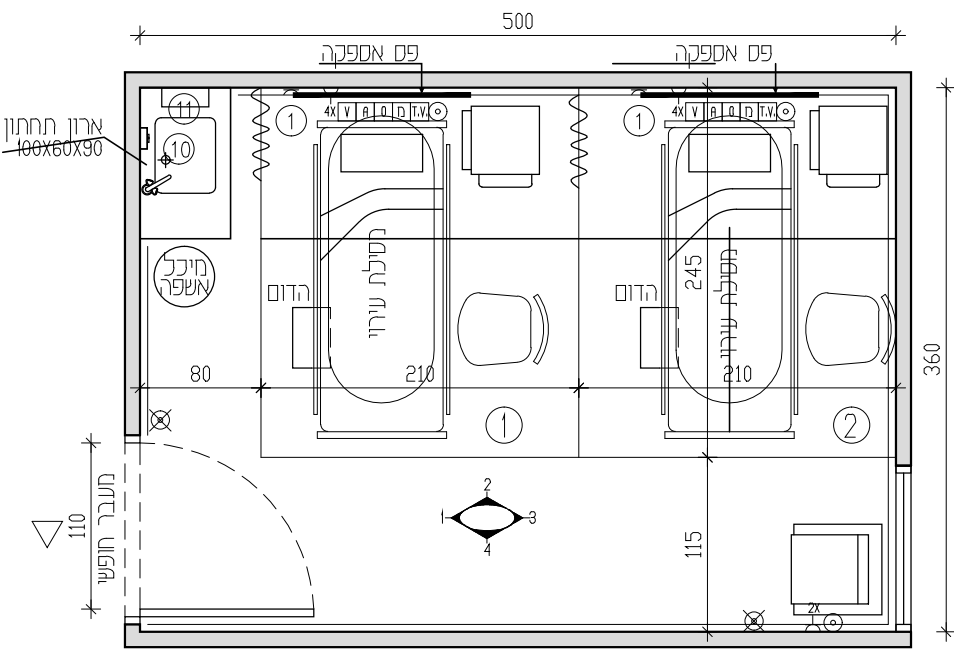


10.1 חדר לשתי מיטות / 10.2 אולם ל – 4 מיטות:

1. במלר"ד של 50 עמדות, יחידת ההשהיה תכלול 8 עמדות השהיה, שיפרסו בשני חדרים של שתי מיטות כל אחד ובאולם ל – 4 מיטות.
2. למרות שמדובר בשהייה קצרה יחסית, תכנון החדרים והאולם צריך לספק מענה הולם לצורכי החולים, מבחינת התנאים הסביבתיים והאנושיים ומבחינת התנאים המאפשרים מתן טיפול הולם במידת הצורך, בהתאם לחוק זכויות החולה. החולה ישהה בדרך כלל במיטה או בישיבה בכורסא המותאמת לכך. סביב המיטה יהיה פרגוד לשמירה על פרטיותו ובסמוך לה יהיה כיסא המיועד למבקר.
3. האספקות הרפואיות: חשמל, תקשורת וגזים רפואיים, יותקנו בפס אספקה מתועש ויתוכננו לכל עמדת השהיה, בהתאם לנוהלי משרד הבריאות לחשמל (E01) וגזים רפואיים (G01).
4. בכל מרחב (חדרים ואולם) יהיה משטח הכולל כיור שישמש את הצוות הרפואי, המבקרים והחולים לנטילת ידיים בלבד. רחצה אישית של החולה, מקלחת או צחצוח שיניים יבוצעו ביחידת מקלחת ושירותים הסמוכה למרחב.
5. בכל מרחב יובטחו תנאי מיזוג אוויר, המווסתים ע"י מערכת מרכזית נפרדת. השליטה על הפעלתה והפסקתה תתבצע מעמדת השליטה או ממערכת מרכזית אחרת.
6. בכל מרחב תותקן תקרה אקוסטית בשילוב גופי תאורה בעלי צורת פיזור שתתאים לטיפול ולא תסנוור את החולים השוכבים על המיטות – ראה נוהל E01.
7. בעיצוב הכולל יינתן דגש על יצירת נוחות ואוירה נעימה לחולים ולמבקרים.
8. פריסת המיטות תאפשר הצמדת ראש המיטה לקיר וגישה לשוכבים משלושת צידי המיטה.
9. המרחק בין צירי המיטות לא יפחת מ – 180 ס"מ.
10. מידות הכרחיות:
 - א. שטח חדר לשתי מיטות – 18 מ"ר, שטח אולם ל – 4 מיטות 30 מ"ר.
 - ב. רוחב מינימלי לחדר של שתי מיטות - 350 ס"מ.
 - ג. גובה מינימלי לחדרים ולאולם (מפני ריצוף עד לגובה תקרת ביניים) - 2.60 מטר.

10.1 חדר לשתי מיטות - 18 מ"ר / 10.2 אולם ל - 4 מיטות - 30 מ"ר :

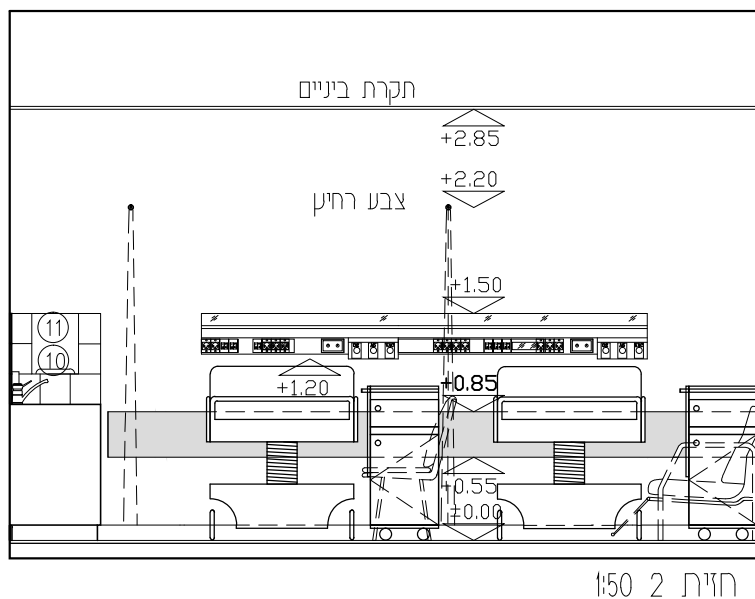
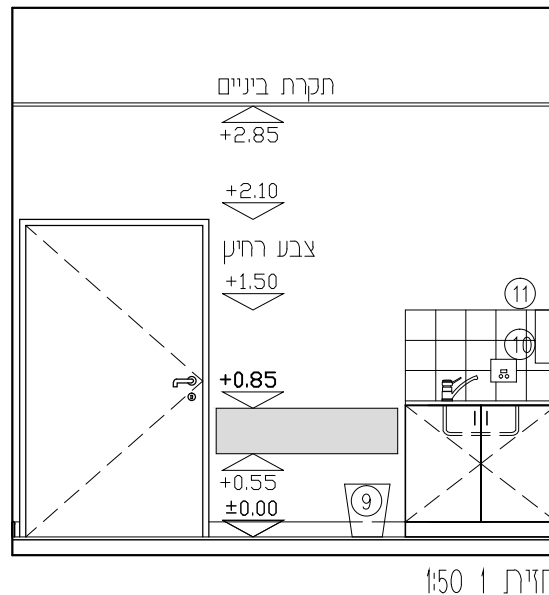
פתחים	מערכות (המשך)
כללי	
* תכנון הדלתות והחלונות יעשה בהתאם למפורט בפרק הנחיות, סעיף פתחים.	מערכות גילוי וכיבוי אש
דלתות (רלוונטי רק לחדרים)	1 גילוי אש ועשן.
1 רוחב מעבר חופשי - 110 ס"מ נטו.	2 מתזים בהתאם לדרישות כיבוי אש.
2 כנף אחת מצופה פורמאיקה או P.V.C עם קנט מעץ גושני או מפח נירוסטה.	מתקנים וכלים סניטריים
3 פתיחה פנימה.	בכל חדר ובאולם :
4 ללא אפשרות נעילה.	1 כיור ללא ברוץ, משולב במשטח יצוק עם הגבהה אחורית על הקיר בגובה של לפחות 15 ס"מ.
5 שלושה צירים - מומלץ ציר מרחיק.	2 סיפון לכיור ממתכת גלויה ומצופה כרום ניקל.
6 משקוף מנירוסטה מלוטשת בעובי 2 מ"מ או מפח מגלוון שחלקו התחתון עד לגובה 20 ס"מ מנירוסטה המרותך לפח.	3 ברז מיקס.
7 מעצור דלת בקיר (בקיר גבס יש לדאוג לחיזוק מתאים).	4 מתקן לסבון לרחצת ידיים (למילוי חד פעמי).
8 ידית בגובה 115 ס"מ.	5 מתקן לנייר לניגוב ידיים (שלופת נייר ללא מגע יד).
חלונות	
* מומלץ חלונות לחזית חיצונית - כאשר מתוכננים יתקיימו התנאים הבאים :	מקבעים וציוד קבוע
1 ינקטו אמצעי הצללה והאפלה בשעות לא רצויות.	1 מסילות לוילונות הפרדה בין המיטות, גובה עליון מהרצפה 220 ס"מ לפחות.
2 פתיחה מיינמלית לשימוש שוטף שתמנע מעבר אדם דרכה ופתיחה מבוקרת (ע"י מנעול) לצרכי טיפול וניקוי.	2 מסילה לאינפוזיה מעל מיטה - בהתאם לצרכי היחידה.
	3 מגיני קיר בקירות חשופים - אם אין חיפויים (ראה פרק הנחיות סעיף מגיני קיר).
מערכות	4 מסילות לוילונות, מחוברות לתקרה - לחלונות.
חשמל (אתר סוג 1)	5 קולבים לתליית בגדים.
1 תאורה (עוצמת הארה - בהתאם לנוהל E01)	
א. כללית פלורסצנטית מונעת סינוור עם לובר פרבולי (לא תמוקם בתחום המיטה).	ריהוט וציוד נייד
ב. יחידת תאורה אישית לא מסנוורת לכל מיטה.	1 מיטת אשפוז לכל חולה (הסוג בהתאם להגדרת צוות רפואי).
ג. תאורת בדיקה לכל מיטה.	2 ארונות אישית לכל חולה.
ד. יחידת תאורת לילה פלורסצנטית בכל חדר ובאולם.	3 כורסת חולה עם מושב וגב מרופדים ורחיצים, משענות ידיים מעץ או ריפוד וגב מתכווץ - 1 לכל 2 חולים.
2 שקעים	4 וילונות הפרדה בין המיטות אטומים וחסייני אש.
א. לכל מיטה - פס אספקה המכיל 4 שקעים רפואיים (1 בלתי חיוני, 3 חיוניים).	5 הדום רגליים - לכל חולה.
ב. 2 שקעי שרות (בלתי חיוניים) בקיר שממול למיטות.	6 כיסא מבקר (מושב פלסטיק) - לכל עמדה.
תקשורת	7 מיכל אשפה עם מכסה מופעל רגל בגובה 40 ס"מ.
1 לחצן קריאת חולה אחות ליד כל מיטה וכורסת חולה (אם הכורסא ליד המיטה ניתן להסתפק בלחצן משותף).	
2 בחדרים - נורית סימון קריאה מעל לדלת מחוץ לחדר.	
3 לחצן ביטול קריאה בתוך כל חדר ובאולם.	
4 שקע לטלויזיה ליד כל מיטה.	
5 הכנה למוניטור ליד כל מיטה.	
מיזוג אוויר ואוורור	גמר
1 מערכת שתאפשר חימום, קירור ואוורור בו זמנית כל השנה, הניתנת להפעלה וניתוק באופן עצמאי.	רצפה - אריחי טרצו או גרניט פורצלן עם שיפולים בגובה 10 ס"מ.
גזים רפואיים	קירות - צבע רחץ על בסיס אקרילי ומגיני קיר כנדרש בפרק הנחיות סעיף מגיני קיר, או חיפוי בחומר קשיח, שניתן לניקוי ועמיד בפני נגיפה עד לגובה 100 ס"מ לפחות ומעליו צבע רחץ.
1 פס אספקה שיספק חמצן, אוויר דחוס וואקום לכל מיטה, כולל אביזרים נלווים וסידורי תלייה - כמות השקעים כנדרש ב - G01 לעמדת אשפוז.	קרמיקה מאחורי הכיור ברוחב 80 ס"מ ובגובה 140 ס"מ מהריצוף.
מים	תקרה - תקרת ביניים אקוסטית.
1 חמים וקרים.	



מינהל תכנון, פיתוח
ובניין מוסדות רפואה

מדינת ישראל
משרד הבריאות

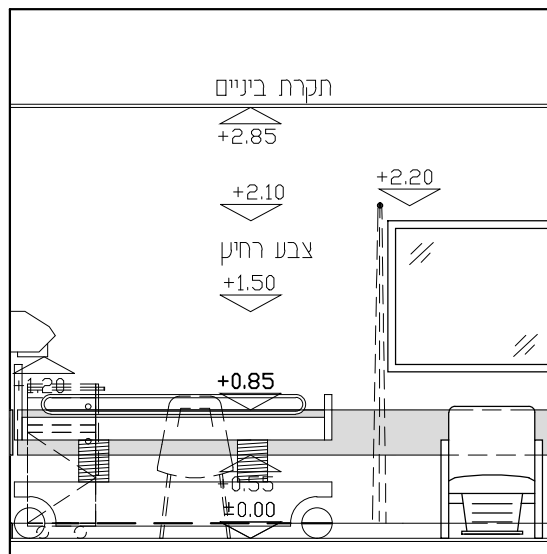
שם תוכנית : חדר ל- 2 מיטות	שטח: 18 מ"ר	עדכונים :	תאריך : 03.12.09	קנ"מ : 1:50	תוכנית מס' : 10.1
			רישום במחשב :		



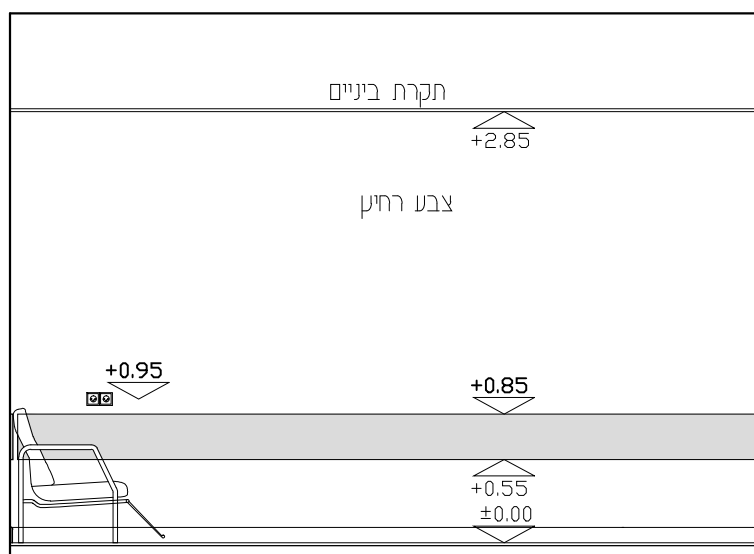
מינהל תכנון, פיתוח
וביני מוסדות רפואה

מדינת ישראל
משרד הבריאות

שם תוכנית : חדר ל-2 מיטות	תאריך : 03.12.09	קנ"מ : 1:50	תוכנית מס' : 10.1
שטח: 18 מ"ר	רישום במחשב :		
עדכונים :			



חזית 3 1:50



חזית 4 1:50

מינהל תכנון, פיתוח
ובניית מוסדות רפואה

מדינת ישראל
משרד הבריאות

שם תוכנית : חדר ל-2 מיטות	תאריך : 03.12.09	קנ"מ : 1:50	תוכנית מס' : 10.1
שטח: 18 מ"ר	רישום במחשב :		
עדכונים :			