

## 133-kontaktní místo, r.č.5.26.2

Prostor	133-kontaktní místo, r.č.5.26.2	-
Délka	3200	mm
Šířka	2500	mm
Výška	2900	mm
Činitel odrazu stropu	0.70	-
Činitel odrazu stěn 1,2,3,4	0.50 0.50 0.50 0.50	-
Činitel odrazu podlahy	0.30	-

Udržovací činitel	Počítán	-
Čistota prostředí	Čisté	-
Interval čištění svítidel	12	Měsíců
Interval obnovy povrchů	36	Měsíců
Interval výměny zdrojů	Individuální	-
Nejistota výpočtu	0.0	%

### Rozmístění míst zrakového úkolu

Místo zrakového úkolu	Místo zrakového úkolu 1			-
Souřadnice prvního bodu	400	350	750	mm
Rozteč bodů 1	600	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	600	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	5	4		-

Místo zrakového úkolu	Místo zrakového úkolu 1a			-
Souřadnice prvního bodu	400	350	1200	mm
Rozteč bodů 1	600	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	600	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	5	4		-
Úhel naklonění	0			-

### Rozmístění svítidel

Soustava svítidel 1	Soustava svítidel 1			-
Svítilno	ZC 418/7			-
Světelný zdroj	NG 18W/840 G13			-
Souřadnice prvního svítidla	650	600	2900	mm
Rozteč svítidel 1	1800	0	0	mm
Rozteč svítidel 2	0	1200	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	2	2		-
Počet svítidel	4			-
Vektor optické osy	0.00	0.00	-1.00	-
Vektor osy C0	0.00	1.00	0.00	-
Úhel otočení	90			°
Úhel naklonění	0			°
Úhel natočení	0			°

### Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

Udržovací činitel	0.70
Minimální hodnota	549.8 lx
Střední hodnota	662.5 lx
Maximální hodnota	758.1 lx
Rovnoměrnost	0.83

Y\X	400	1000	1600	2200	2800
350	587.9	657.8	668.7	649.3	564.6
950	670.5	751.0	<b>758.1</b>	741.2	643.7
1550	660.9	738.9	745.4	729.5	634.8
2150	572.0	641.0	652.7	632.8	<b>549.8</b>

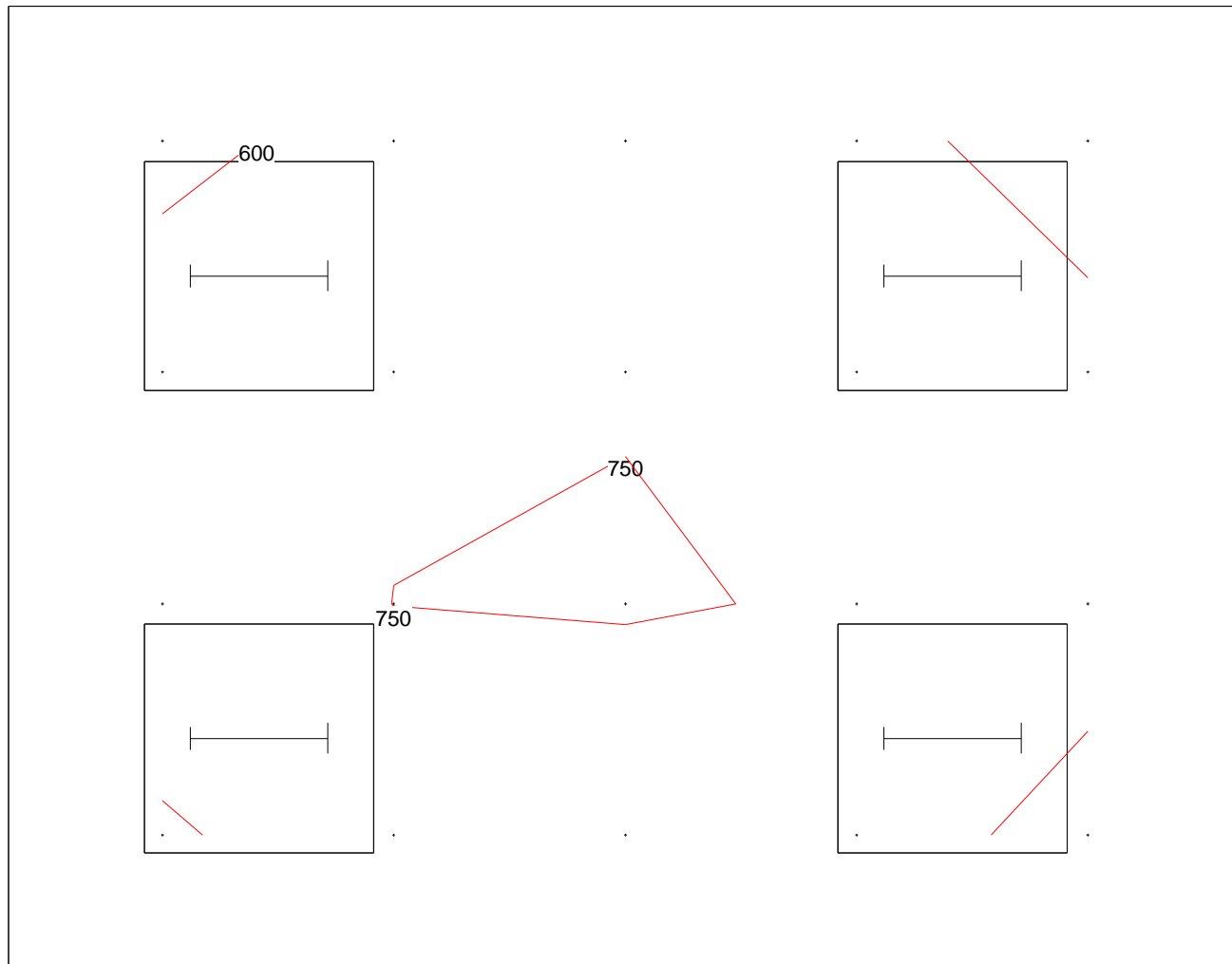
*Činitel oslnění UGR v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1a*

Minimální hodnota      **13.5 -**  
 Střední hodnota        **14.3 -**  
 Maximální hodnota    **15.6 -**

Y\X	400	1000	1600	2200	2800
350	13.7	14.7	15.6	14.5	13.7
950	14.0	14.3	14.5	14.1	14.1
1550	13.9	14.1	14.7	14.0	14.0
2150	13.5	14.6	<b>15.6</b>	14.5	<b>13.5</b>

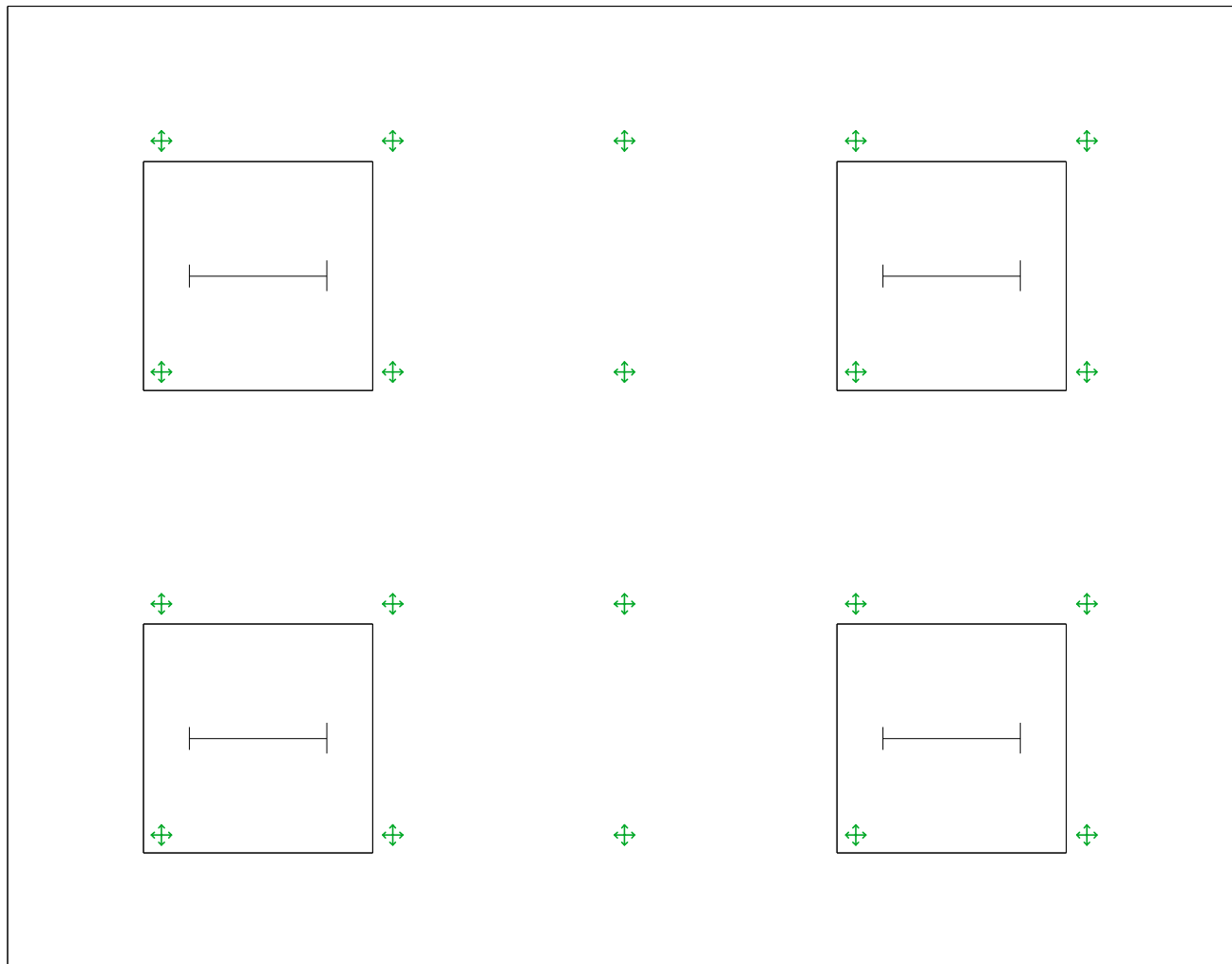
**133-kontaktní místo, r.č.5.26.2****Místo zrakového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech**

Emin: 549.8 Em: 662.5 Emax: 758.1 R=Emin/Emed: 0.83 Z: 0.70



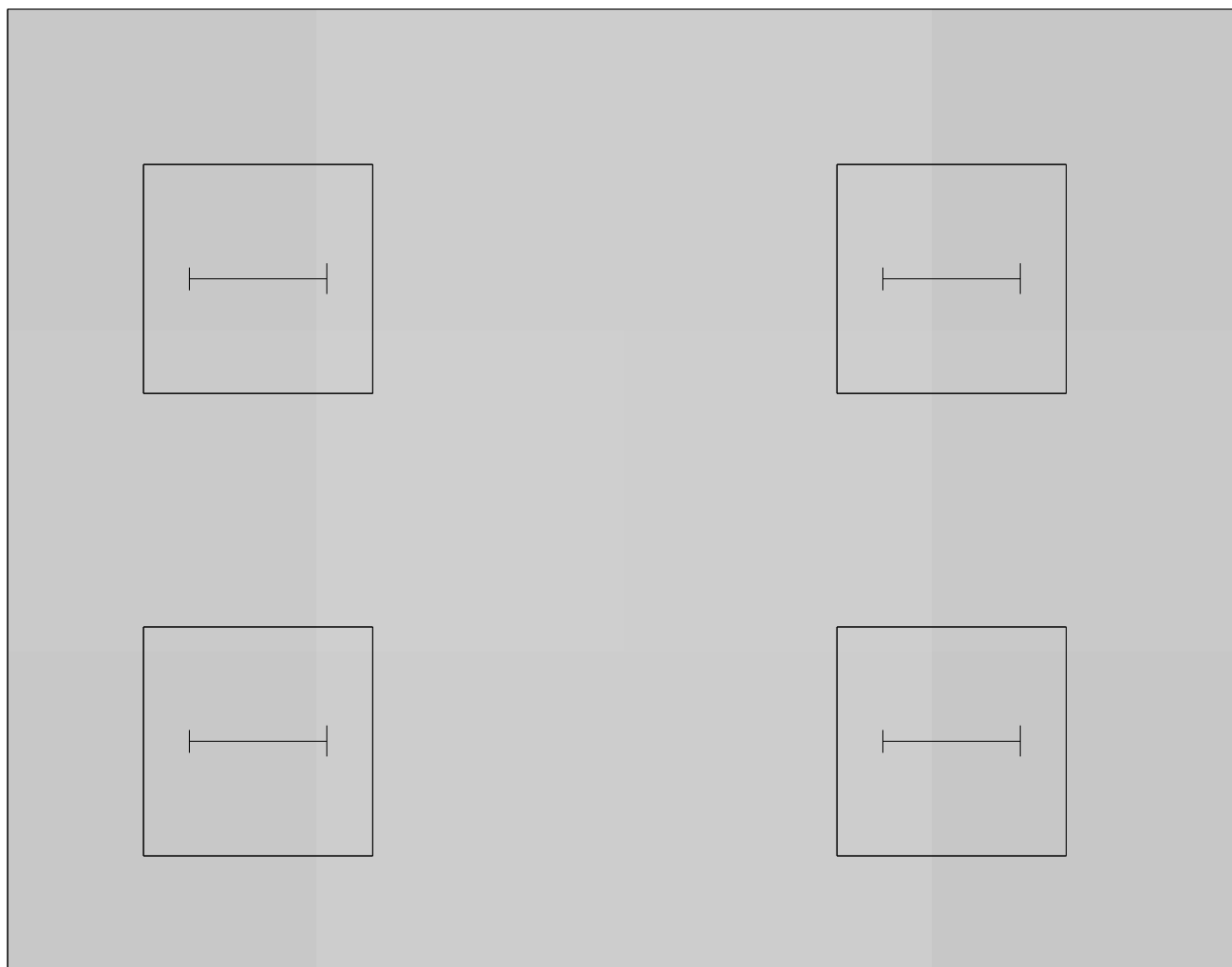
**133-kontaktní místo, r.č.5.26.2****Místo zřakového úkolu 1a - Činitel oslnění UGR**

UGRL: 19: UGRmin: 13.5 UGRmed: 14.3 UGRmax: 15.6



*133-kontaktní místo, r.č.5.26.2*

-



## 137-ordinace, r.č.5.40.1

<b>Prostor</b>	<b>137-ordinace, r.č.5.40.1</b>	-
Délka	3350	mm
Šířka	5875	mm
Výška	2900	mm
Činitel odrazu stropu	0.70	-
Činitel odrazu stěn 1,2,3,4	0.50 0.50 0.50 0.50	-
Činitel odrazu podlahy	0.30	-
<b>Udržovací činitel</b>	<b>Počítán</b>	-
Čistota prostředí	Čisté	-
Interval čištění svítidel	12	Měsíců
Interval obnovy povrchů	36	Měsíců
Interval výměny zdrojů	Individuální	-
Nejistota výpočtu	0.0	%

### Rozmístění míst zrakového úkolu

<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1</b>			-
Souřadnice prvního bodu	475	938	750	mm
Rozteč bodů 1	600	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	1000	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	5	5		-
<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1a</b>			-
Souřadnice prvního bodu	475	938	1200	mm
Rozteč bodů 1	600	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	1000	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	5	5		-
Úhel naklonění	0			-

### Rozmístění svítidel

<b>Soustava svítidel 1</b>	<b>Soustava svítidel 1</b>			-
Svítilno	ZC 418/7			-
Světelný zdroj	NG 18W/840 G13			-
Souřadnice prvního svítidla	750	850	2900	mm
Rozteč svítidel 1	1800	0	0	mm
Rozteč svítidel 2	0	1200	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	2	4		-
Počet svítidel	8			-
Vektor optické osy	0.00	0.00	-1.00	-
Vektor osy C0	0.00	1.00	0.00	-
Úhel otočení	90			°
Úhel naklonění	0			°
Úhel natočení	0			°

### Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

**Udržovací činitel** 0.71  
**Minimální hodnota** 517.4 lx  
**Střední hodnota** 803.2 lx  
**Maximální hodnota** 1028.4 lx  
**Rovnoměrnost** 0.64

Y\X	475	1075	1675	2275	2875
938	676.4	760.1	772.1	755.4	663.5
1938	869.0	977.6	993.7	971.8	852.1
2938	897.6	1011.0	<b>1028.4</b>	1004.9	879.8
3938	767.6	867.3	879.0	861.5	752.5
4938	527.5	594.9	608.2	591.2	<b>517.4</b>

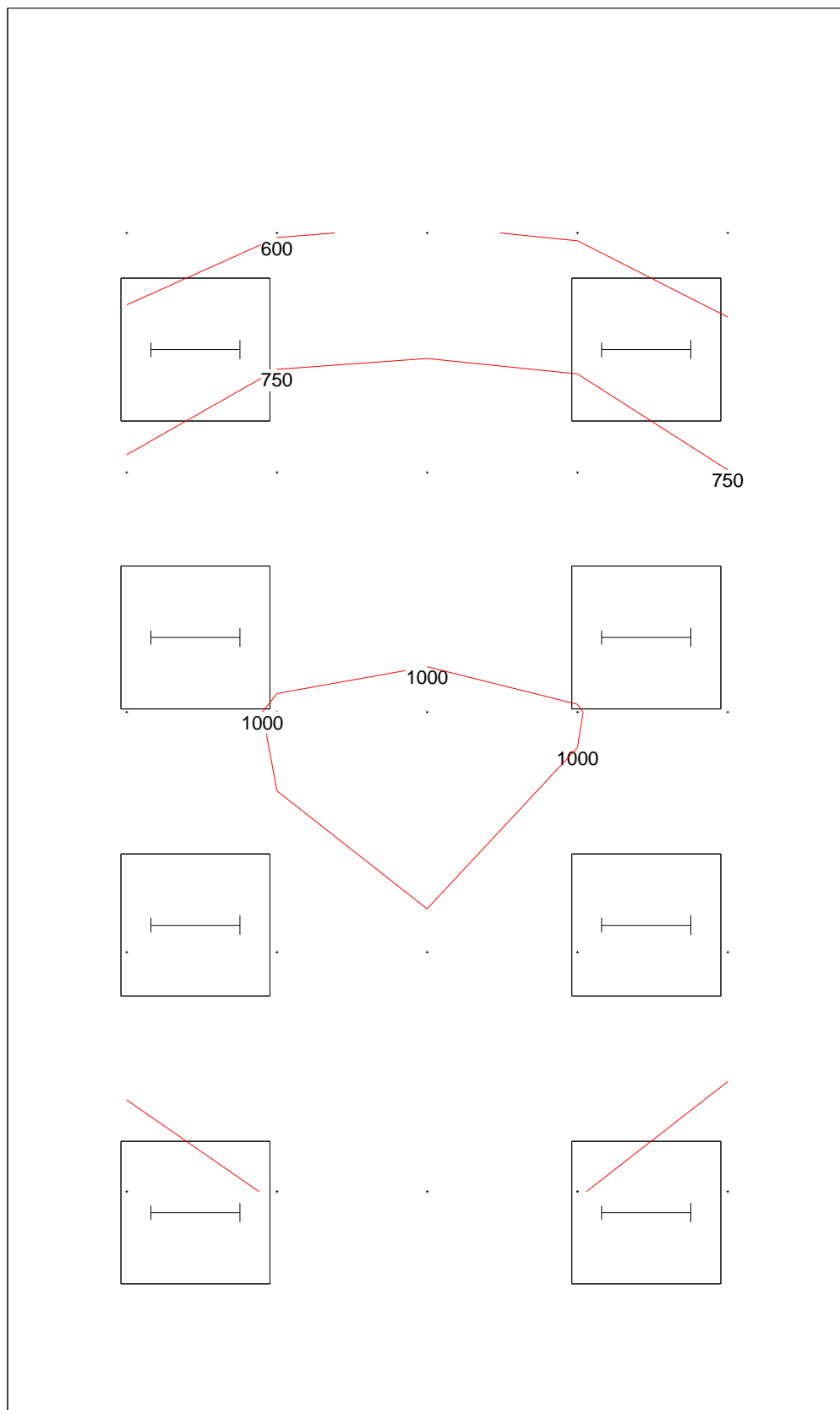
*Činitel oslnění UGR v kontrolních bodech - Místo zřakového úkolu 1a*

Minimální hodnota **13.3 -**  
 Střední hodnota **15.0 -**  
 Maximální hodnota **16.1 -**

Y\X	475	1075	1675	2275	2875
938	14.1	15.2	<b>16.1</b>	15.1	14.2
1938	15.3	15.3	16.0	15.2	15.5
2938	15.1	15.4	16.0	15.3	15.2
3938	14.6	15.1	15.7	15.0	14.5
4938	13.3	14.5	15.6	14.4	<b>13.3</b>

**137-ordinace, r.č.5.40.1****Místo zrakového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech**

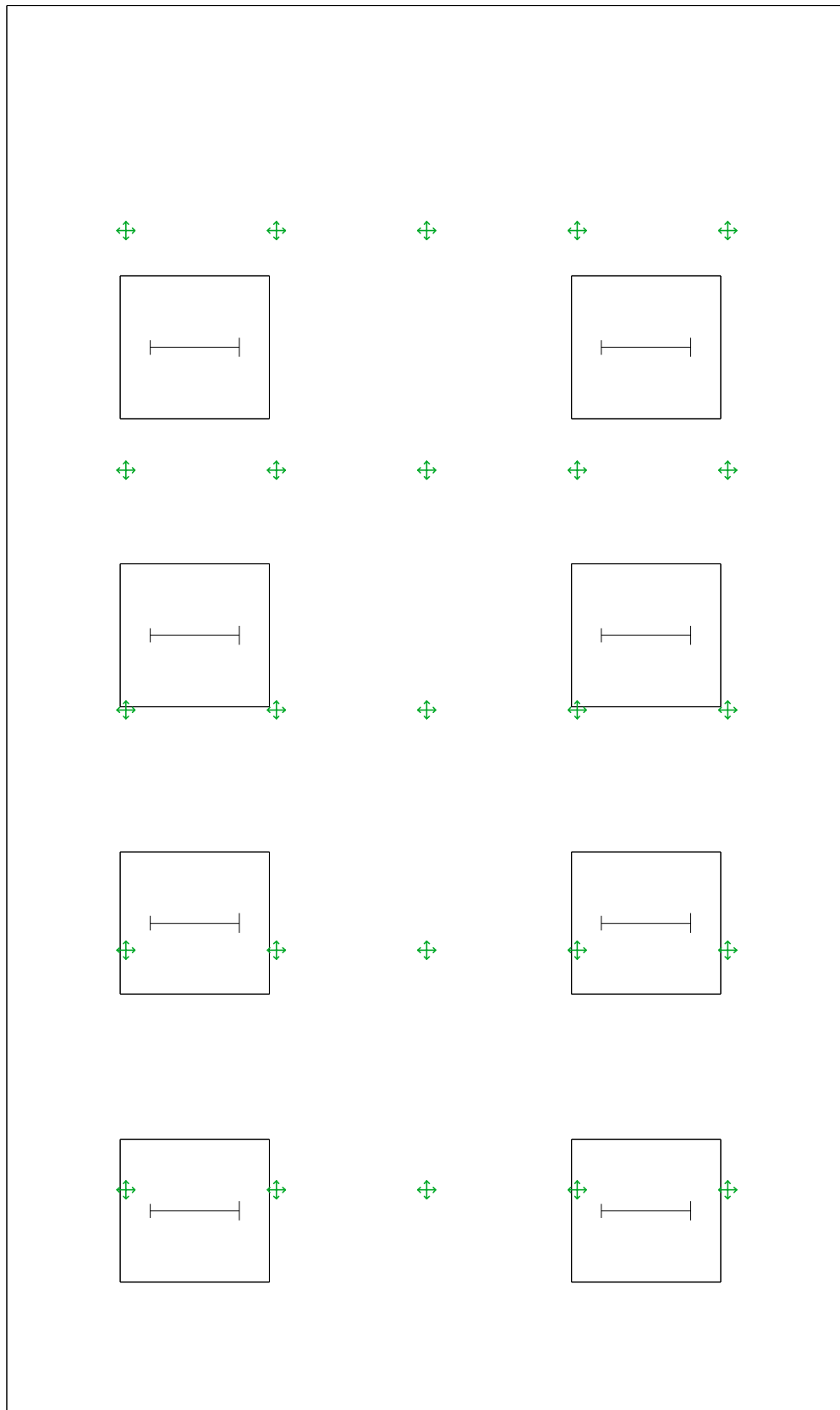
Emin: 517.4 Em: 803.2 Emax: 1028.4 R=Emin/Emed: 0.64 Z: 0.71





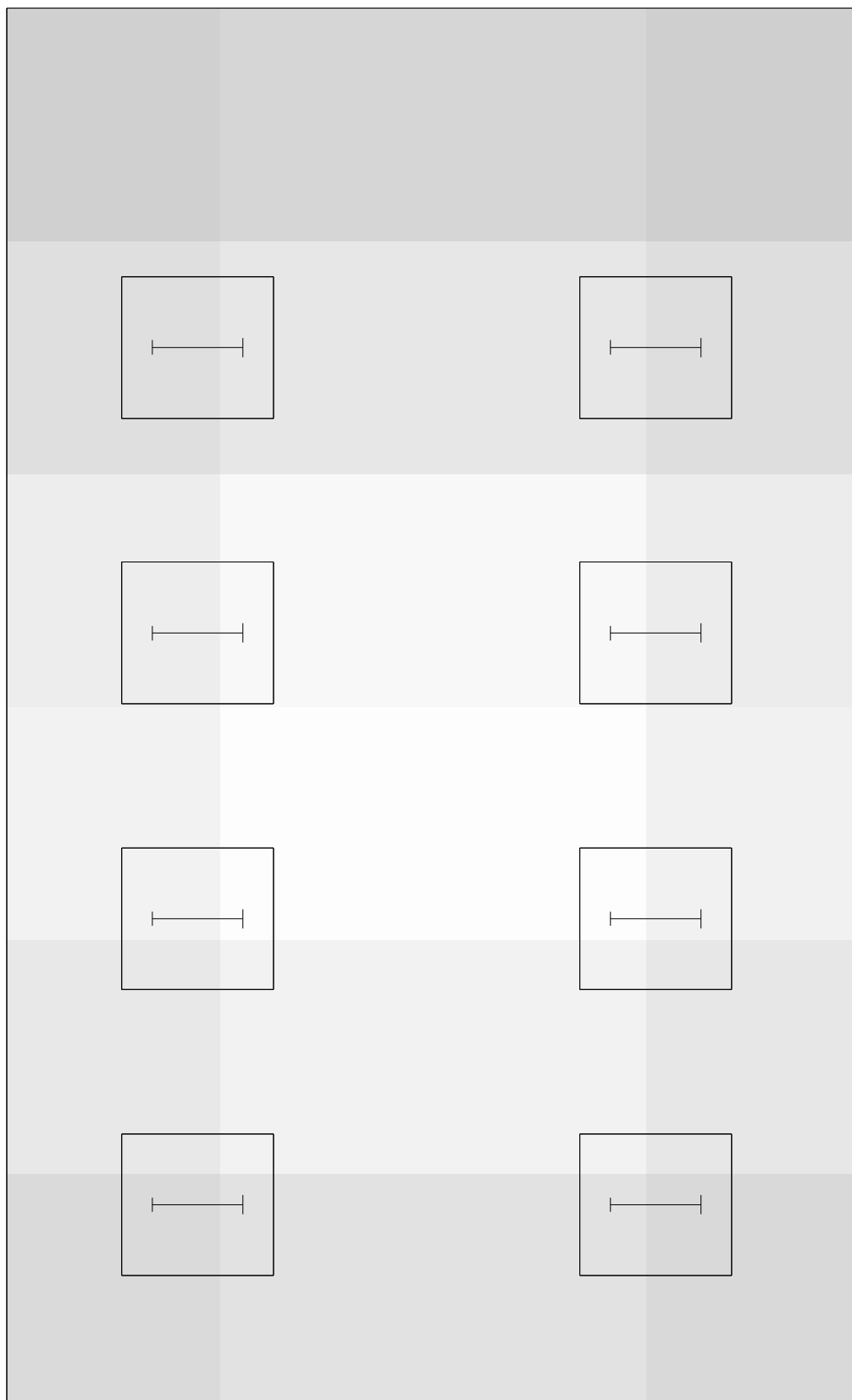
**137-ordinace, r.č.5.40.1****Místo zrkového úkolu 1a - Činitel oslnění UGR**

UGRL: 19: UGRmin: 13.3 UGRmed: 15.0 UGRmax: 16.1



137-ordinace, r.č.5.40.1

-



## 138-přípravna, r.č.5.40.1

<b>Prostor</b>	<b>138-přípravna, r.č.5.40.1</b>	-
Délka	4000	mm
Šířka	5875	mm
Výška	2900	mm
Činitel odrazu stropu	0.70	-
Činitel odrazu stěn 1,2,3,4	0.50 0.50 0.50 0.50	-
Činitel odrazu podlahy	0.30	-
<b>Udržovací činitel</b>	<b>Počítán</b>	-
Čistota prostředí	Čisté	-
Interval čištění svítidel	12	Měsíců
Interval obnovy povrchů	36	Měsíců
Interval výměny zdrojů	Individuální	-
Nejistota výpočtu	0.0	%

### Rozmístění míst zrakového úkolu

<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1</b>			-
Souřadnice prvního bodu	500	938	750	mm
Rozteč bodů 1	600	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	900	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	6	5		-
<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1a</b>			-
Souřadnice prvního bodu	500	938	1200	mm
Rozteč bodů 1	600	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	1000	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	6	5		-
Úhel naklonění	0			-

### Rozmístění svítidel

<b>Soustava svítidel 1</b>	<b>Soustava svítidel 1</b>			-
Svítilno	ZC 418/7			-
Světelný zdroj	NG 18W/840 G13			-
Souřadnice prvního svítidla	1000	950	2900	mm
Rozteč svítidel 1	1800	0	0	mm
Rozteč svítidel 2	0	1200	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	2	4		-
Počet svítidel	8			-
Vektor optické osy	0.00	0.00	-1.00	-
Vektor osy C0	0.00	1.00	0.00	-
Úhel otočení	90			°
Úhel naklonění	0			°
Úhel natočení	0			°

### Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

Udržovací činitel	0.71
Minimální hodnota	507.9 lx
Střední hodnota	768.2 lx
Maximální hodnota	1004.3 lx
Rovnoměrnost	0.66

Y\X	500	1100	1700	2300	2900	3500
938	572.8	684.1	714.1	708.1	651.1	512.6
1838	743.8	891.9	935.1	927.0	847.3	664.3
2738	797.8	959.7	<b>1004.3</b>	996.1	911.7	711.4
3638	742.1	891.4	934.1	925.7	846.8	662.4
4538	567.8	678.3	707.8	702.0	645.4	<b>507.9</b>

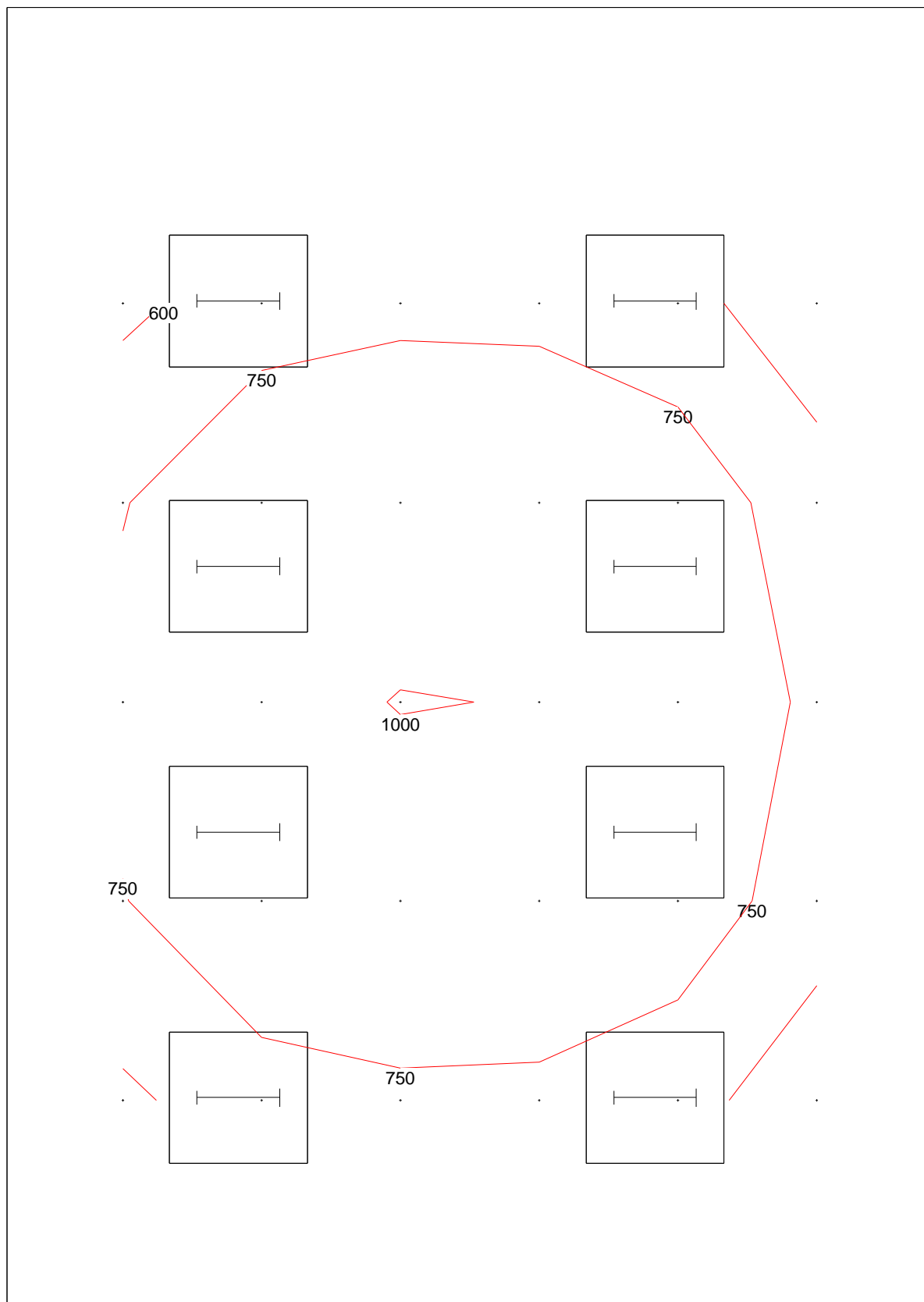
*Činitel oslnění UGR v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1a*

Minimální hodnota **14.1 -**  
 Střední hodnota **15.6 -**  
 Maximální hodnota **16.6 -**

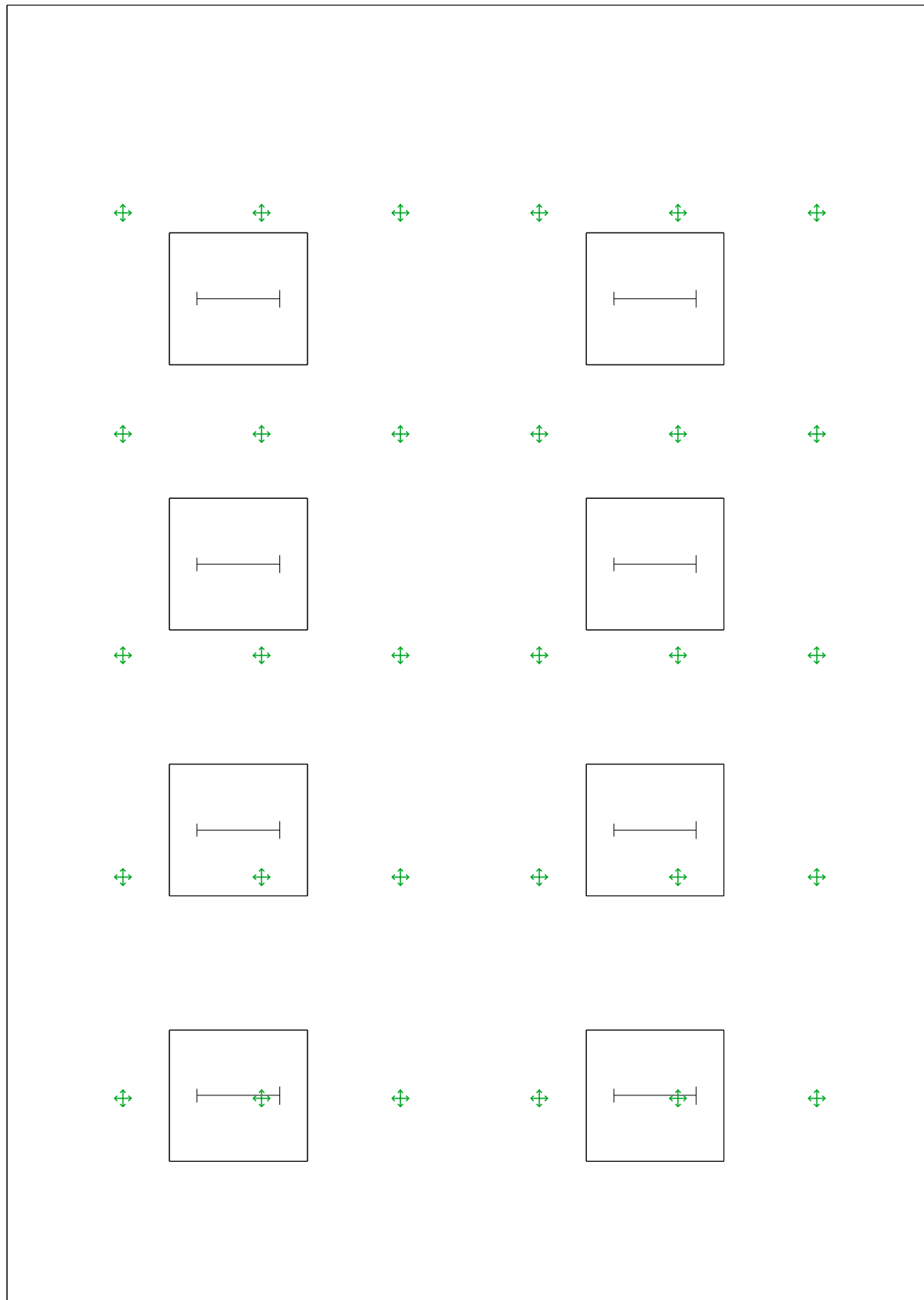
Y\X	500	1100	1700	2300	2900	3500
938	14.7	15.1	16.4	16.2	15.0	15.0
1938	16.2	15.8	16.3	16.0	15.3	<b>16.6</b>
2938	15.9	15.9	16.4	15.9	15.5	16.4
3938	15.3	15.6	16.1	15.6	15.1	15.8
4938	<b>14.1</b>	14.7	16.1	15.8	14.4	14.3

**138-přípravná, r.č.5.40.1****Místo zrakového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech**

Emin: 507.9 Em: 768.2 Emax: 1004.3 R=Emin/Emed: 0.66 Z: 0.71

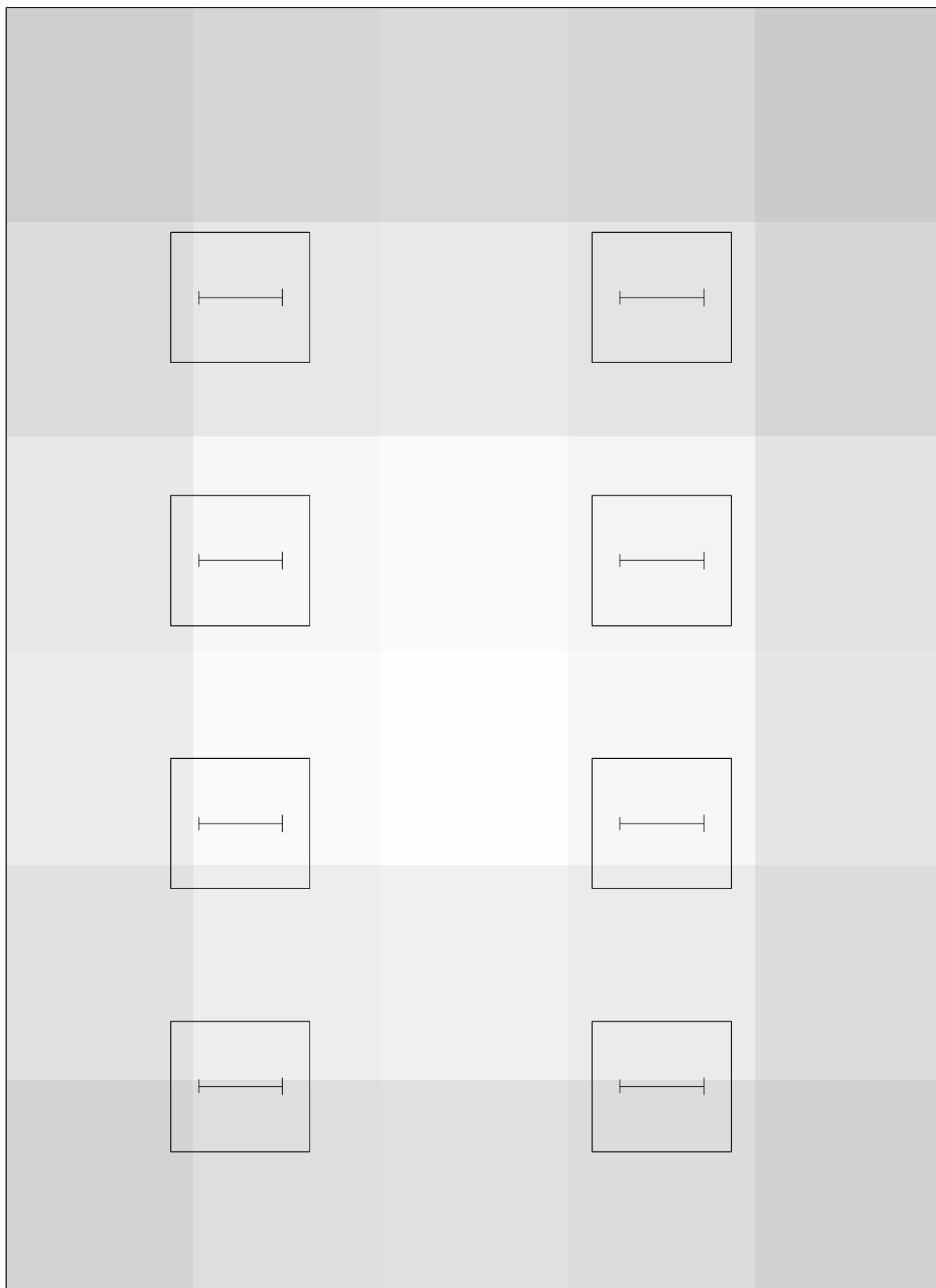


**138-přípravna, r.č.5.40.1**  
**Místo zrakového úkolu 1a - Činitel oslnění UGR**  
UGRL: 19: UGRmin: 14.1 UGRmed: 15.6 UGRmax: 16.6



138-přípravná, r.č.5.40.1

-



## 139-ordinace, r.č.5.40.1

<b>Prostor</b>	<b>139-ordinace, r.č.5.40.1</b>	-
Délka	3475	mm
Šířka	5875	mm
Výška	2900	mm
Činitel odrazu stropu	0.70	-
Činitel odrazu stěn 1,2,3,4	0.50 0.50 0.50 0.50	-
Činitel odrazu podlahy	0.30	-
<b>Udržovací činitel</b>	<b>Počítán</b>	-
Čistota prostředí	Čisté	-
Interval čištění svítidel	12	Měsíců
Interval obnovy povrchů	36	Měsíců
Interval výměny zdrojů	Individuální	-
Nejistota výpočtu	0.0	%

### Rozmístění míst zrakového úkolu

<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1</b>			-
Souřadnice prvního bodu	475	938	750	mm
Rozteč bodů 1	600	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	1000	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	5	5		-
<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1a</b>			-
Souřadnice prvního bodu	475	938	1200	mm
Rozteč bodů 1	600	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	1000	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	5	5		-
Úhel naklonění	0			-

### Rozmístění svítidel

<b>Soustava svítidel 1</b>	<b>Soustava svítidel 1</b>			-
Svítilno	ZC 418/7			-
Světelný zdroj	NG 18W/840 G13			-
Souřadnice prvního svítidla	800	900	2900	mm
Rozteč svítidel 1	1800	0	0	mm
Rozteč svítidel 2	0	1200	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	2	4		-
Počet svítidel	8			-
Vektor optické osy	0.00	0.00	-1.00	-
Vektor osy C0	0.00	1.00	0.00	-
Úhel otočení	90			°
Úhel naklonění	0			°
Úhel natočení	0			°

### Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

<b>Udržovací činitel</b>	<b>0.71</b>
<b>Minimální hodnota</b>	<b>524.8 lx</b>
<b>Střední hodnota</b>	<b>796.7 lx</b>
<b>Maximální hodnota</b>	<b>1023.3 lx</b>
<b>Rovnoměrnost</b>	<b>0.66</b>



Y\X	475	1075	1675	2275	2875
938	645.4	733.7	749.2	735.1	654.1
1938	840.3	958.5	978.4	960.3	851.9
2938	876.3	1001.1	<b>1023.3</b>	1002.9	888.0
3938	758.3	868.1	884.3	869.6	768.2
4938	<b>524.8</b>	598.8	615.4	600.4	531.7

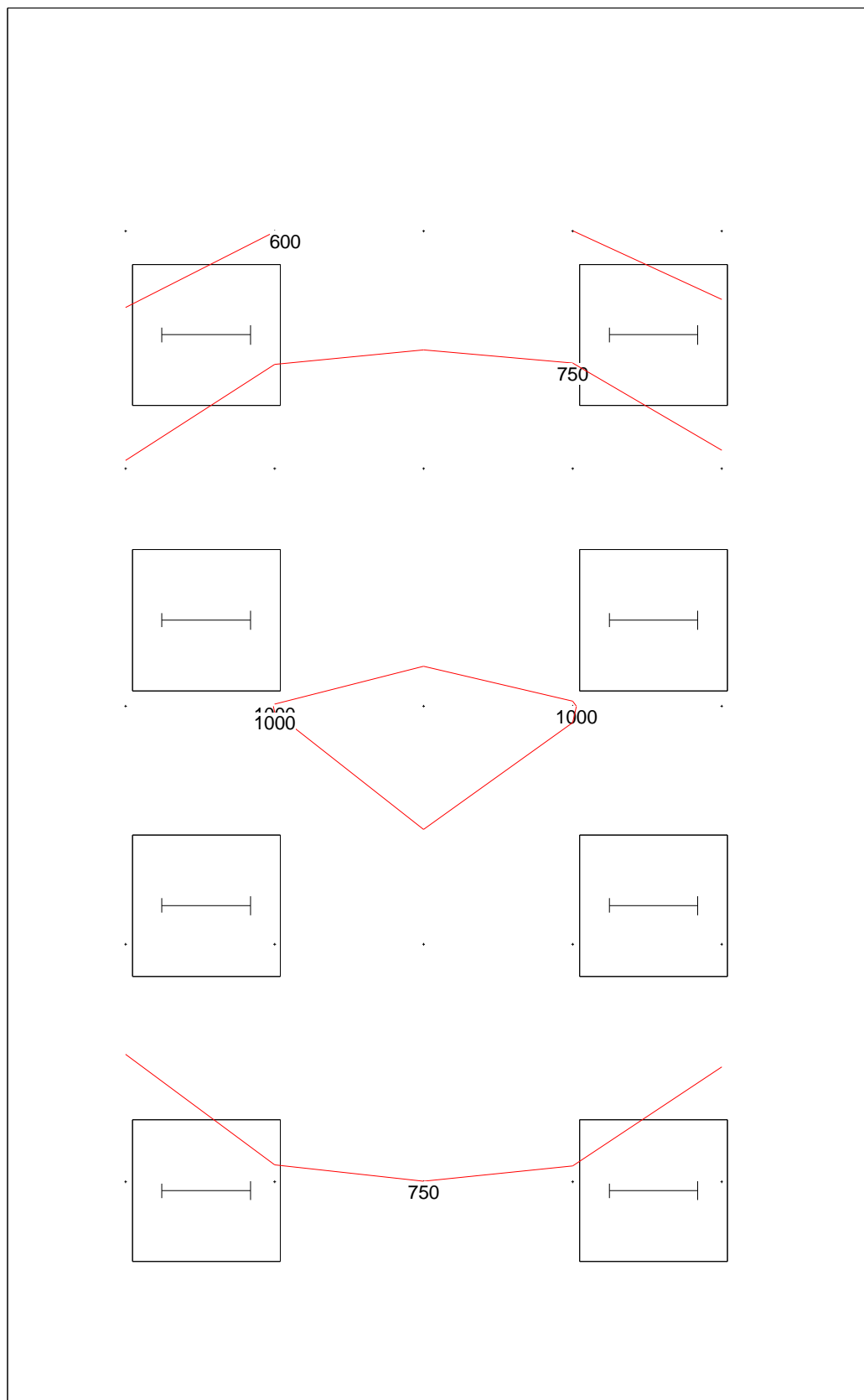
*Činitel oslnění UGR v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1a*

Minimální hodnota **13.5 -**  
 Střední hodnota **15.1 -**  
 Maximální hodnota **16.2 -**

Y\X	475	1075	1675	2275	2875
938	14.3	15.2	<b>16.2</b>	15.3	14.4
1938	15.5	15.4	16.0	15.3	15.4
2938	15.2	15.6	16.1	15.5	15.2
3938	14.6	15.2	15.9	15.1	14.6
4938	<b>13.5</b>	14.6	15.8	14.8	13.6

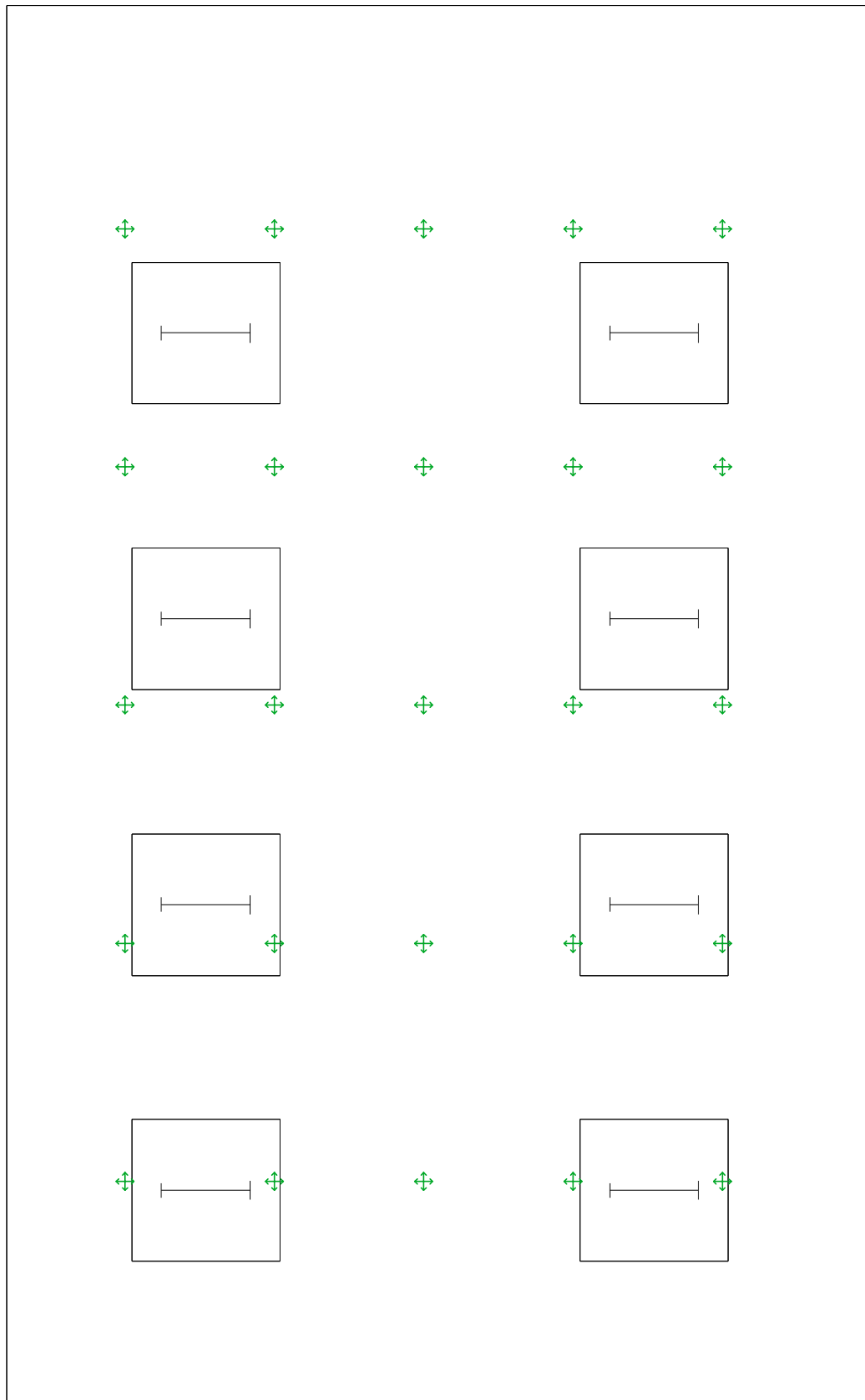
**139-ordinace, r.č.5.40.1****Místo zrakového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech**

Emin: 524.8 Em: 796.7 Emax: 1023.3 R=Emin/Emed: 0.66 Z: 0.71



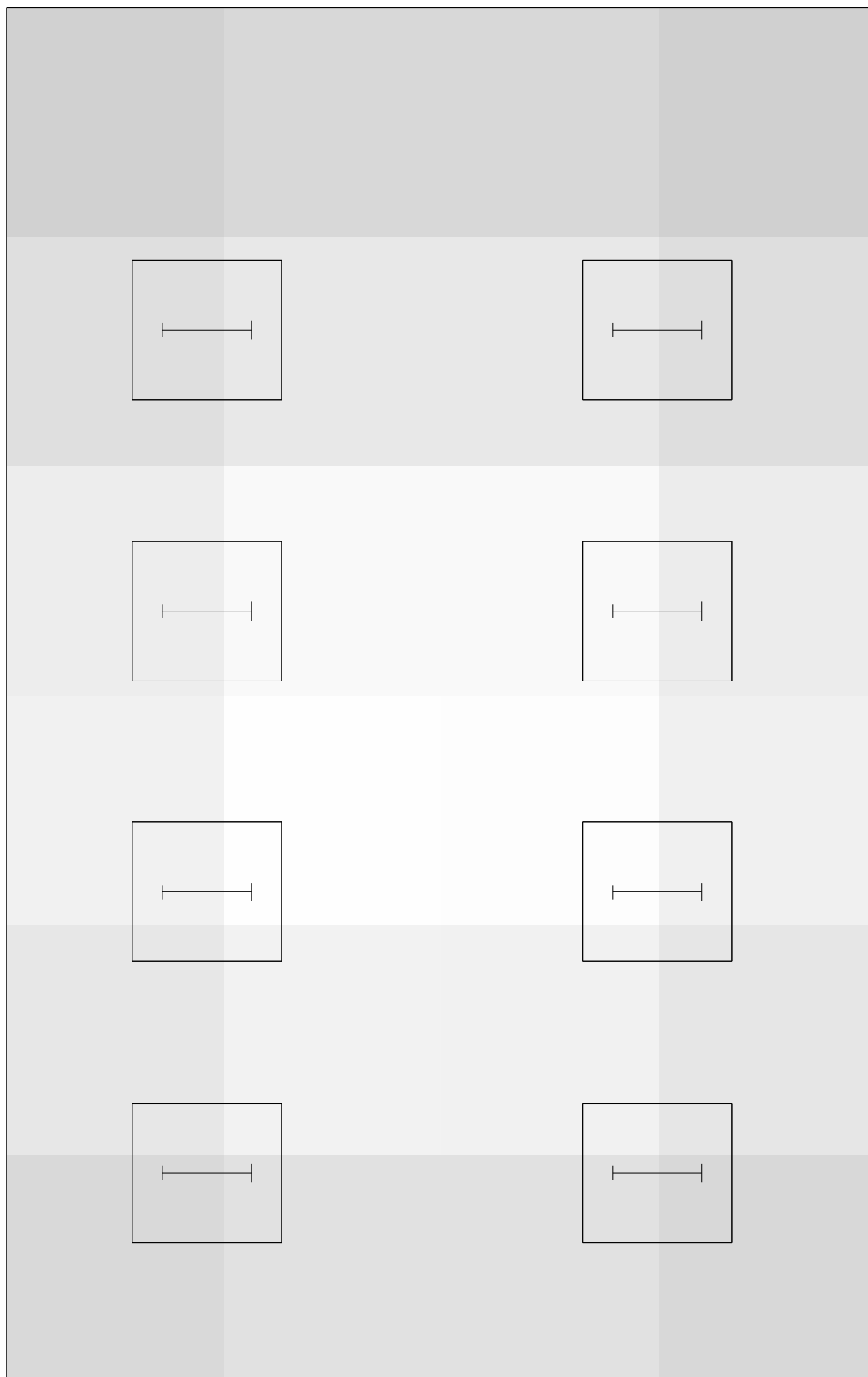
**139-ordinace, r.č.5.40.1****Místo zrkového úkolu 1a - Činitel oslnění UGR**

UGRL: 19: UGRmin: 13.5 UGRmed: 15.1 UGRmax: 16.2



139-ordinace, r.č.5.40.1

-



## 140-denní místnost

Prostor	140-denní místnost	-
Délka Šířka Výška	3475 5875 2900	mm mm mm
Činitel odrazu stropu Činitel odrazu stěn 1,2,3,4 Činitel odrazu podlahy	0.70 0.50 0.50 0.50 0.50 0.30	- - -
Udržovací činitel	Počítán	-
Čistota prostředí Interval čištění svítidel Interval obnovy povrchů Interval výměny zdrojů Nejistota výpočtu	Čisté 12 36 Individuální 0.0	- Měsíců Měsíců - %

### Rozmístění míst zrakového úkolu

Místo zrakového úkolu	Místo zrakového úkolu 1			-
Souřadnice prvního bodu	475	938	750	mm
Rozteč bodů 1	600	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	1000	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	5	5		-
Místo zrakového úkolu	Místo zrakového úkolu 1a			-
Souřadnice prvního bodu	475	938	1200	mm
Rozteč bodů 1	600	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	1000	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	5	5		-
Úhel naklonění	0			-

### Rozmístění svítidel

Soustava svítidel 1	Soustava svítidel 1			-
Svítilno	ZC 418/7			-
Světelný zdroj	NG 18W/840 G13			-
Souřadnice prvního svítidla	800	900	2900	mm
Rozteč svítidel 1	1800	0	0	mm
Rozteč svítidel 2	0	1200	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	2	4		-
Počet svítidel	8			-
Vektor optické osy	0.00	0.00	-1.00	-
Vektor osy C0	0.00	1.00	0.00	-
Úhel otočení	90			°
Úhel naklonění	0			°
Úhel natočení	0			°

### Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

Udržovací činitel      0.71  
 Minimální hodnota    524.8 lx  
 Střední hodnota       796.7 lx  
 Maximální hodnota    1023.3 lx  
 Rovnoměrnost          0.66

Y\X	475	1075	1675	2275	2875
938	645.4	733.7	749.2	735.1	654.1
1938	840.3	958.5	978.4	960.3	851.9
2938	876.3	1001.1	<b>1023.3</b>	1002.9	888.0
3938	758.3	868.1	884.3	869.6	768.2
4938	<b>524.8</b>	598.8	615.4	600.4	531.7

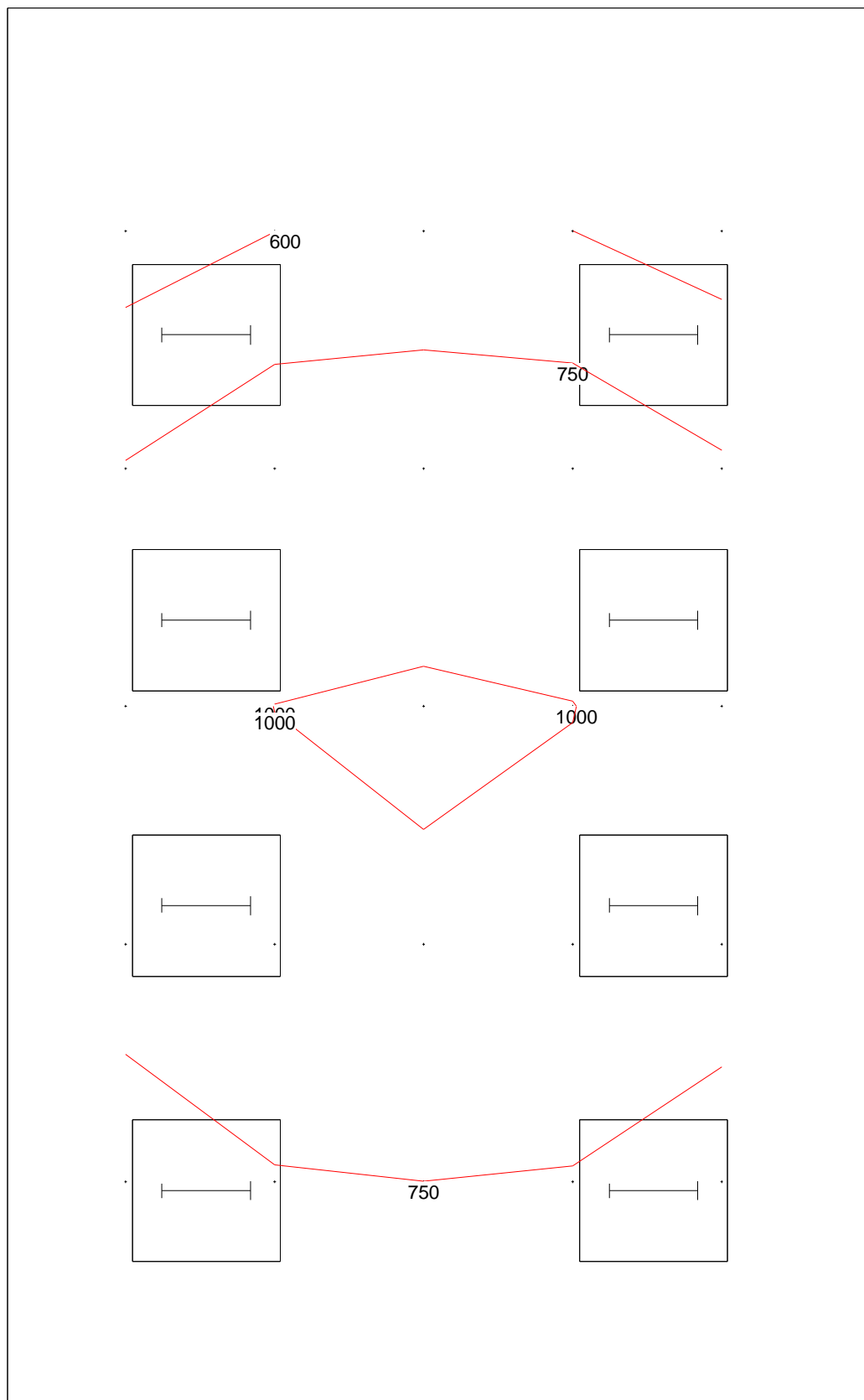
*Činitel oslnění UGR v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1a*

Minimální hodnota **13.5 -**  
 Střední hodnota **15.1 -**  
 Maximální hodnota **16.2 -**

Y\X	475	1075	1675	2275	2875
938	14.3	15.2	<b>16.2</b>	15.3	14.4
1938	15.5	15.4	16.0	15.3	15.4
2938	15.2	15.6	16.1	15.5	15.2
3938	14.6	15.2	15.9	15.1	14.6
4938	<b>13.5</b>	14.6	15.8	14.8	13.6

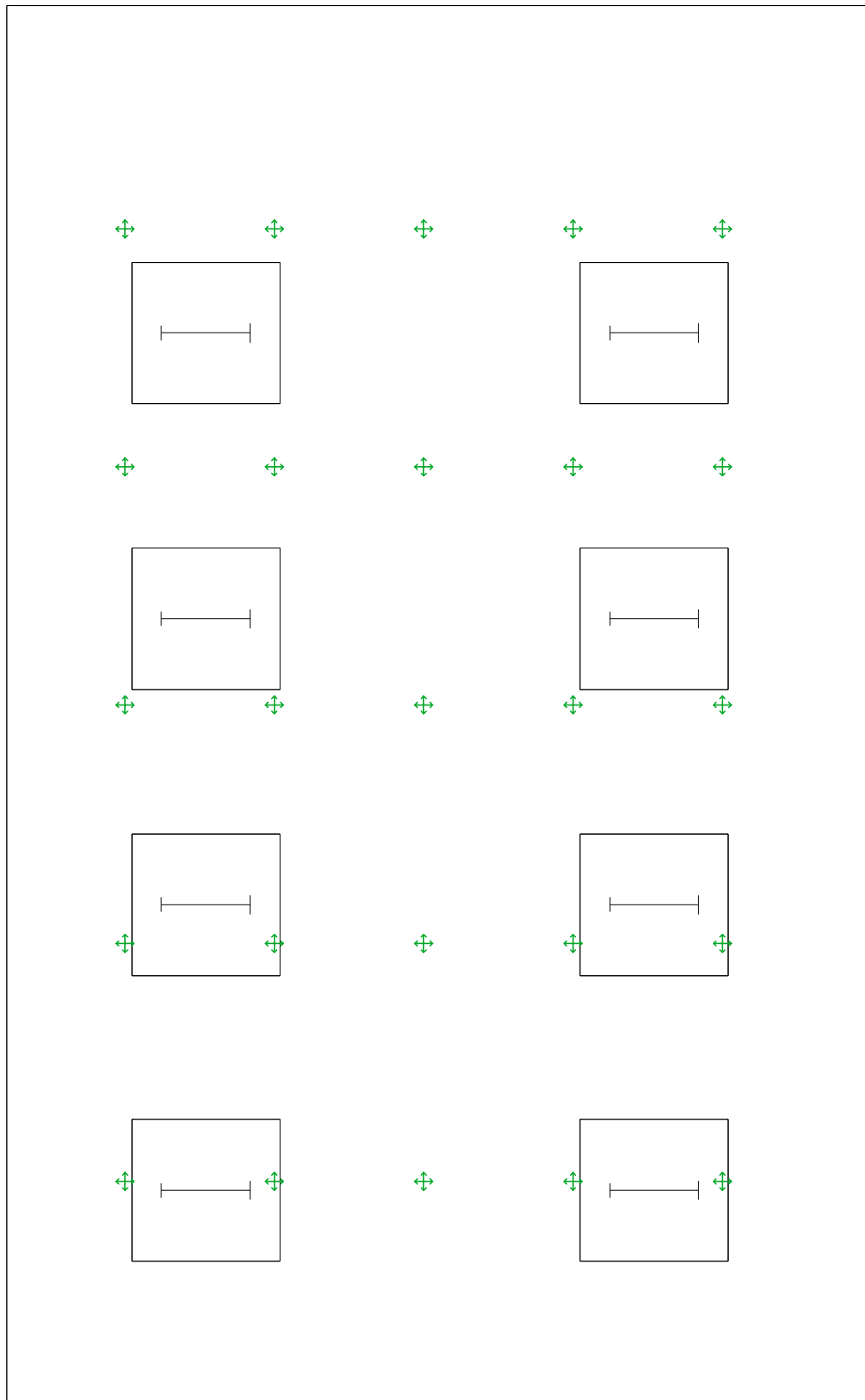
**140-denní místnost****Místo zrakového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech**

Emin: 524.8 Em: 796.7 Emax: 1023.3 R=Emin/Emed: 0.66 Z: 0.71



**140-denní místnost****Místo zrkového úkolu 1a - Činitel oslnění UGR**

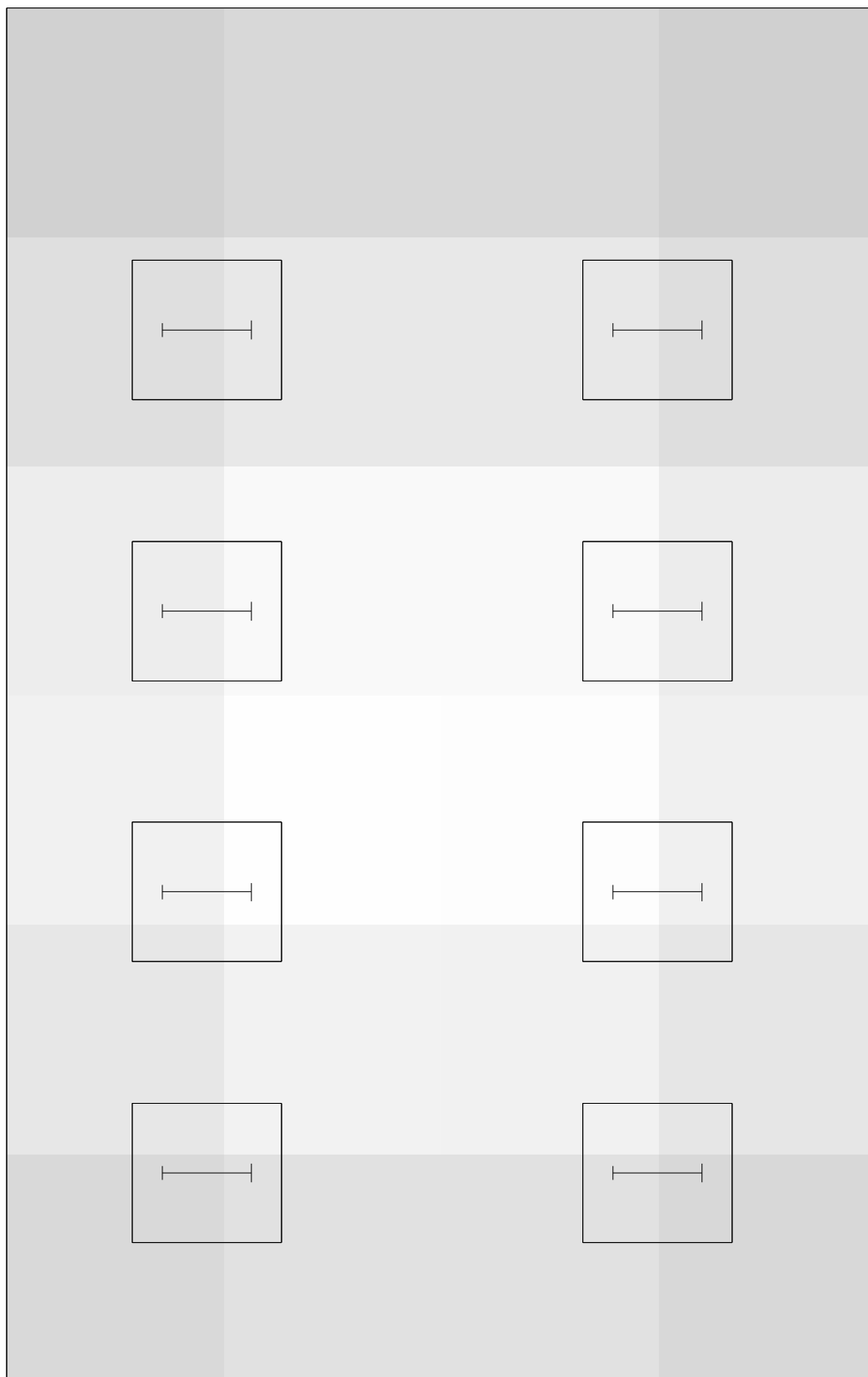
UGRL: 19: UGRmin: 13.5 UGRmed: 15.1 UGRmax: 16.2





*140-denní místnost*

-



## 141-lékařský pokoj, r.č.5.38.2

<b>Prostor</b>	<b>141-lékařský pokoj, r.č.5.38.2</b>	-
Délka	3475	mm
Šířka	2800	mm
Výška	2900	mm
Činitel odrazu stropu	0.70	-
Činitel odrazu stěn 1,2,3,4	0.50 0.50 0.50 0.50	-
Činitel odrazu podlahy	0.30	-
<b>Udržovací činitel</b>	<b>Počítán</b>	-
Čistota prostředí	Čisté	-
Interval čištění svítidel	12	Měsíců
Interval obnovy povrchů	36	Měsíců
Interval výměny zdrojů	Individuální	-
Nejistota výpočtu	0.0	%

### Rozmístění míst zrakového úkolu

<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1</b>			-
Souřadnice prvního bodu	538	500	750	mm
Rozteč bodů 1	600	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	600	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	5	4		-
<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1a</b>			-
Souřadnice prvního bodu	538	500	1200	mm
Rozteč bodů 1	600	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	600	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	5	4		-
Úhel naklonění	0			-

### Rozmístění svítidel

<b>Soustava svítidel 1</b>	<b>Soustava svítidel 1</b>			-
Svítilno	ZC 418/7			-
Světelný zdroj	NG 18W/840 G13			-
Souřadnice prvního svítidla	869	1400	2900	mm
Rozteč svítidel 1	1738	0	0	mm
Rozteč svítidel 2	0	0	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	2	1		-
Počet svítidel	2			-
Vektor optické osy	0.00	0.00	-1.00	-
Vektor osy C0	0.00	1.00	0.00	-
Úhel otočení	90			°
Úhel naklonění	0			°
Úhel natočení	0			°

### Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

<b>Udržovací činitel</b>	<b>0.71</b>
<b>Minimální hodnota</b>	<b>307.1 lx</b>
<b>Střední hodnota</b>	<b>339.7 lx</b>
<b>Maximální hodnota</b>	<b>368.9 lx</b>
<b>Rovnoměrnost</b>	<b>0.90</b>

Y\X	538	1138	1738	2338	2938
500	312.8	360.5	<b>368.9</b>	360.5	312.7
1100	<b>307.1</b>	353.2	360.6	353.2	<b>307.1</b>
1700	<b>307.1</b>	353.2	360.6	353.2	<b>307.1</b>
2300	312.8	360.6	<b>368.9</b>	360.6	312.8

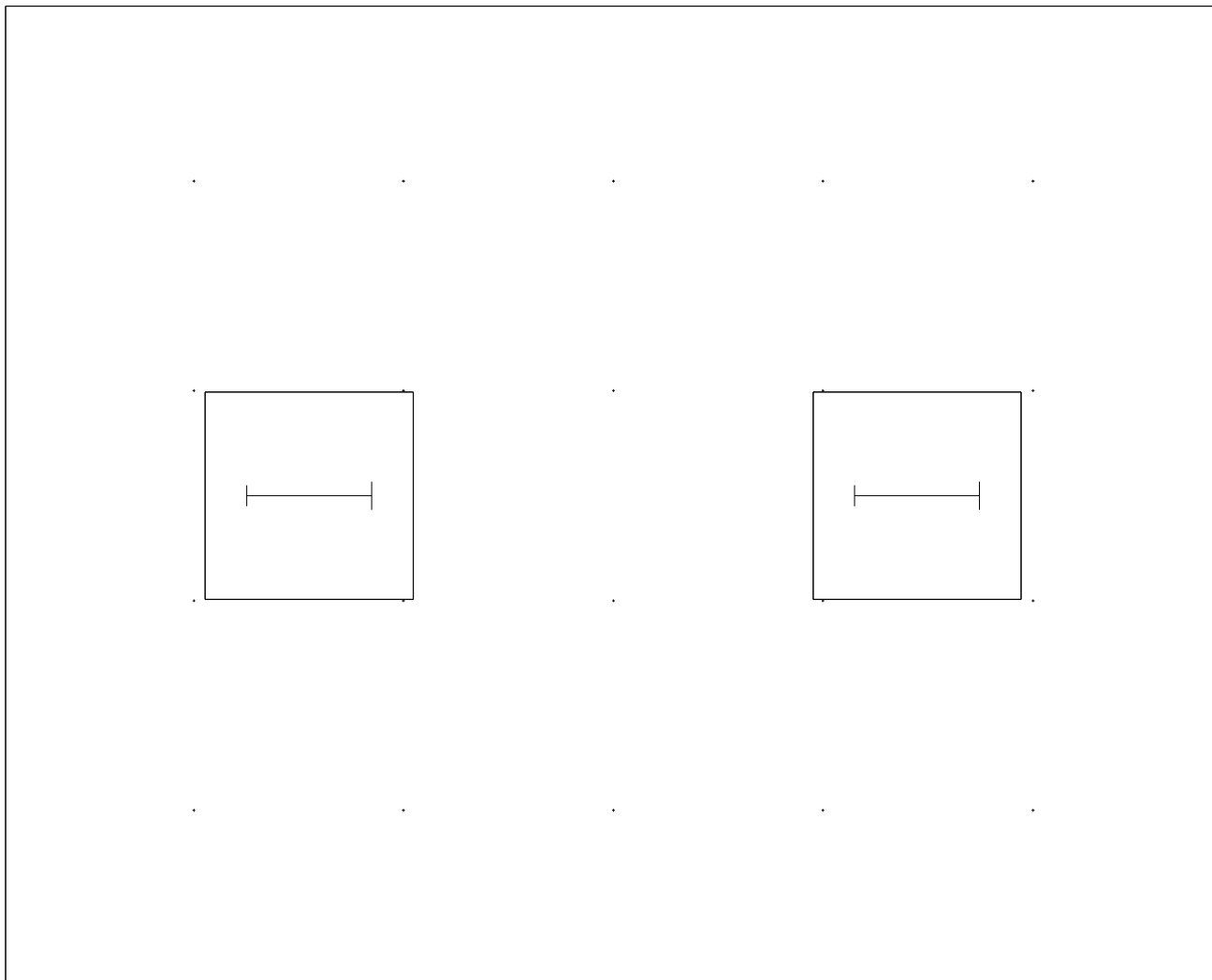
*Činitel oslnění UGR v kontrolních bodech - Místo zřakového úkolu 1a*

Minimální hodnota      **11.4 -**  
 Střední hodnota        **14.6 -**  
 Maximální hodnota     **17.7 -**

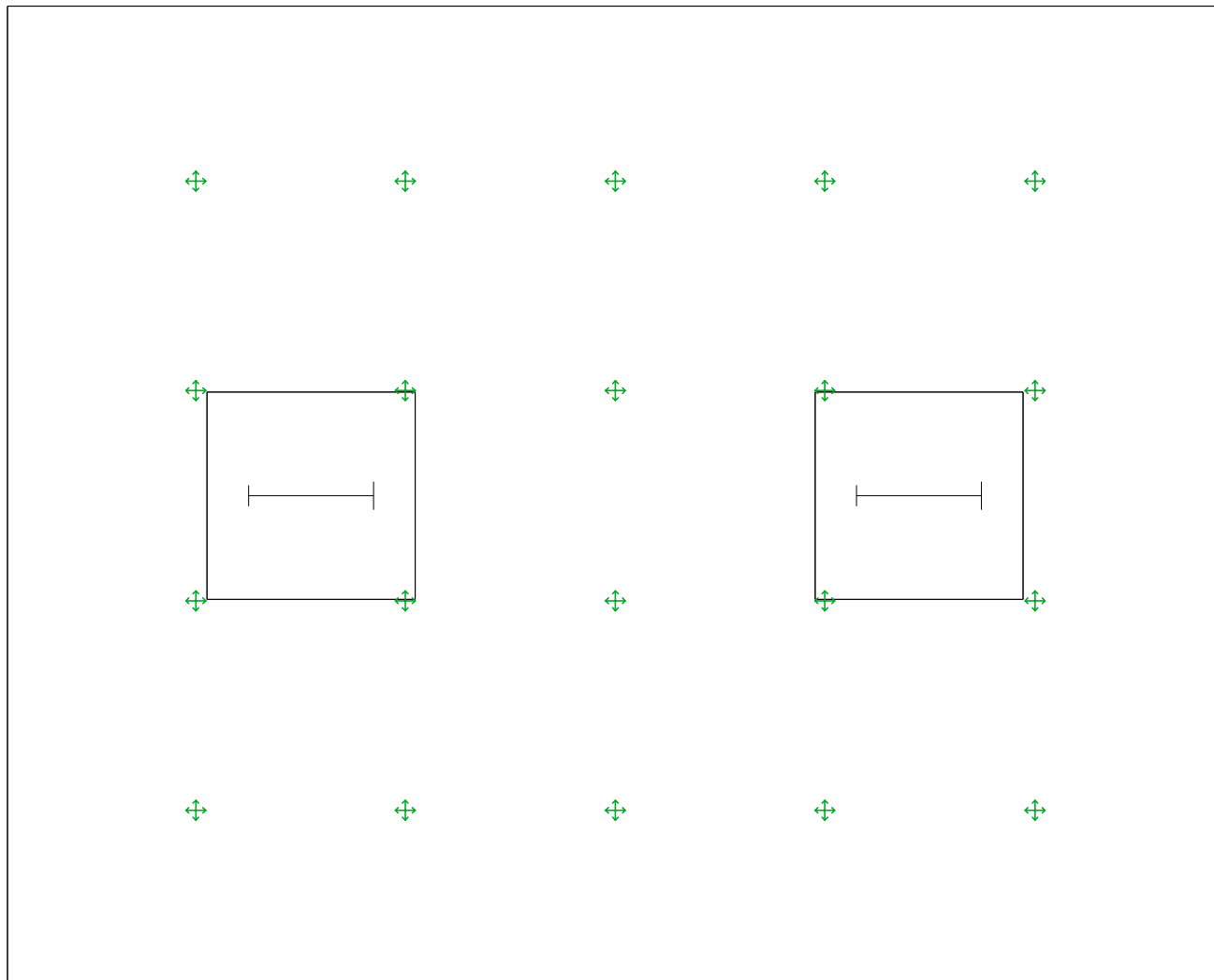
Y\X	538	1138	1738	2338	2938
500	15.4	16.1	17.7	16.1	15.4
1100	13.3	13.6	<b>11.4</b>	13.6	13.2
1700	13.2	13.6	11.5	13.6	13.2
2300	15.4	16.1	<b>17.7</b>	16.1	15.4

**141-lékařský pokoj, r.č.5.38.2****Místo zrakového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech**

Emin: 307.1 Em: 339.7 Emax: 368.9 R=Emin/Emed: 0.90 Z: 0.71

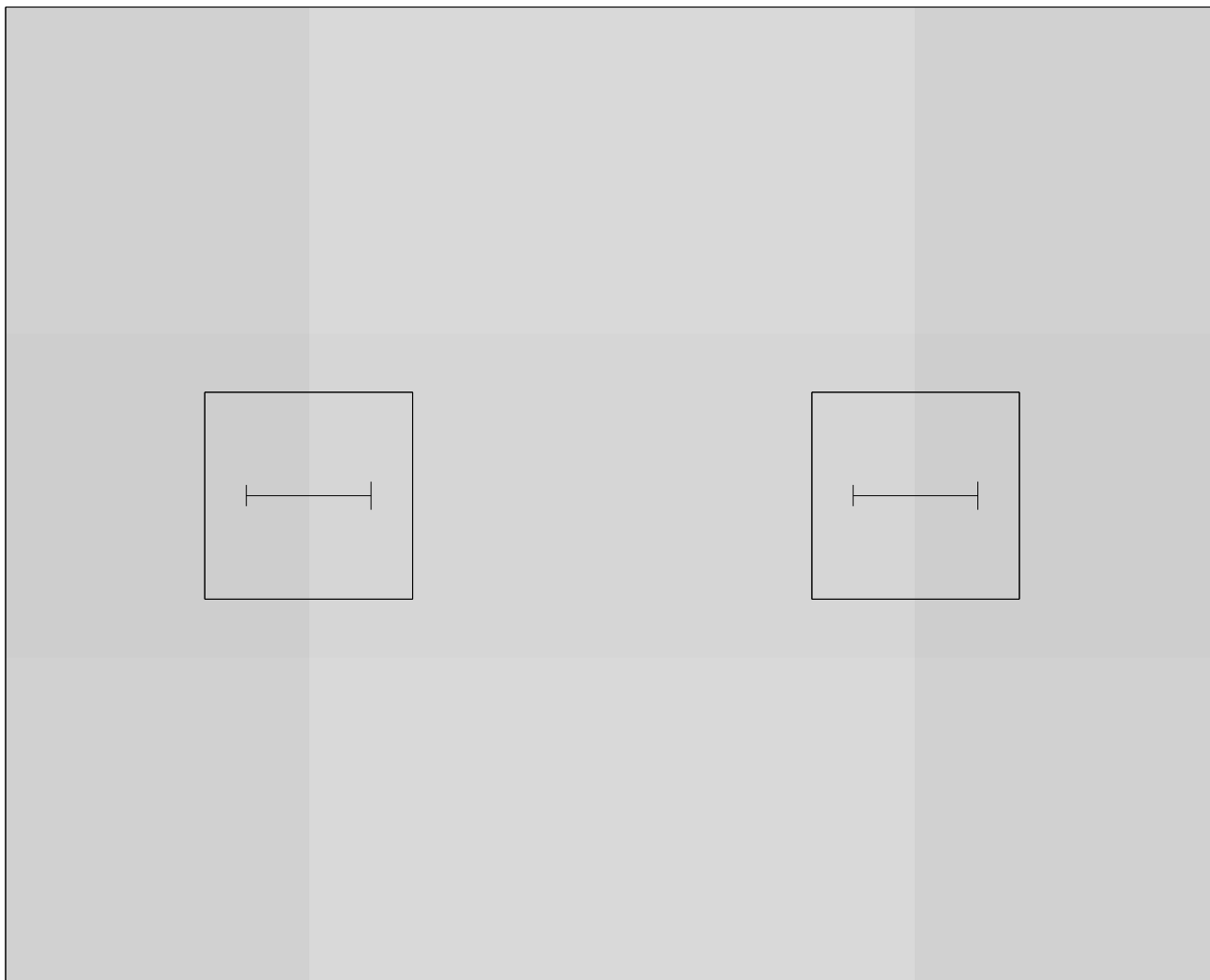


**141-lékařský pokoj, r.č.5.38.2**  
**Místo zrakového úkolu 1a - Činitel oslnění UGR**  
UGRL: 19: UGRmin: 11.4 UGRmed: 14.6 UGRmax: 17.7



141-lékařský pokoj, r.č.5.38.2

-



## 01.08-přípravna mléka, r.č.5.49.1

<b>Prostor</b>	<b>01.08-přípravna mléka, r.č.5.49.1</b>	-
Délka	7575	mm
Šířka	6300	mm
Výška	2700	mm
Činitel odrazu stropu	0.70	-
Činitel odrazu stěn 1,2,3,4	0.50 0.50 0.50 0.50	-
Činitel odrazu podlahy	0.30	-
<b>Udržovací činitel</b>	<b>Počítán</b>	-
Čistota prostředí	Čisté	-
Interval čištění svítidel	12	Měsíců
Interval obnovy povrchů	36	Měsíců
Interval výměny zdrojů	Individuální	-
Nejistota výpočtu	0.0	%

### Rozmístění míst zrakového úkolu

<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1</b>			-
Souřadnice prvního bodu	800	3700	750	mm
Rozteč bodů 1	1000	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	1000	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	7	3		-
<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1a</b>			-
Souřadnice prvního bodu	650	3650	1700	mm
Rozteč bodů 1	900	0	0	mm
Rozteč bodů 2	0	1000	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	8	3		-
Úhel naklonění	0			-

### Rozmístění svítidel

<b>Soustava svítidel 1</b>	<b>Soustava svítidel 1</b>			-
Svítidlo	PSV ROMA 418 LA E			-
Světelný zdroj	L 18 W/940 G13			-
Souřadnice prvního svítidla	1100	4050	2700	mm
Rozteč svítidel 1	1800	0	0	mm
Rozteč svítidel 2	0	1200	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	4	2		-
Počet svítidel	8			-
Vektor optické osy	0.00	0.00	-1.00	-
Vektor osy C0	0.00	1.00	0.00	-
Úhel otočení	90			°
Úhel naklonění	0			°
Úhel natočení	0			°

Soustava svítidel 2	Soustava svítidel 1a			-
Svítilno	DL 230 BARI 226 E			-
Světelný zdroj	DL 24/940 2G11			-
Souřadnice prvního svítidla	750	1650	2700	mm
Rozteč svítidel 1	1800	0	0	mm
Rozteč svítidel 2	0	1200	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	1	1		-
Počet svítidel	1			-
Vektor optické osy	0.00	0.00	-1.00	-
Vektor osy C0	0.00	1.00	0.00	-
Úhel otočení	90			°
Úhel naklonění	0			°
Úhel natočení	0			°

### Rozmístění překážek

Soustava překážek	Soustava překážek 1			-
Souřadnice první překážky	1375	0	0	mm
Rozteč překážek 1	0	0	0	mm
Rozteč překážek 2	0	0	0	mm
Počet ve směru rozteče 1,2	1	1		-
Délka překážky	6200	0	0	mm
Šířka překážky	0	3000	0	mm
Výška překážky	0	0	2700	mm
Odraznost překážky	0.500			-
Propustnost překážky	0.000			-

### Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

Udržovací činitel **0.71**  
 Minimální hodnota **520.7 lx**  
 Střední hodnota **659.7 lx**  
 Maximální hodnota **828.1 lx**  
 Rovnoměrnost **0.79**

Y\X	800	1800	2800	3800	4800	5800	6800
3700	547.3	619.7	695.9	663.8	697.5	626.7	546.6
4700	652.0	744.3	826.2	783.8	<b>828.1</b>	743.3	652.5
5700	<b>520.7</b>	601.3	668.3	639.4	669.9	603.1	523.5

### Činitel oslnění UGR v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1a

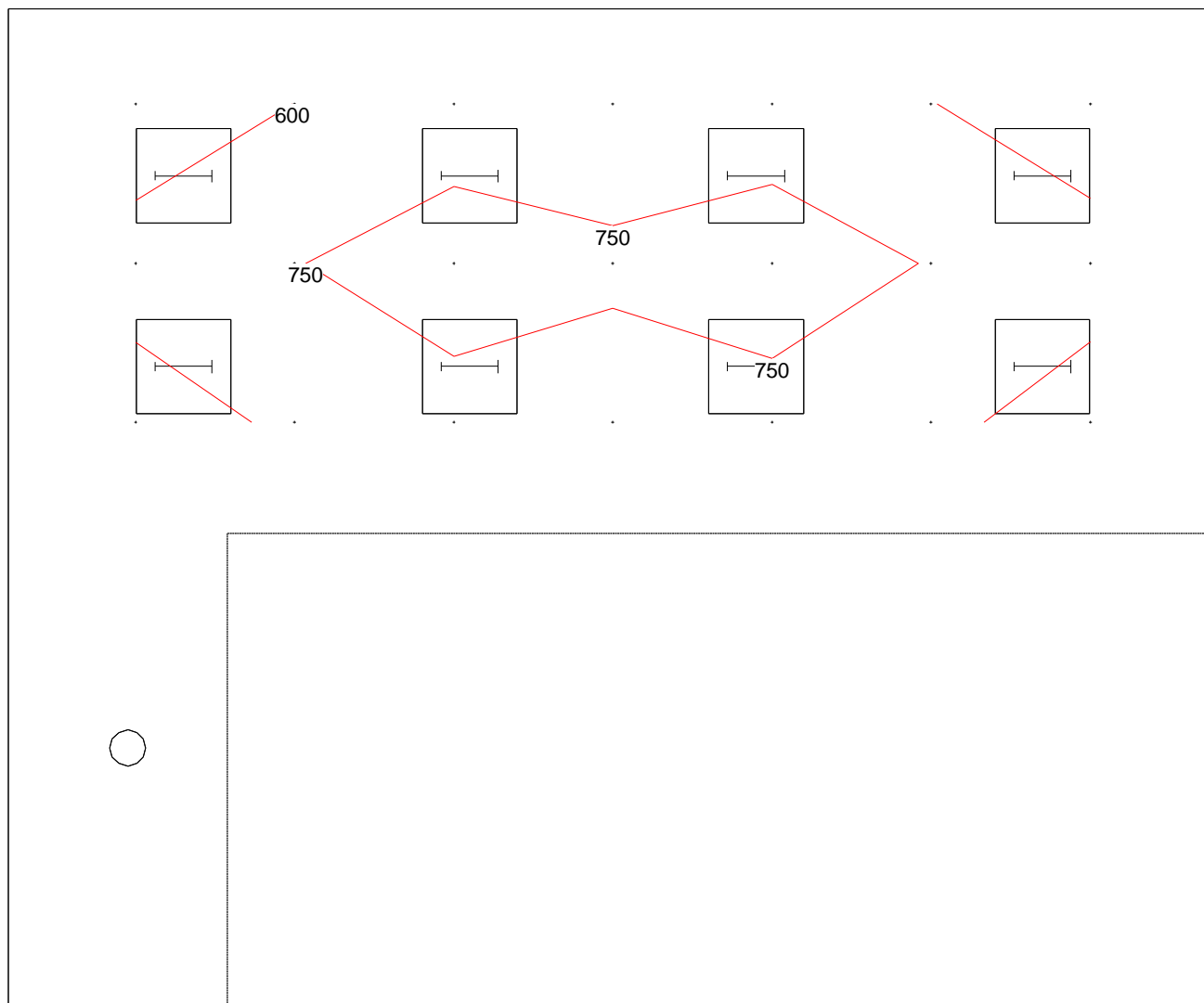
Minimální hodnota **16.4 -**  
 Střední hodnota **17.6 -**  
 Maximální hodnota **18.8 -**

Y\X	650	1550	2450	3350	4250	5150	6050	6950
3650	18.1	17.1	17.1	17.0	17.0	17.1	17.1	<b>16.4</b>
4650	<b>18.8</b>	18.5	18.5	18.6	18.5	18.6	18.5	18.7
5650	16.6	17.3	17.2	17.0	17.0	17.0	17.0	16.4

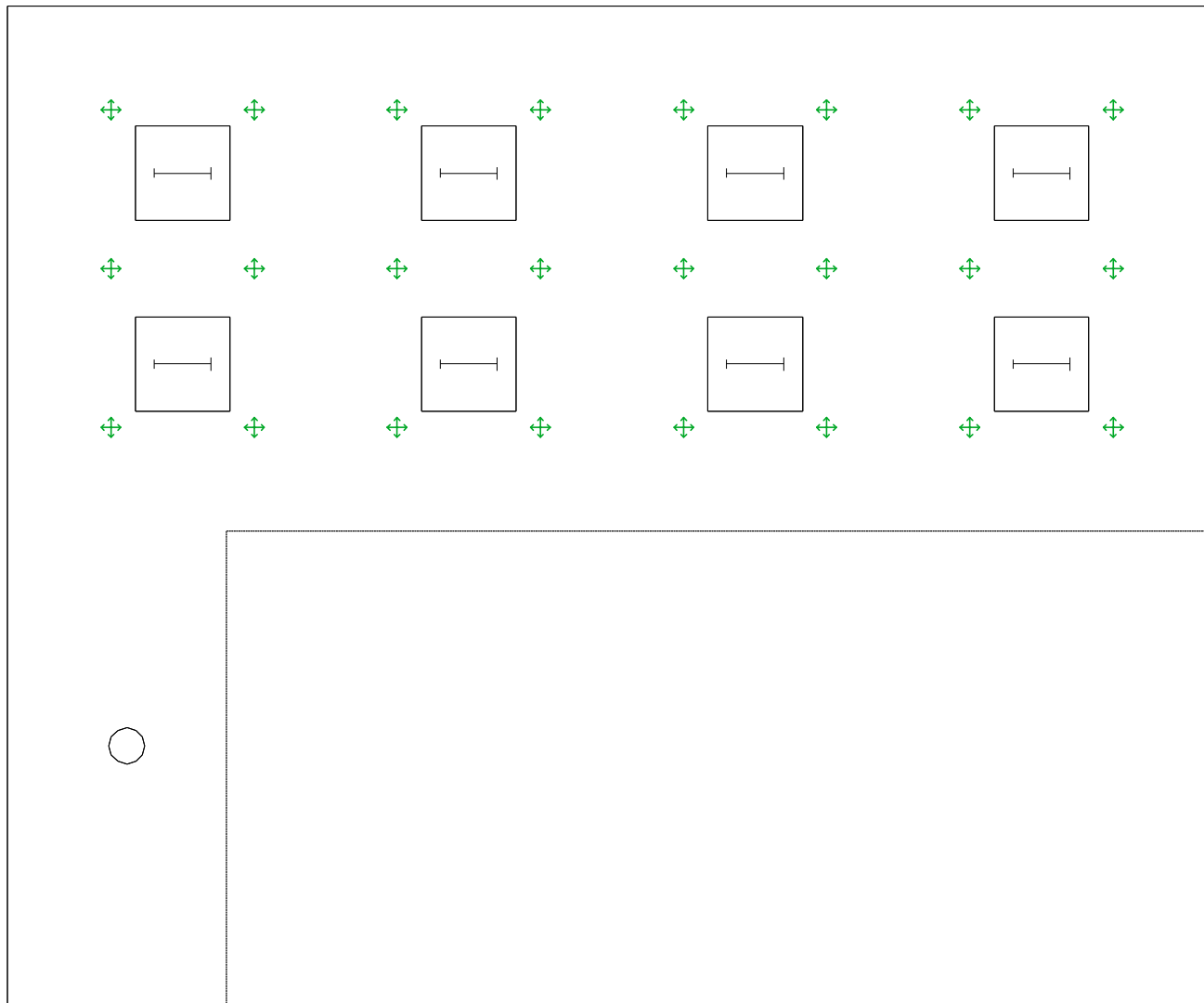


**01.08-přípravná mléka, r.č.5.49.1****Místo zrkového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech**

Emin: 520.7 Em: 659.7 Emax: 828.1 R=Emin/Emed: 0.79 Z: 0.71



**01.08-přípravná mléka, r.č.5.49.1**  
**Místo zrkového úkolu 1a - Činitel oslnění UGR**  
UGRL: 19: UGRmin: 16.4 UGRmed: 17.6 UGRmax: 18.8



01.08-přípravna mléka, r.č.5.49.1

-

