

ФОП Кльоб О.В.

Україна
м. Одеса, вул. Єврейська, буд.21, кв.2
ПІН 3014312363
р/рUA673052990000026001024905848

АТ КБ «ПРИВАТБАНК»
м. Одеса
Тел. (067) 730-40-32



ФОП Кльоб О.В.

Україна
м. Одеса, вул. Єврейська, буд.21, кв.2
ПІН 3014312363
р/рUA673052990000026001024905848

АТ КБ «ПРИВАТБАНК»
м. Одеса
Тел. (067) 730-40-32

МИ ДОПОМАГАЄМО ЛЮДЯМ БІЗНЕСУ ВТІЛЮВАТИ ІДЕЇ У ЖИТТЯ

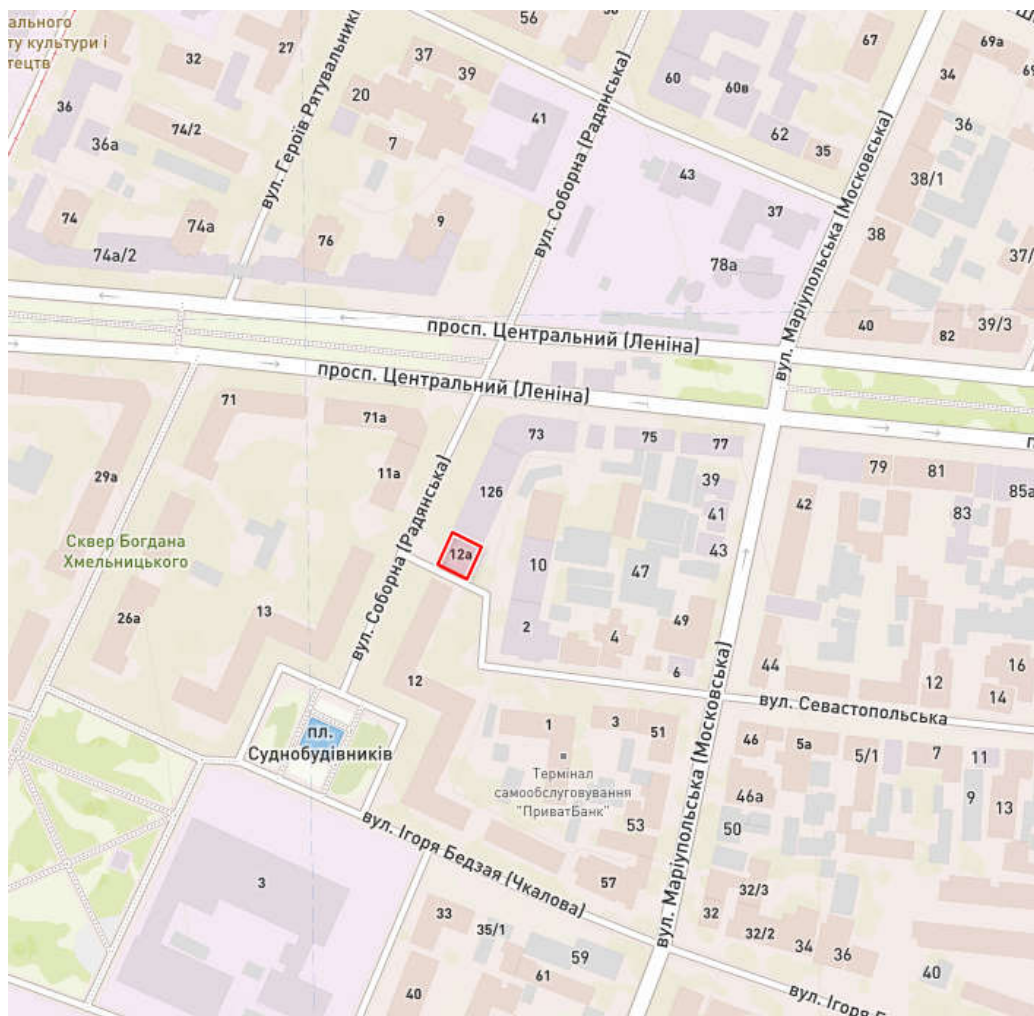
Рекомендації

щодо облаштування Центрального відділення ПАТ «МТБ БАНК» у м. Миколаєві засобами доступності для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення, розташованого за адресою: 54017, Миколаївська область, Миколаївський район, Миколаївська територіальна громада, м. Миколаїв, вул. Соборна, 12-а

1. Основні передумови виконання роботи.

Обстеження і оцінка приміщень відділення ПАТ «МТБ БАНК» у місті Миколаєві, розташованого за адресою: Миколаївська область, Миколаївський район, Миколаївська територіальна громада, м. Миколаїв, вул. Соборна, 12-а, в якому веде банківську діяльність ПАТ «МТБ БАНК», щодо доступності фізичних осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення, розроблені згідно ДБН В.2.2-40-2018 «Інклюзивність будівель і споруд», ДБН Б.2.2-5:2011 «Благоустрій території».

Рекомендації виконані згідно наданих замовником матеріалів: фотофіксації та дизайн-проекту.



Приміщення банку розташовані у триповерховій адміністративній будівлі на першому поверсі. Існуючі двері у відділення скляні двостулкові. Доступ МГН на площадку перед входом через пандус. Доступ МГН до банкомату не передбачений.

Фотофіксація існуючої вхідної групи та внутрішніх приміщень (див. Додаток А).

Рекомендації з облаштування вхідних груп з урахуванням реконструкції згідно дизайн-проекту (див. Додаток Б).

2. Рекомендації

Перелік елементів, що не відповідають нормам

1. Немає контрастного маркування площадки сходів та пандусу;
2. Немає тактильної плитки перед сходами та пандусом;
3. Сходинок різної висоти та суперечить вимогам ДБН Б.2.2-5:2011 п. 9.7.5 У разі проектування відкритих сходів на перепадах рельєфу висоту сходинок приймають не більше ніж 0,12 м, ширину - не менше ніж 0,36 м
4. Ухил пандуса не відповідає вимогам Додатку Д (обов'язковий). Для висоти підйому 130мм ухил приймається 1:12 (8%) та довжина 1560мм. На висоту підйому 300мм - ухил 1:18 та довжина 5400мм.
5. Не забезпечений доступ МГН до банкомату (пандус або підйомник). Сходова площадка перед банкоматом не забезпечує розворот МГН на кріслі колісному (1,5м x 1,5м).
6. Немає зовнішньої тактильної таблички зі шрифтом Брайля;
7. Немає контрастного маркування світлопрозорих дверей.

Відповідно до ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд» зі змінами №1 та №2



Згідно п.6.4.2. Пристрої двостороннього зв'язку входної групи до будівель, будинків та споруд (кнопки дзвінка, переговорні пристрої тощо) розташовуються на висоті 1,2м.

Згідно з п.6.1.4

Панель керування або кнопки виклику таких пристроїв слід розташовувати на висоті 1,2м від рівня землі, а поруч розміщувати інструкції щодо користування.

Рекомендовано встановити кнопку виклику персоналу на фасаді будівлі перед пандусом на висоті 1,2м. Кнопку встановити разом із табличкою контрастного кольору з міжнародним символом доступності.

Згідно п. 8.2.10 Попереджувальні ТС (тактильні смуги) повинні мати ширину відповідно до ширини перешкоди на шляху руху. Початок попереджувальної ТС повинен знаходитись не менше ніж за 0,2 м і не більше ніж 0,8 м до перешкоди.

Рекомендовано влаштувати тактильні смуги на перепадах висот вздовж сходів та перед пандусами. Рекомендовано використати бетонні тактильні плитки «попереджувальні» 0,3х0,3м. Укладаються в рівень з тротуарною плиткою.

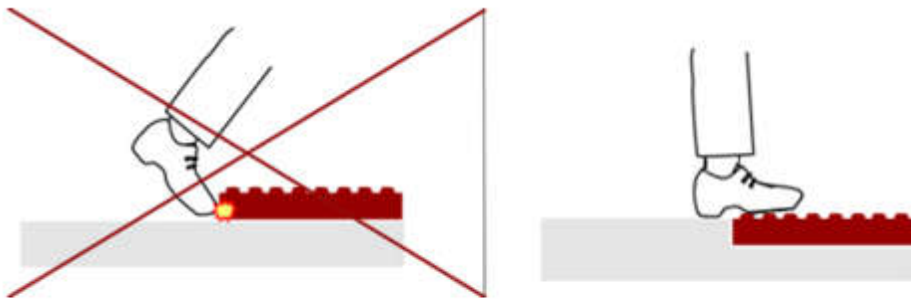


Рисунок 286 Приклад укладання тактильного індикатора на поверхні шляху руху

**Як альтернативу можна використати поліуретанову плитку на клею як тимчасовий варіант, бо нестійка до погодних умов та призначена для внутрішніх робіт*

Згідно п.5.2.3. Відкриті сходи пішохідних шляхів повинні мати з обох боків поручні на висоті 0,7 м і 0,9 м.

Завершальні частини поручнів повинні мати продовження по горизонталі на 0,3 м як вгорі, так і внизу.

Поручні повинні бути безперервними за всією довжиною сходового маршу та проміжних майданчиків, крім місць, де вони перетинаються з іншими пішохідними шляхами.

Поручні відкритих сходів повинні за кольором контрастно відрізнятися від кольору поверхні сходів та інших прилеглих поверхонь.

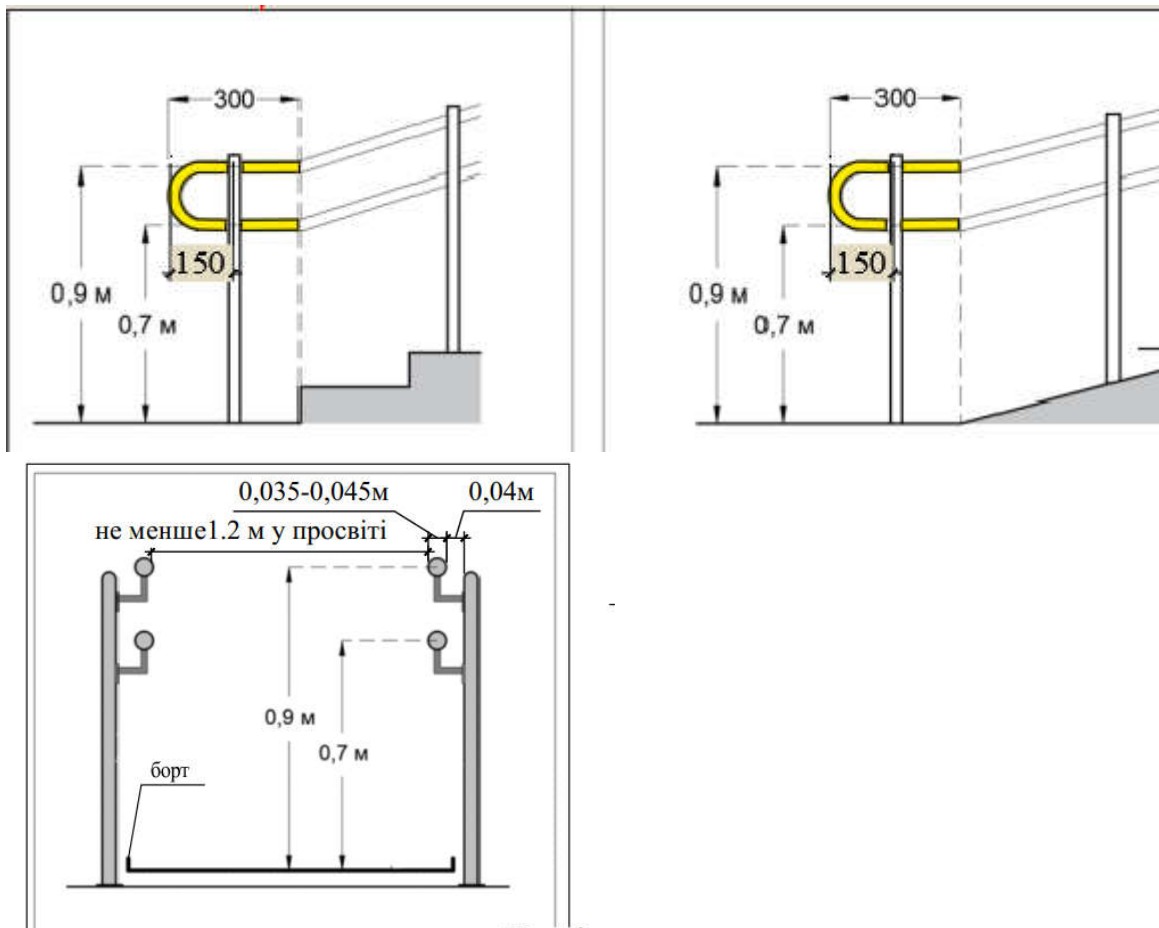
Поручні відкритих сходів повинні бути матовими та мати гладку поверхню, що забезпечує достатній опір ковзанню рук.

Відстань від бічної стіни повинна бути не менше ніж 0,04 м у місцях кріплення поручня, у разі встановлення поручня круглої форми (заокругленої форми) з діаметром (перерізом) 0,035—0,045 м

За ширини сходів 2,5 м і більше слід додатково передбачати розділові поручні.

У разі кріплення поручнів до вертикальних опор першу та останню вертикальні опори (як вгорі, так і внизу) має бути розташовано на відстані 0,15—0,2 м від краю заокругленої частини поручня.

Примітка. Таке розташування першої та останньої вертикальних опор перешкоджає травмуванню осіб з порушенням зору, які користуються тростиною.



Рекомендовано встановити поручні на висоті 0,7м та 0,9м на сходовий марш, площадку та пандус, що передбачається влаштувати. Ухил пандуса прийняти згідно вимогам Додатку Д (обов'язковий). В даному випадку 1:18 з довжиною 5,4м, висота підйому 300мм (по рельєфу).

Пандус на площадку висотою 130мм виконати з нормативним ухилом 1:12 без поручнів т.я. висота підйому менше 0,2м.

Згідно п.5.2.1. Відкриті сходи на пішохідних шляхах рівні, суцільні з підсходинками (лицьова вертикальна частина сходинок), із шорсткуватою поверхнею.

Всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за шириною сходинок і висотою підйому сходинок.

Також згідно **ДБН Б.2.2-5:2011 п. 9.7.5** У разі проектування відкритих сходів на перепадах рельєфу висоту сходинок приймають не більше ніж 0,12 м, ширину - не менше ніж 0,36 м

Згідно п. 6.1.4

Перед дверима «доступних входів» слід передбачати вільний простір для можливості маневрування на кріслі колісному розмірами не менше ніж:

- 1,5м x 2,0м за нового будівництва;
- 1,5м x 1,5 м за реконструкції.

Згідно обмірів висота ганку 400мм. Рекомендовано влаштувати 4 однакові підйоми висотою 100мм та шириною 360мм. Площадку перед входом влаштувати габаритами 1,5 x 2м, що забезпечить вільний розворот МГН на кріслі колісному.

Двері встановити так, щоб у відчиненому стані вони не перекривали заїзд/виїзд пандуса.

Згідно п. 8.4.2.2а Зміна №2

Контрастне відокремлення для орієнтування та безпеки

б) Сходи відкриті або всередині приміщень (складові елементи сходів).

Спосіб забезпечення контрастного маркування: Перша та остання сходинки сходового маршу по краю сходинки по всійширині контрастно відокремлюються або маркуються. Горизонтальна площина сходинки маркується по краю смугою завширшки не менше 0,1м, вертикальна площина сходинки – підсходинки смугою заввишки не менше 0,05 м. Контрастна смуга наноситься на інші сходинки за умови, що вони відрізняються одна від одної за висотою, глибиною, шириною, мають інші відмінності за формою тощо. Поручні на сходах контрастно відокремлюються

в) пандуси

Спосіб забезпечення контрастного маркування: контрастно відокремлюється початок та закінчення підйомів.

Рекомендовано контрастне маркування першої та останньої сходинки маршу по всій ширині. Маркується також сходинка перед площадкою з банкоматом. Контрастно виділити смугою шириною 0,1м початок/кінець пандусів. (див. Додаток Б) Графічні матеріали.

д) вхідні групи з склопрозорих матеріалів

Спосіб забезпечення контрастного маркування: при розміщені склопрозорих вхідних груп (зовні чи в середині приміщення) - прозорий фасад та прозорі двері, візуально відокремлюються (розділити двері та фасадні конструкції для легкої інтуїтивної візуальної ідентифікації). Колір (вигляд) фасадної конструкції повинен відрізнятися від кольору (вигляду) дверей. Вхідна група (двері) - 1 тип маркування; скляна стіна (фасад) – 2 тип маркування.

Контрастні рішення маркування дверних отворів можуть розроблятися індивідуально, головна вимога – контрастні рішення мають бути розташовані на рівні зорового сприйняття (1.2 -1.6м) ширина контрастних смуг від 0,1м

Усі прозорі чи скляні конструкції, які знаходяться на шляхах руху МГН, а також прозорі елементи об'єктів, де відбувається отримання інформації та послуг, придбання товарів, повинні мати контрастне маркування.
див. додаток Б



Рекомендовано контрастно промаркувати вхідні двері з зовнішнього боку та зсередини (обов'язково) горизонтальною полосою 0,1м на висоті 1,2-1,6м.

А також виділити робоче полотно дверей (яке відкривається) вертикальною полосою шириною не менше 0,1м

Згідно додатку Ж.2 ДБН В.2.2-40:2018. Рекомендовано встановити зовнішню інформаційну табличку в т.ч. з інформацією продубльованою шрифтом Брайля. З інформацією про назву закладу, графік роботи відділення тощо на скляному полотні дверей. На висоті 1,2-1,6м. Табличка повинна контрастно виділятися на фасаді.

див. додаток Б Графічні матеріали

Зовнішні інформаційні показники	
Зовнішні інформаційні таблички	<p>Повинні містити інформацію щодо назви закладу, опису діяльності установи, адреси розташування, контактних телефонів, годин роботи іншу довідкову інформацію тощо відповідно діючим нормативним вимогам щодо змісту.</p> <p>Встановлюються при вході на прилеглу територію, при вході у всі будівлі, приміщення. Обов'язкове дублювання всієї інформації в тактильному вигляді та шрифтом Брайля.</p>



Згідно пункту 8.4.3 «Інформаційні таблички, інформатори та показники (ІТІП)».

Усі ІТІП повинні бути виконані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів шрифтів відносно фону табличок.

Нижній край ІТІП повинні бути розташовані на висоті від 1,2 до 1,6 м.

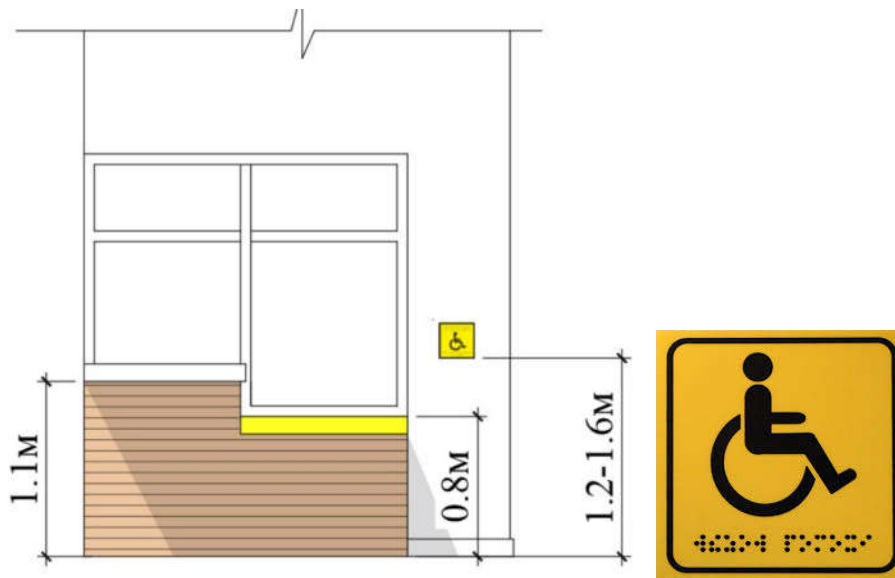
Згідно пункту п.6.1.11 Місця, де відбуваються комунікації між відвідувачами та персоналом або місця надання/отримання послуг (рецепція, місця отримання довідкової інформації, реєстратура, бюро перепусток, гардероб, касові вікна, стійка харчування, торговельний прилавок тощо), повинні бути доступними для всіх категорій користувачів.

Рекомендується облаштовувати відповідні місця в двох рівнях з такими параметрами:

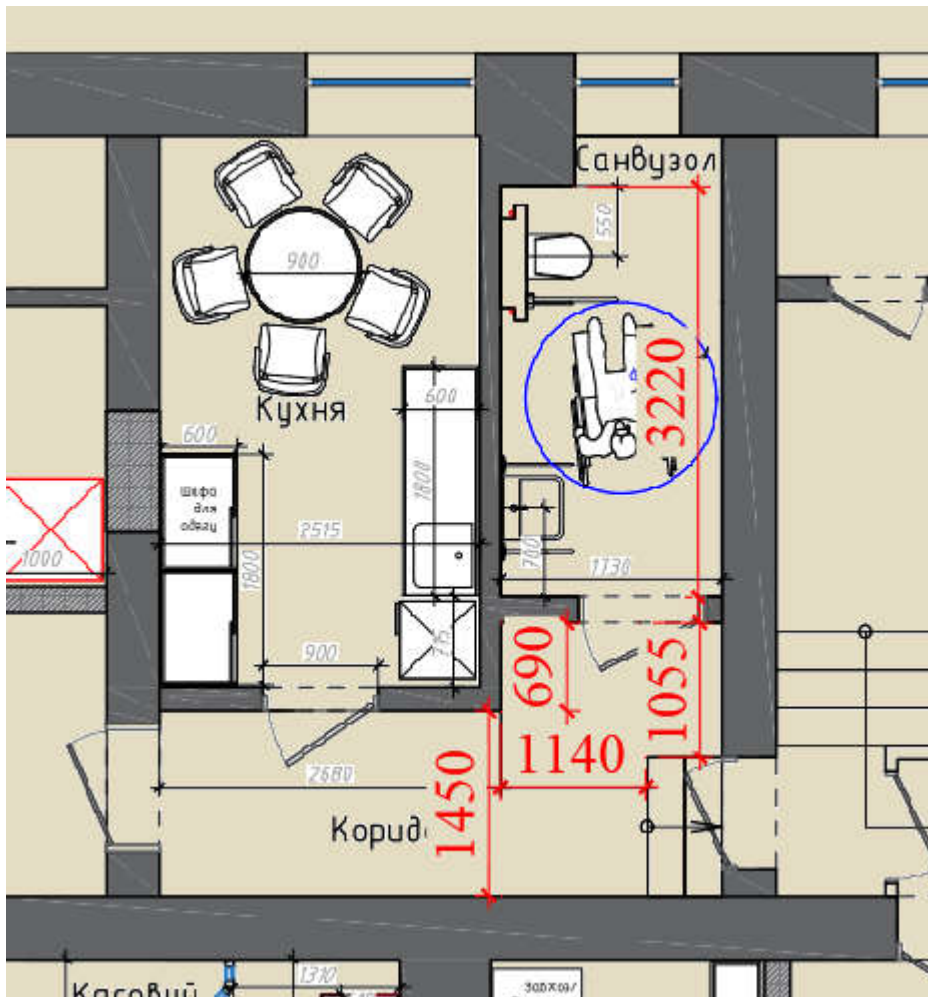
— перший рівень – висотою 0,75–0,8 м та вільним простором поруч для маневрування користувачів не менше ніж 1,5 м від місця комунікації та простором для ніг біля самої стійки;

— другий рівень – висотою 0,95—1,1 м.

Максимальна висота вікна надання інформації чи послуг не повинна перевищувати 1,1м»



Рекомендовано обладнати одне касове вікно для МГН на кріслах колісних, шляхом зниження полицки до 0,8м від рівня підлоги. Біля каси на стіні або на склінні встановити Інформаційну табличку, що є доступ МГН, на висоті 1,2-1,6м.



Згідно дизайн-проекту у відділенні передбачене облаштування санвузла засобами доступності МГН на кріслах колісних.

- Площадка для розвороту перед санвузлом не забезпечує вільний самостійний розворот МГН на кріслі (норма 1,5м x 1,5м). Людині на інвалідному візку буде потрібна допомога супроводжувача у коридорі, щоб повернути на 90° та відчинити двері.

Пункт 11.6 «Універсальна кабіна туалету загального користування та універсальне санітарно-гігієнічне приміщення»

Розміри приміщення.

При реконструкції та капітальному ремонті універсальне санітарно-гігієнічне

приміщення та універсальна кабіна туалету загального користування повинні мати розміри в плані не менше ніж, м: ширина – не менше ніж 1,65 глибина – не менше ніж 1,8. Рекомендовані розміри 1,7м x 2,2м. При цьому проектне рішення має забезпечувати можливість маневрування на кріслі колісному

Рекомендовано як варіант перенести існуючу перегородку між санвузлом та коридором та зменшити глибину санвузла на 500мм для забезпечення нормативної розворотної площадки перед санвузлом

Унітаз.

В універсальній кабіні туалету загального користування та універсальному санітарно-гігієнічному приміщенні слід передбачити унітаз з функцією біде або до унітазу підводити змішувач з гігієнічним душем (лійкою) та умивальник. Для відведення води слід передбачити трап згідно з вимогами ДБН В.2.5-64. Сидіння унітазу повинно розміщуватись на висоті 0,4-0,48 м від підлоги. У випадку кутового розміщення унітазу, мінімальна відстань від осі унітазу до бічної стінки повинна бути 0,45 м.

Рукомийник

В універсальній кабіні туалету загального користування та універсальному санітарно-гігієнічному приміщенні слід передбачати рукомийник.

Раковина рукомийника кріпиться так, щоб знизу був простір 0,7 м, а верхня її площина була на висоті 0,75-0,85 м від підлоги. Нижня крайка дзеркала над умивальником повинна розміщуватись на висоті не менше ніж 0,9 м, а верхня не нижче 1,9 м. У разі застосування дзеркала з функцією повороту (поворотне дзеркало) висоту нижньої крайки дзеркала можна збільшувати до 1,2 м, за умови, що ручка повороту дзеркала на висоті не більше ніж 1,1 м. Крани повинні мати змішувачі важільного типу або мати сенсорний датчик. Відстань до регулятора крана від передньої частини рукомийника повинна становити не більше 300мм.

Поручні

В універсальній кабіні та універсальному санітарно-гігієнічному приміщенні й інших санітарно-гігієнічних приміщеннях, призначених для користування всіма категоріями громадян, у тому числі особами з інвалідністю, слід передбачати встановлення поручнів, штанг, поворотних або відкидних сидінь. **По обидва боки унітазу встановлюються поручні.** Поручні розміщуються таким чином, щоб відстань між ними становила 0,7 - 0,75 м. Тип поручнів (відкидні або стаціонарні) визначається залежно від місця встановлення унітазу та можливостей монтажу, але принаймні один з поручнів повинен бути відкидним (з кріпленням до стіни або на окремій опорі, що кріпиться до підлоги). Відстань від стіни до осі закріпленого на ній поручня має бути не менше ніж 70 мм. Поручні встановлюються на висоті 0,7-0,8 м від підлоги так, щоб їхній нижній край

опинився на висоті 0,2-0,3 м вище сидіння унітазу. Поручні повинні виступати не менше ніж на 0,15 м за передній край сидіння унітаза.

Для відкидних поручнів навантаження має становити не менше 120 кг, рекомендовано – 170 кг. Поручні повинні мати круглий переріз діаметром 32-45 мм. Розміщення іншого обладнання, такого як тримачі для рушників або туалетного паперу, урна тощо, не повинно перешкоджати використанню поручнів.

Двері

Двері повинні бути у просвіті завширшки не менше ніж 0,9 м (при капітальному ремонті та реконструкції допускається не менше ніж 0,8 м), без порогів і відчинятися назовні. На внутрішньому боці дверного полотна повинна бути горизонтальна ручка на висоті 0,85 м, або похила ручка на висоті від 0,85 м (з боку петель дверей) до 1,1 м, довжиною не менше на $\frac{3}{4}$ ширини дверного полотна.»

Пункт 11.7 На вході до туалетів загального користування, в яких передбачена універсальна кабіна для осіб з інвалідністю, які пересуваються в кріслах колісних, повинні бути вставлені інформаційні таблички, позначені піктограмами Міжнародного символу доступності.

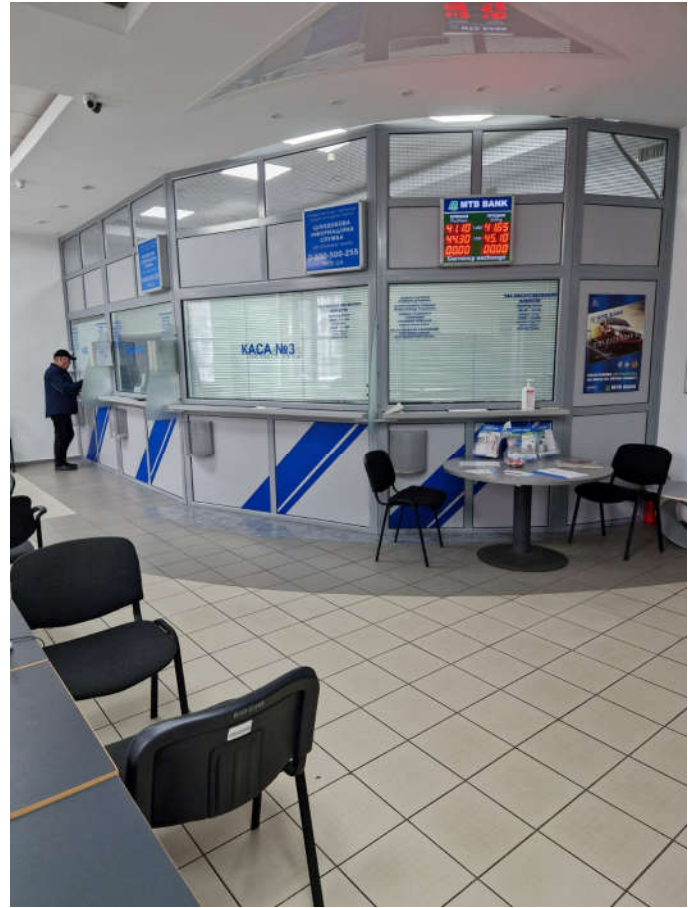


Рисунок 43 – Приклади піктограми Міжнародного символу доступності

Додаток А.
ФОТОФІКСАЦІЯ



Зовнішній вигляд відділення

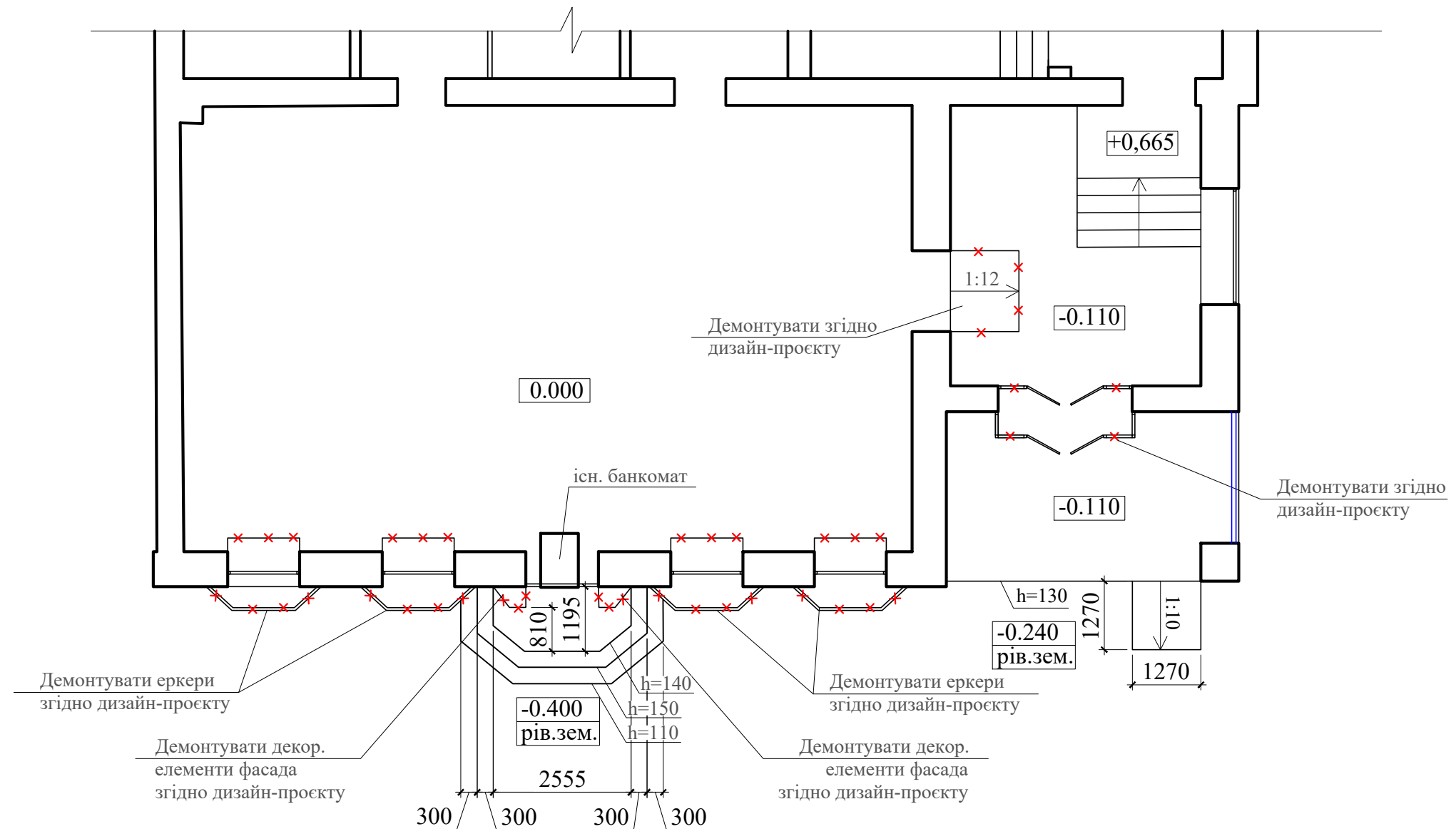


Внутрішній вигляд. Каси

Додаток Б.

Графічні матеріали

План існуючої вхідної групи М 1:100



Перелік елементів, що не відповідають нормам

1. Немає контрастного маркування площадки сходів та пандусу;
2. Немає тактильної плитки перед сходами та пандусом;
3. Сходинок різної висоти та суперечить вимогам ДБН Б.2.2-5:2011 п. **9.7.5** У разі проектування відкритих сходів на перепадах рельєфу висоту сходинки приймають не більше ніж 0,12 м, ширину - не менше ніж 0,36 м
4. Ухил пандуса не відповідає вимогам Додатку Д (обов'язковий). Для висоти підйому 130мм ухил приймається 1:12 (8%) та довжина 1560мм. На висоту підйому 300мм - ухил 1:18 та довжина 5400мм.
5. Не забезпечений доступ МГН до банкомату (пандус або підйомник). Сходова площадка перед банкоматом не забезпечує розворот МГН на кріслі колісному (1,5м x 1,5м).
6. Немає зовнішньої тактильної таблички зі шрифтом Брайля;
7. Немає контрастного маркування світлопрозорих дверей.

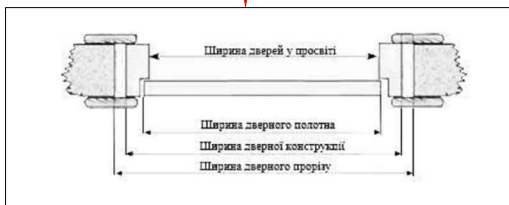
До відома:

Згідно Зміни №2 до ДБН В.2.2-40:2018 від 2024р. п.6.4.2. Пристрої двостороннього зв'язку вхідної групи до будівель, будинків та споруд (кнопки дзвінка, переговорні пристрої тощо) розташовуються на висоті 1,2м.

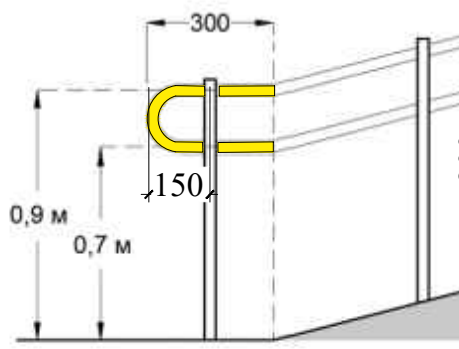
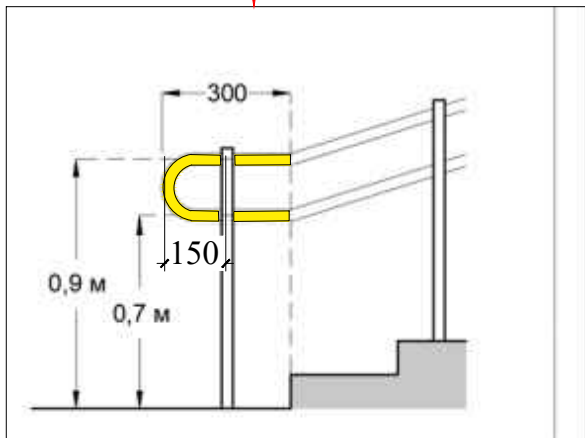
						План існуючої вхідної групи М 1:100	Арк.
							1
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата		

Рекомендоване облашування вхідної групи М 1:100

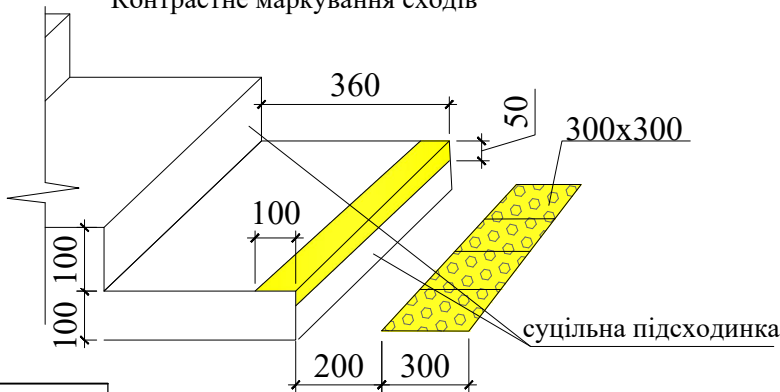
ширина дверей у проствіті 900мм
без порогів або пороги не вище 20мм



влаштування поручнів згідно нормам

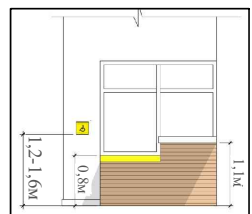


Контрастне маркування сходів



Довжина поручнів

П-1	мм	2880	1 шт
П-2	мм	7320	1 шт
П-3	мм	6000	1 шт
Усього	мм	16200	



Віконце на рів. 0,8 м
для доступу МГН

Закріпити табличку на
склі на рів. 1,2-1,6м



0.000

Каса

Віконце на
рів. 1,1м

банкомат

ТС "попереджувальна"
300x300мм 11 шт.

контрастне
маркування сходів у
середині будівлі

низ панелі
обслуговування
банкомата
на рів. 0,8 м
для доступу МГН

існуюче огороження

-0.240
рів.зем.

ТС "попереджувальна"
300x300мм 4 шт.

ТС "попереджувальна"
300x300мм 5 шт.

Кнопка виклику
працівника на
висоті 1,2м з
табличкою зі
шрифтом Брайля



-0.400
рів.зем.

ТС "попереджувальна"
300x300мм 6 шт.

Зовнішню табличку з
інформацією про назву, графік
роботи в т.ч продубльовану
шрифтом Брайля закріпити на
скління або фасад. При цьому
шифт Брайля починати з
висоти 1,2м



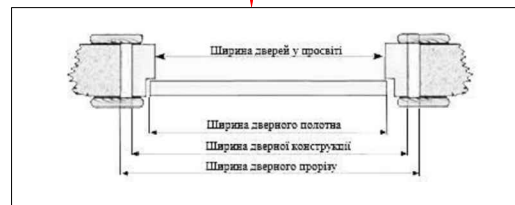
1. Кнопка виклику працівника встановлюється на висоті 1200мм від рівня землі та предсталає собою дзвінок з бездротовою кнопкою. Кнопка встановлюється на або поруч з ІТ яскравого жовтого кольору з шрифтом Брайля, а дзвінок встановлюється у холменеджера.
2. Шрифт Брайля - рельєфний (рельєфно-крапковий) спеціальний шрифт для читання і написання особами з порушеннями зору.
3. Для вільного орієнтування, отримання інформації та безпеки при пересуванні на шляхах руху необхідно використовувати контрастне співвідношення кольорів: шляхи до об'єкта; вхідні групи, складні ділянки з метою забезпечення структурованості простору. Виділення контрастним кольором або нанесення контрастних смуг відбувається за відсутності природного (стандартного) контрастного співвідношення кольорів. В разі співпадання дверей та фасаду будівлі за кольором, дверний проріз маркується по периметру.

Зм.	Кільк.	Арк.	Недок.	Підпис	Дата
-----	--------	------	--------	--------	------

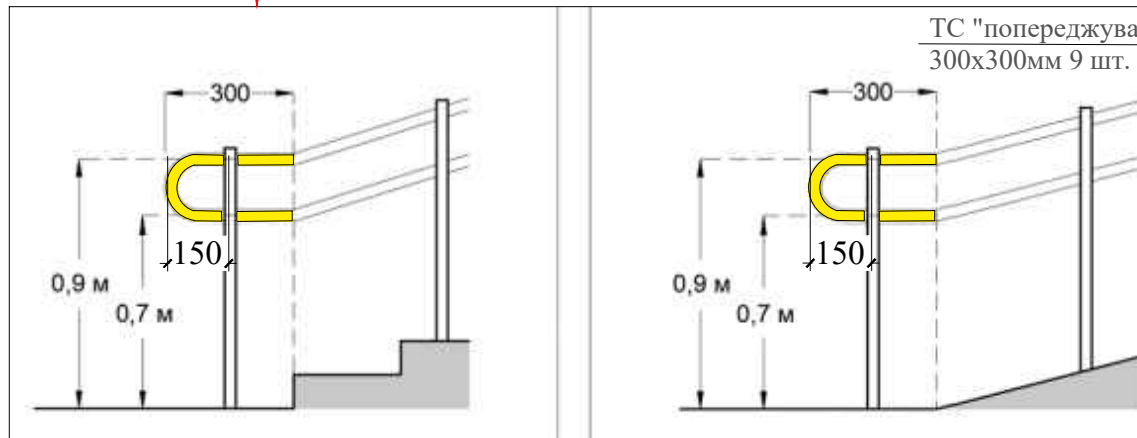
Рекомендоване облашування вхідної групи М 1:100
(варіант 1 з прямими сходами)

Облаштування вхідної групи М 1:100

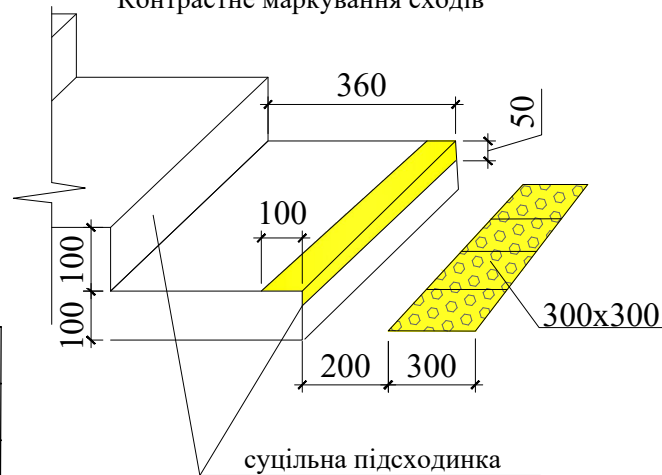
ширина дверей у проствіті 900мм
без порогів або порогі не вище 20мм



влаштування поручнів згідно нормам

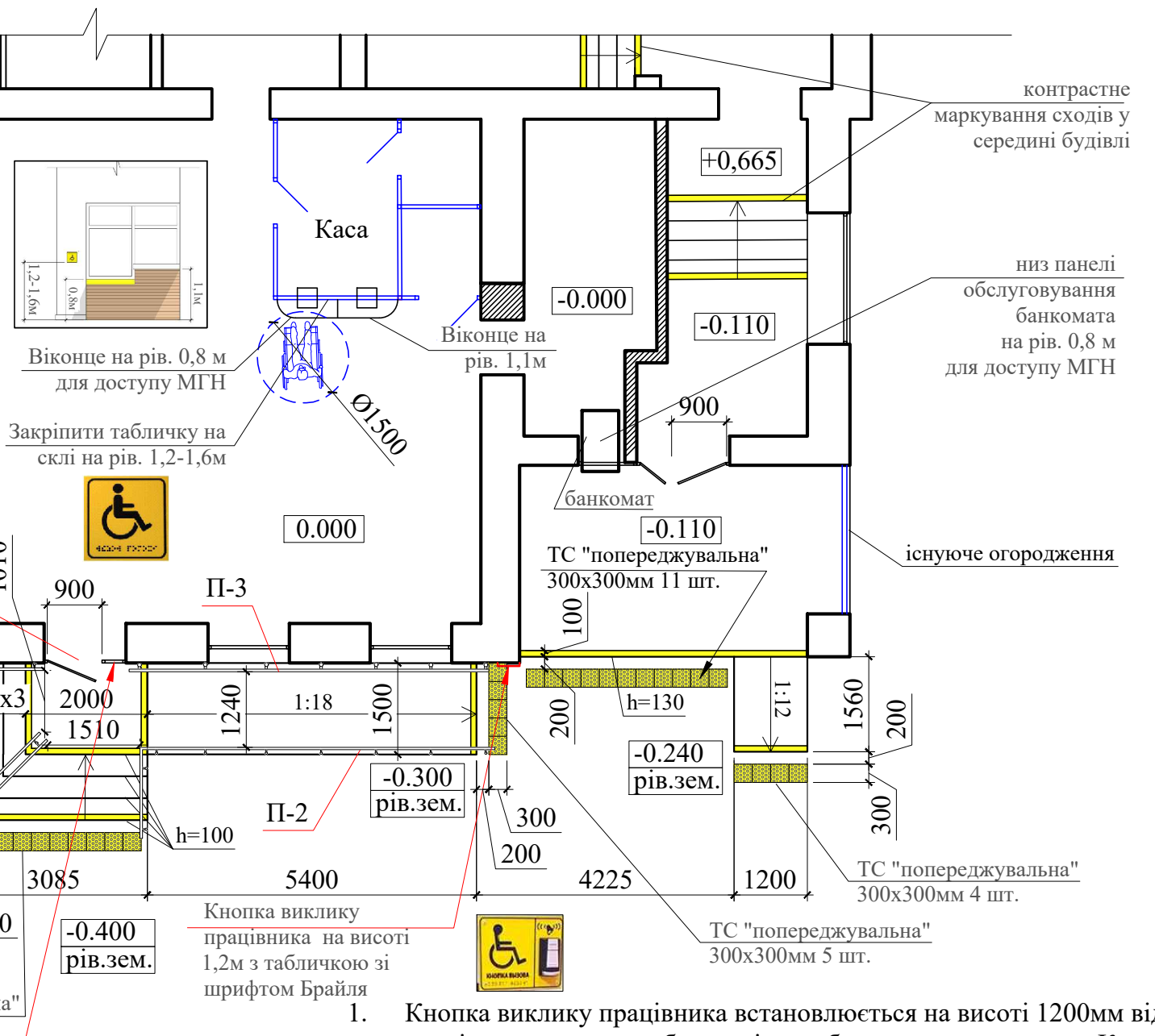


Контрастне маркування сходів

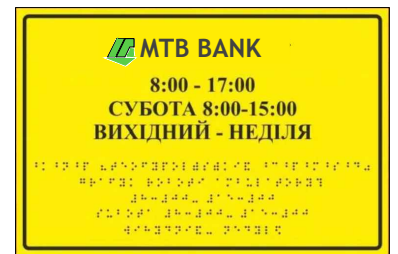


Довжина поручнів

П-1	мм	1680	1 шт
П-2	мм	7320	1 шт
П-3	мм	6000	1 шт
П-4	мм	2165	2 шт
Усього	мм	19330	



Зовнішню табличку з інформацією про назву, графік роботи в т.ч продубльовану шрифтом Брайля закріпити на скління або фасад. При цьому шифт Брайля починати з висоти 1,2м



1. Кнопка виклику працівника встановлюється на висоті 1200мм від рівня землі та предстает собою дзвінок з бездротовою кнопкою. Кнопка встановлюється на або поруч з ІТ яскравого жовтого кольору з шрифтом Брайля, а дзвінок встановлюється у холменеджера.
2. Шрифт Брайля - рельєфний (рельєфно-крапковий) спеціальний шрифт для читання і написання особами з порушеннями зору.
3. Для вільного орієнтування, отримання інформації та безпеки при пересуванні на шляхах руху необхідно використовувати контрастне співвідношення кольорів: шляхи до об'єкта; вхідні групи, складні ділянки з метою забезпечення структурованості простору. Виділення контрастним кольором або нанесення контрастних смуг відбувається за відсутності природного (стандартного) контрастного співвідношення кольорів. В разі співпадання дверей та фасаду будівлі за кольором, дверний проріз маркується по периметру.

Інв.№ об.	Підпис і дата	Зам. інв.№
-----------	---------------	------------