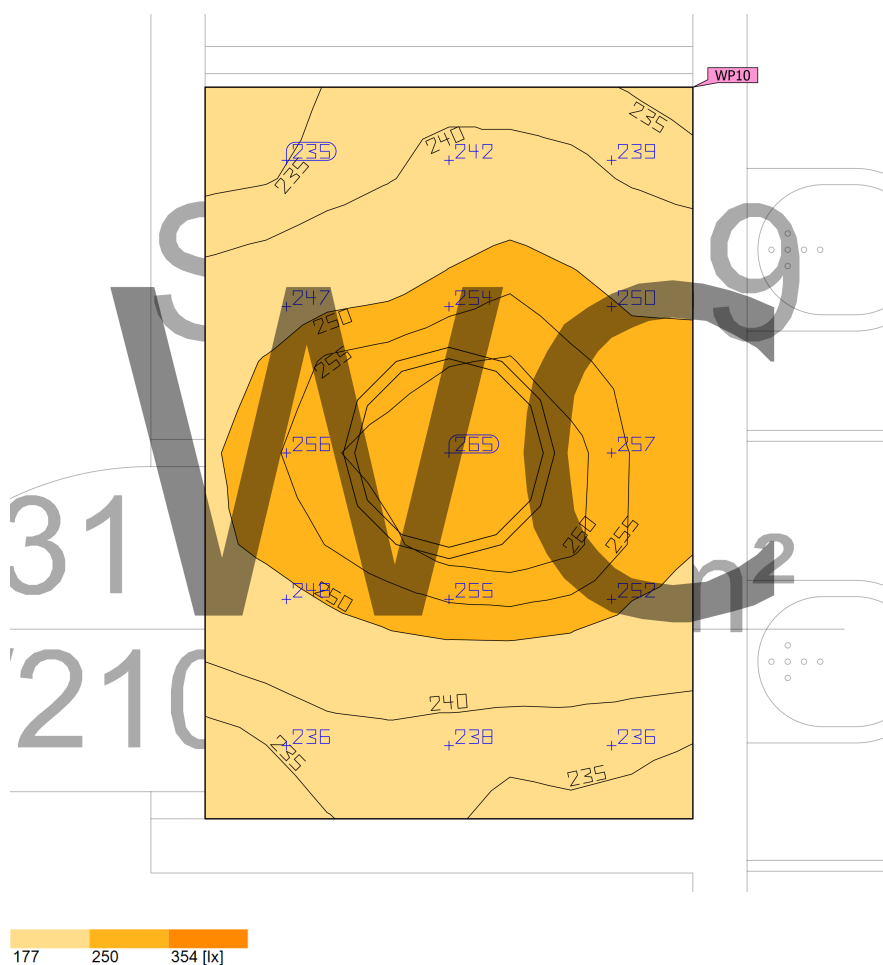
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	247 lx	≥ 200 lx	✓	WP10
	g ₁	0.94	-	-	WP10
Velikosti porabe	Poraba	25 kWh/a	maks. 50 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	24.69 W/m ²	-	-	
		9.99 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
1	Philips	53087499	CoreLine Wandleuchte WL140V LED34S/840 PSR MDU WH	30.0 W	2950 lm	98.3 lm/W	SNS

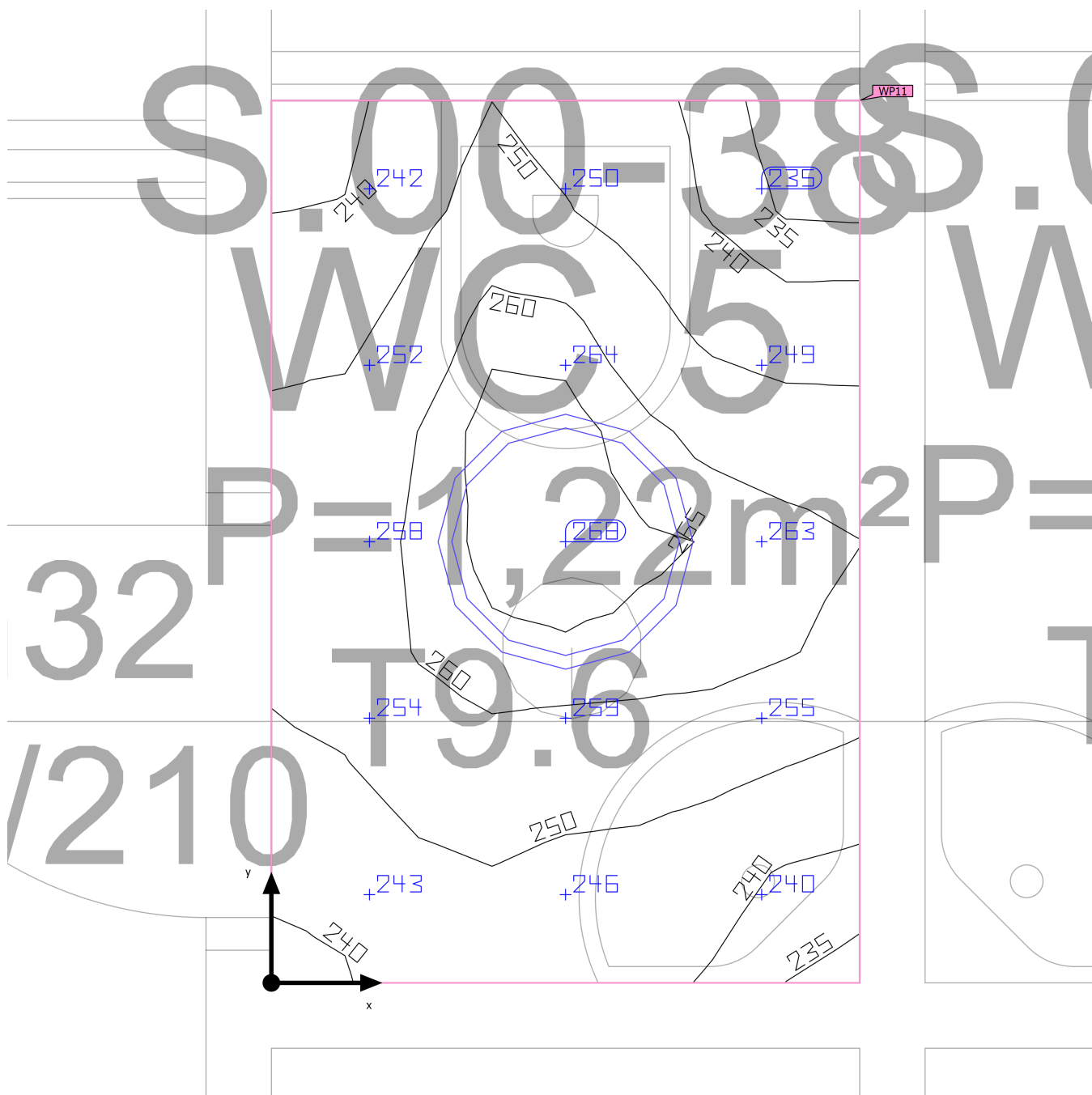
Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Osvetljena površina (WC)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (WC)	247 lx	231 lx	265 lx	0.94	0.87	WP10
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 200 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

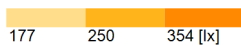
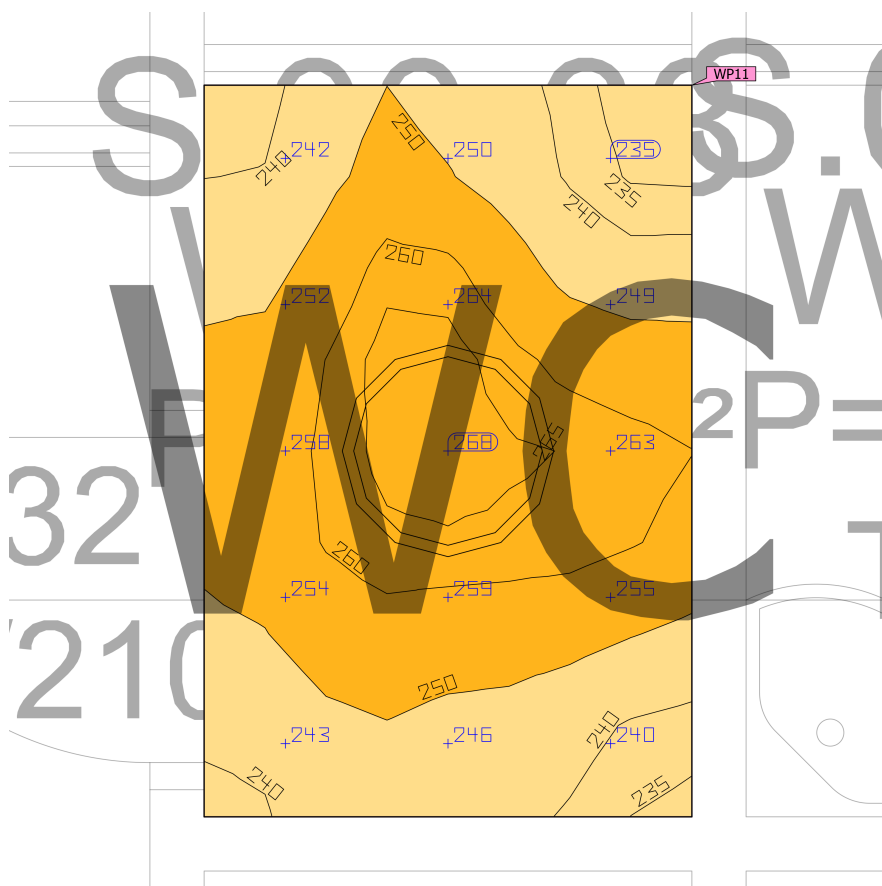
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	252 lx	≥ 200 lx	✓	WP11
	g ₁	0.92	-	-	WP11
Velikosti porabe	Poraba	25 kWh/a	maks. 50 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	24.69 W/m ²	-	-	
		9.80 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
1	Philips	53087499	CoreLine Wandleuchte WL140V LED34S/840 PSR MDU WH	30.0 W	2950 lm	98.3 lm/W	SNS

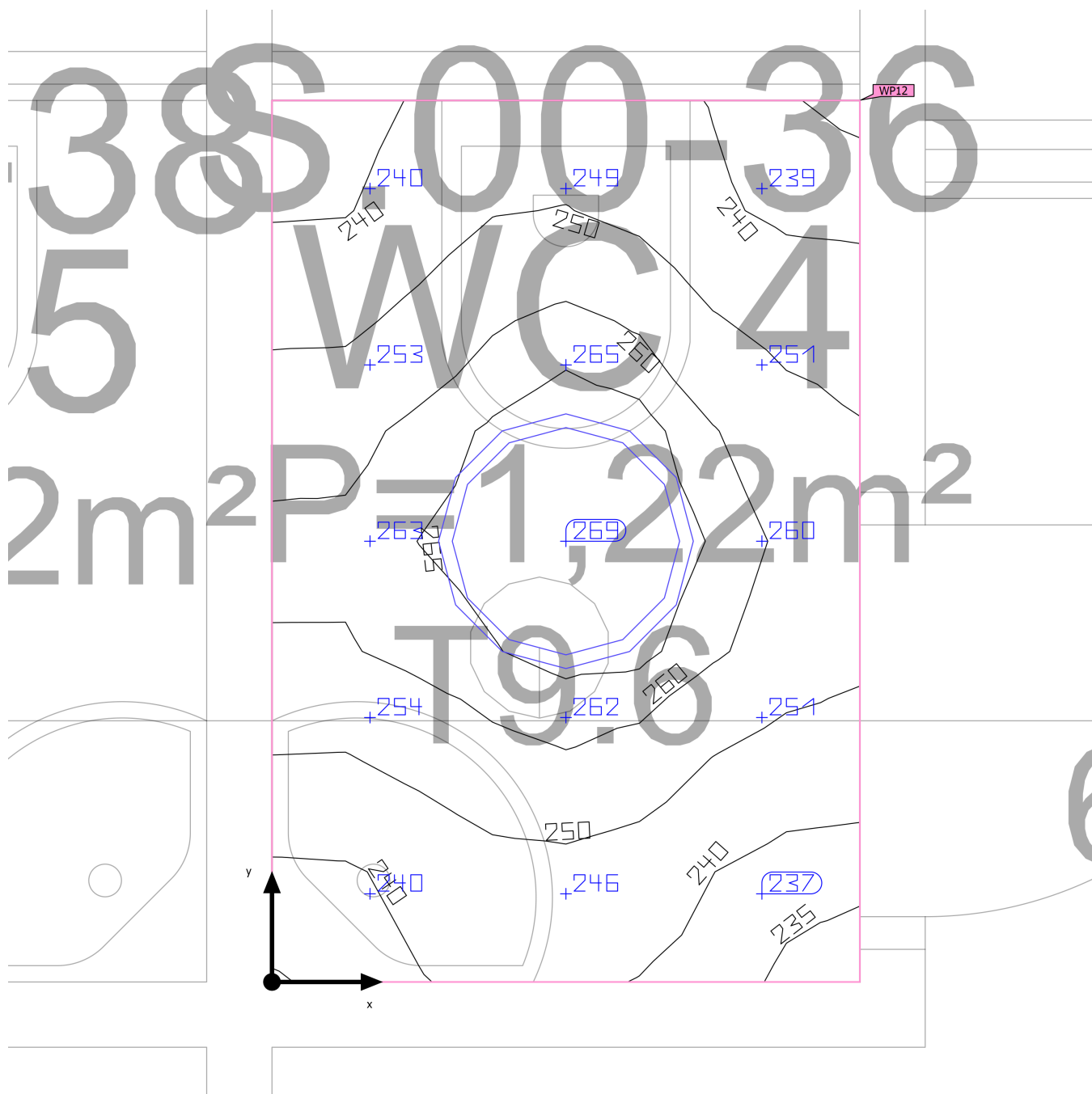
Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Osvetljena površina (WC)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (WC)	252 lx	232 lx	268 lx	0.92	0.87	WP11
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 200 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

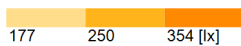
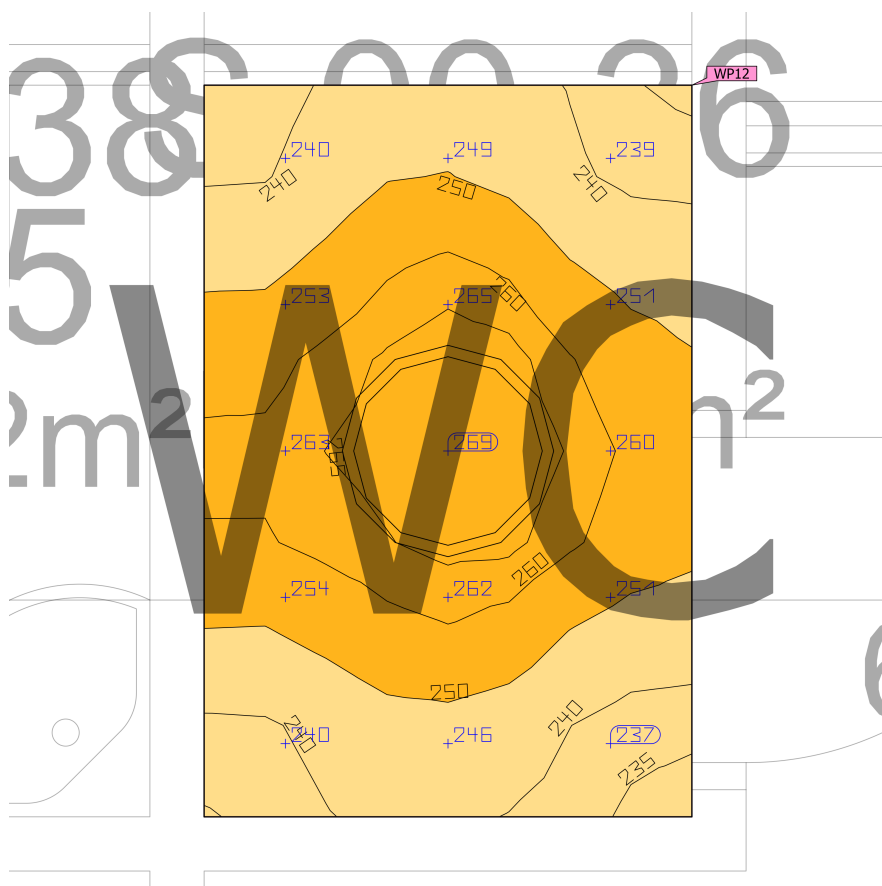
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	252 lx	≥ 200 lx	✓	WP12
	g ₁	0.93	-	-	WP12
Velikosti porabe	Poraba	25 kWh/a	maks. 50 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	24.69 W/m ²	-	-	
		9.80 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
1	Philips	53087499	CoreLine Wandleuchte WL140V LED34S/840 PSR MDU WH	30.0 W	2950 lm	98.3 lm/W	SNS

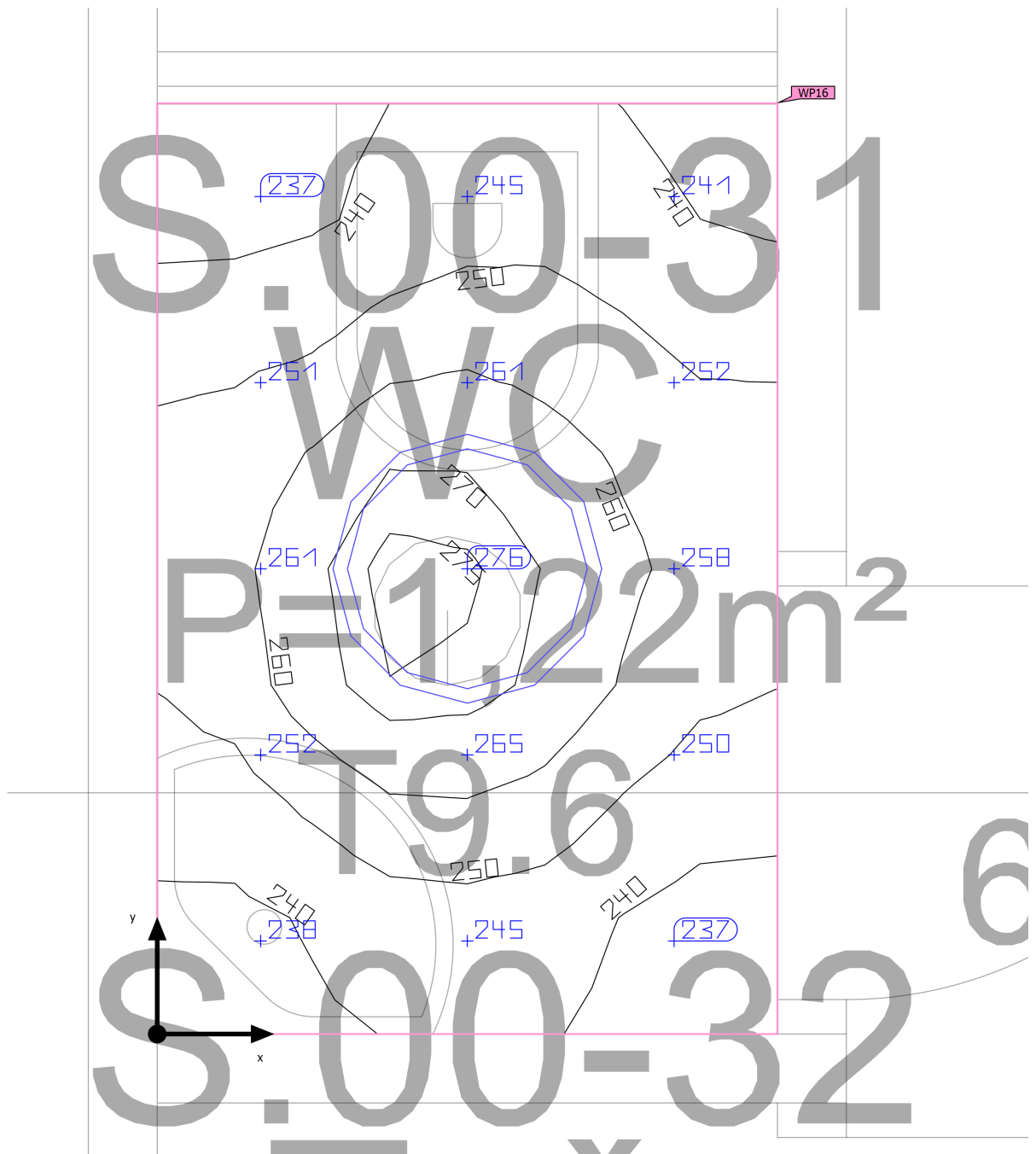
Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Osvetljena površina (WC)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (WC)	252 lx	234 lx	269 lx	0.93	0.87	WP12
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 200 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

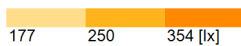
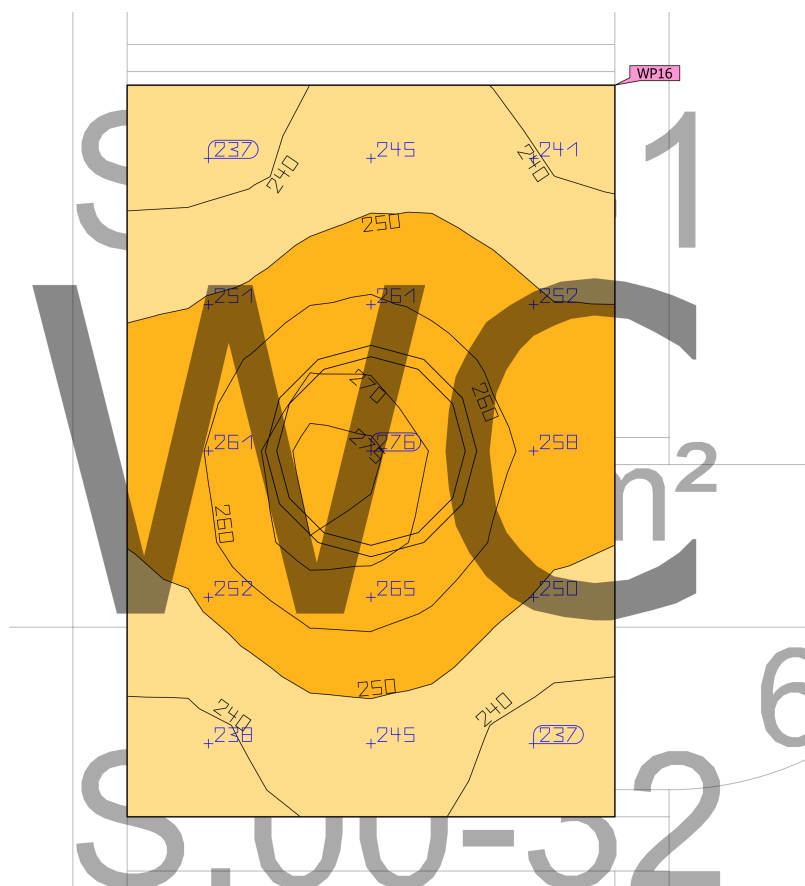
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	$\bar{E}_{\text{pravokotno}}$	251 lx	≥ 200 lx	✓	WP16
	g_1	0.93	-	-	WP16
Velikosti porabe	Poraba	25 kWh/a	maks. 50 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	24.69 W/m ²	-	-	
		9.83 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
1	Philips	53087499	CoreLine Wandleuchte WL140V LED34S/840 PSR MDU WH	30.0 W	2950 lm	98.3 lm/W	SNS

Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Osvetljena površina (WC)

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (WC)	251 lx	233 lx	276 lx	0.93	0.84	WP16
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 200 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Povzetek

Rezultati

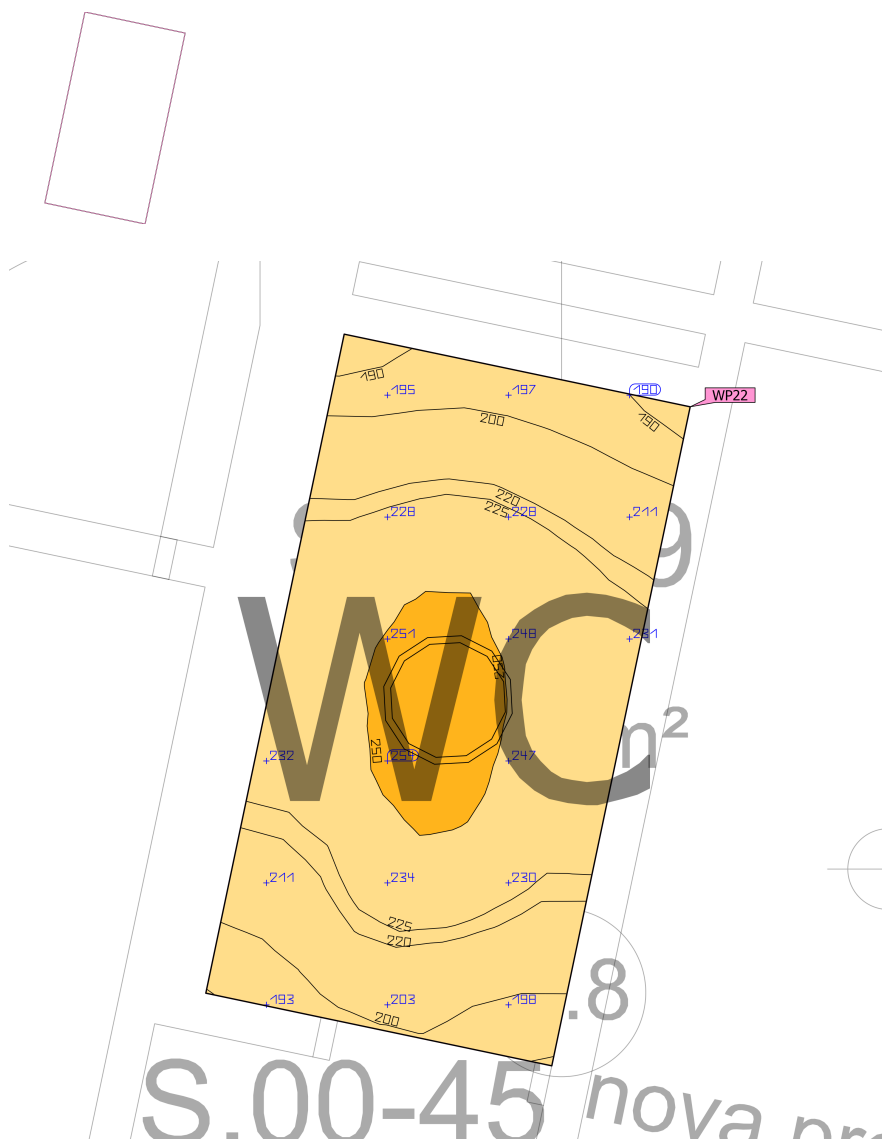
	Velikost	Izračunano	Žel	Preverjeno	Indeks
Osvetljena površina	Ē _{pravokotno}	225 lx	≥ 200 lx	✓	WP22
	g ₁	0.84	-	-	WP22
Velikosti porabe	Poraba	25 kWh/a	maks. 100 kWh/a	✓	
Prostor	Specifična zaključna vrednost	14.29 W/m ²	-	-	
		6.34 W/m ² /100 lx	-	-	

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča

Seznam svetil

kos	Proizvajalec	Artikel-št.	Ime artikla	P	Φ	Svetlobni donos	Indeks
1	Philips	53087499	CoreLine Wandleuchte WL140V LED34S/840 PSR MDU WH	30.0 W	2950 lm	98.3 lm/W	SNS

Stavba · Pritličje · WC (Svetlobna scena 1)

Osvetljena površina (WC)

177 250 354 [lx]

Lastnosti	\bar{E} (Žel)	E_{min}	E_{maks}	g_1	g_2	Indeks
Osvetljena površina (WC)	225 lx	189 lx	257 lx	0.84	0.74	WP22
Pravokotna moč osvetlitve (adaptivno)	≥ 200 lx					
Višina: 0.800 m, Obrobje: 0.000 m	✓					

Profil uporabe: Splošna območja znotraj zgradb - prostori za odmore, sanitarije in prvo pomoč, Garderobe, pralnice, kopalnice, stranišča