

Призначення та зміст даного документа. Даний документ містить загальний опис, відомості про монтаж, використання виробу за призначенням, технічне обслуговування, поточний ремонт, гарантії виробника.

Розповсюдження даного документа на модифікації виробу. Виробник може вносити зміни в конструкцію виробу, спрямовані на покращення його характеристик, зміну дизайну, тощо. Даний документ може не містити опису таких змін, однак розповсюджується на такі модифіковані вироби.

№ п/п	Код виробу	Найменування	Габарити			Маса, кг
			Довжина, мм	Ширина, мм	Висота, мм	
1	S832.6-UA	Турнік 3-х променевий	2839	3261	2520	107
2	S833.3-UA	Рукохід	6976	1500	2301	312
3	S836.2-UA	Бруси TRX комплекс	8829	3377	2700	344
4	MF1.3-300-UA	Платформа для вишагувань (0,3 м)	718	518	300	19,2
5	MF1.3-450-UA	Платформа для вишагувань (0,45 м)	718	518	450	19,8
6	MF1.3-600-UA	Платформа для вишагувань (0,6 м)	718	518	600	20,4
7	SL100-UA	Інформаційний стенд	536	61	1963	27
8	S835.4-30	Лавка похила 1,6 м (30 гр.)	1556	724	1021	76,1
9	S834.7-300-UA	Мінібруси 0,3 м	1000	592	800	14
10	S834.7-500-UA	Мінібруси 0,5 м	1000	592	1000	17
11	S722.1	Лавка без спинки (42 мм)	1603	638	553	37
12	S742	Урна 15 л	350	250	475	9

Платформа для вишагувань (0,3 м)
Платформа для вишагувань (0,45 м)
Платформа для вишагувань (0,6 м)

MF1.3-300-UA
MF1.3-450-UA
MF1.3-600-UA



Лавка без спинки (42 мм)

S722.1



Урна 15 л

S742



Турнік 3-х променевий

S832.6-UA



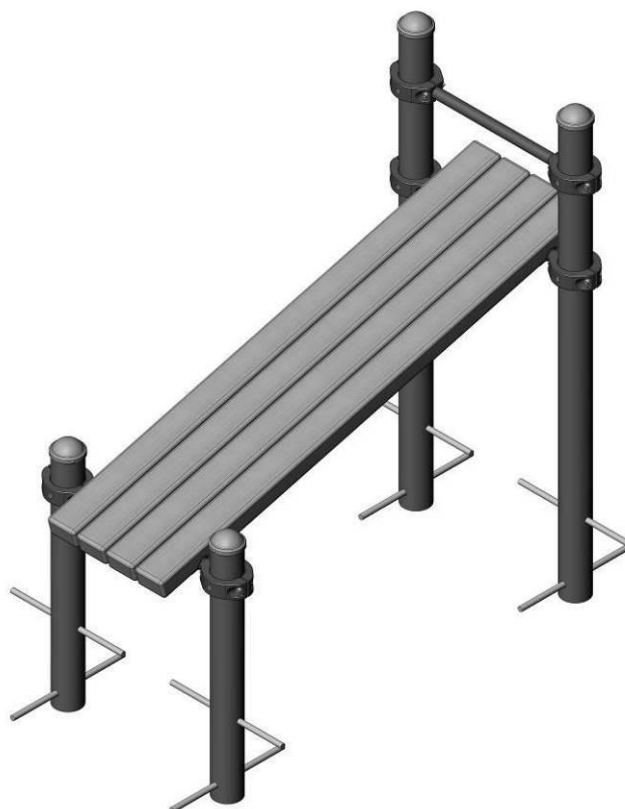
Рукохід

S833.3-UA



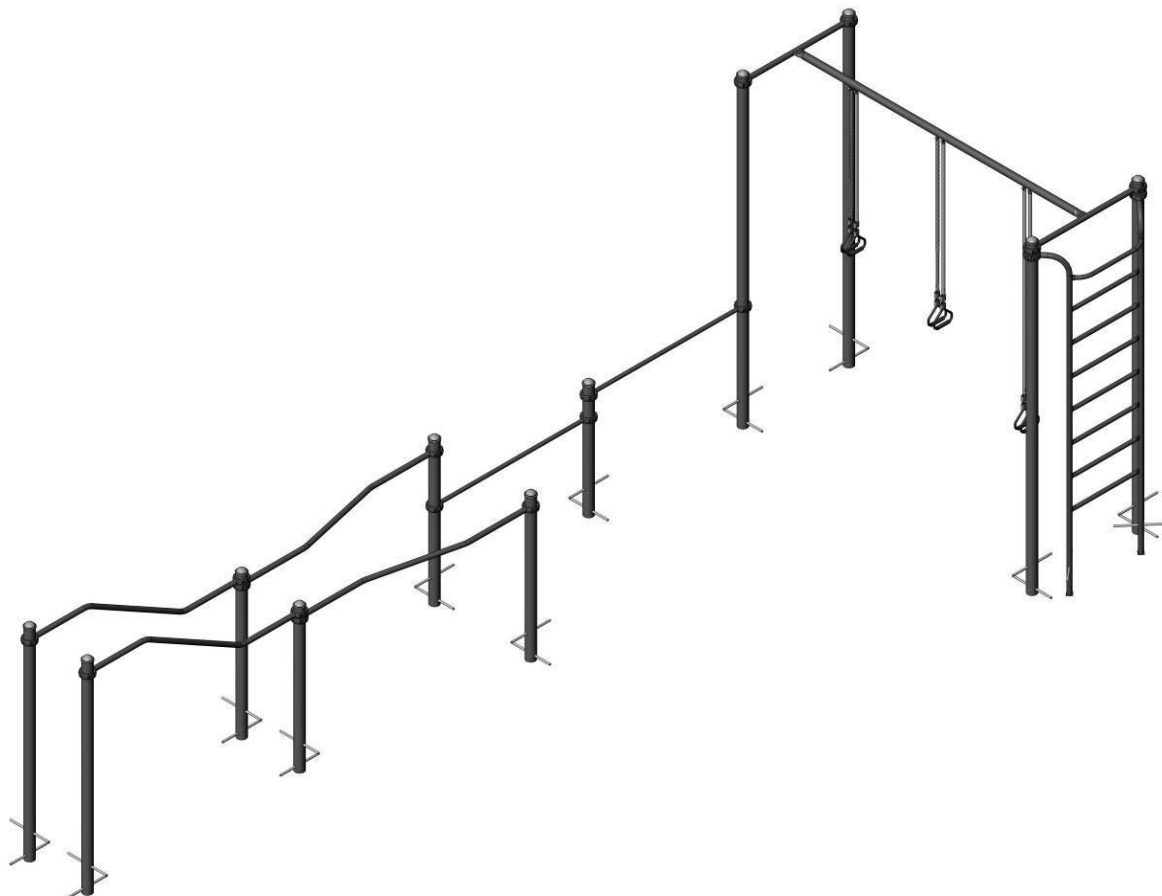
Лавка похила 1,6 м (15 гр.)

S835.4-30



Бруси TRX комплекс

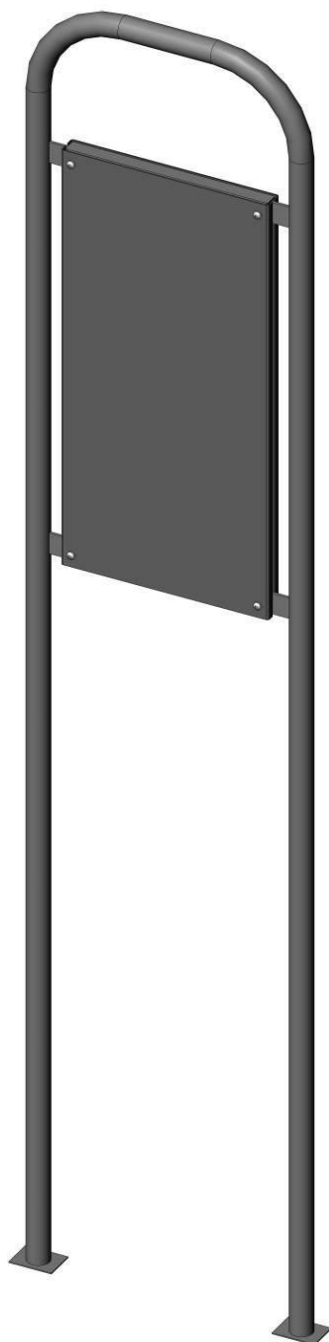
S836.2-UA



Мінібруси 0,5 м
Мінібруси 0,3 м

S834.7-500-UA
S834.7-300-UA



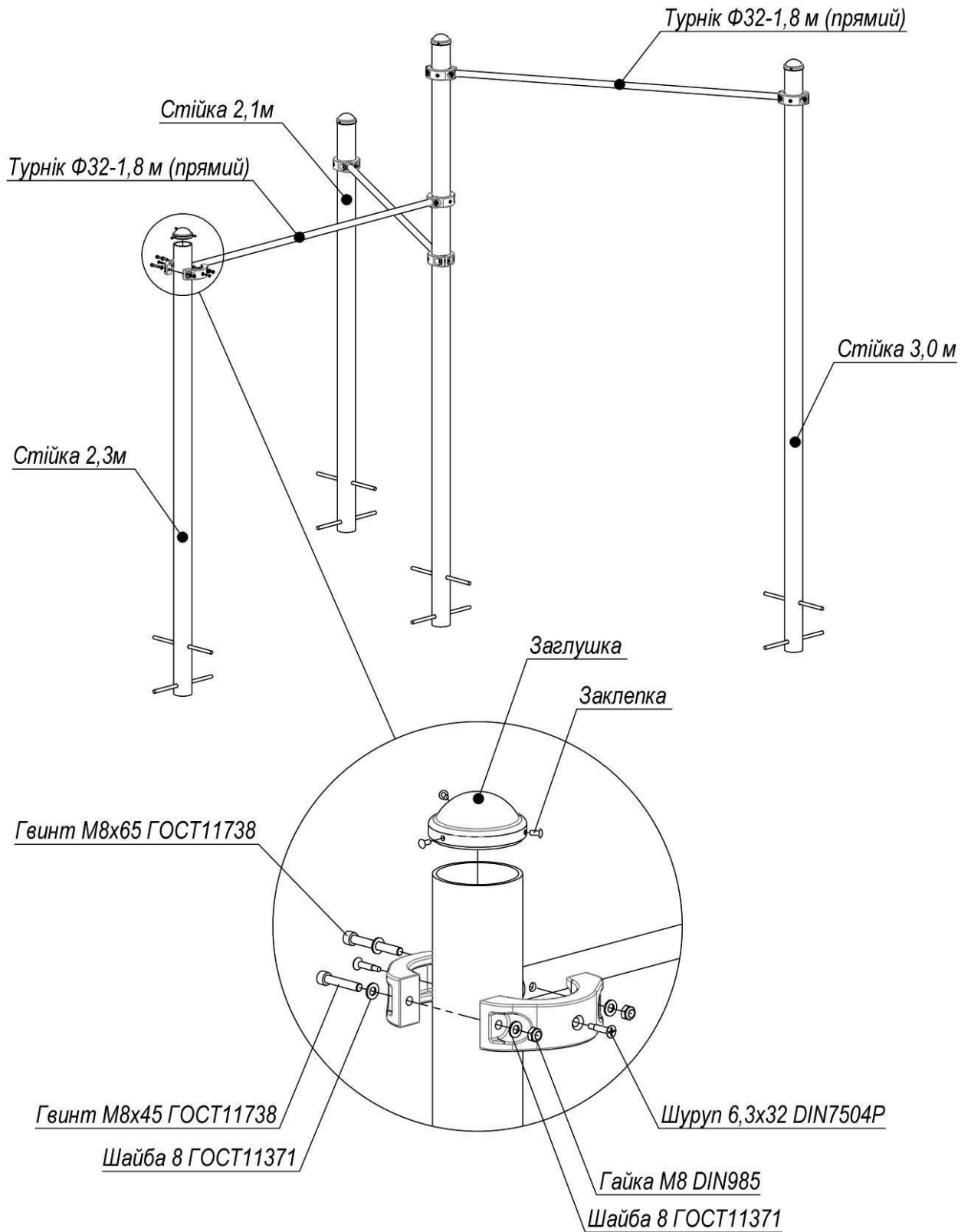


Інструмент та приналежності. У комплект виробу не входить інструмент, необхідний для його збирання та монтажу.

Порядок збирання та встановлення виробу.

Турнік 3-х променевий

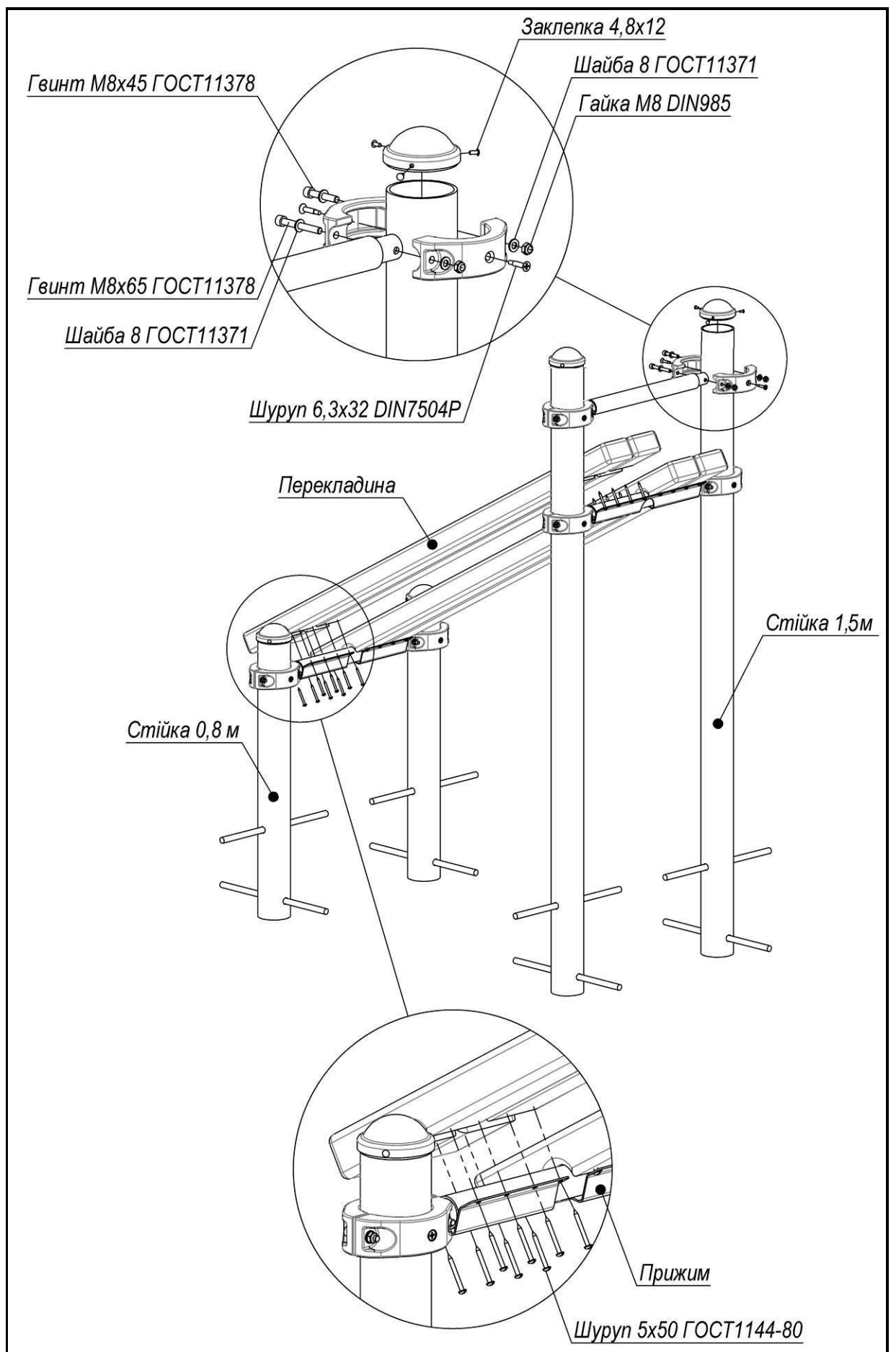
S832.6-UA



(Схема закріплення хомутів ідентична для комплексів S833.3-UA, S836.2-UA)

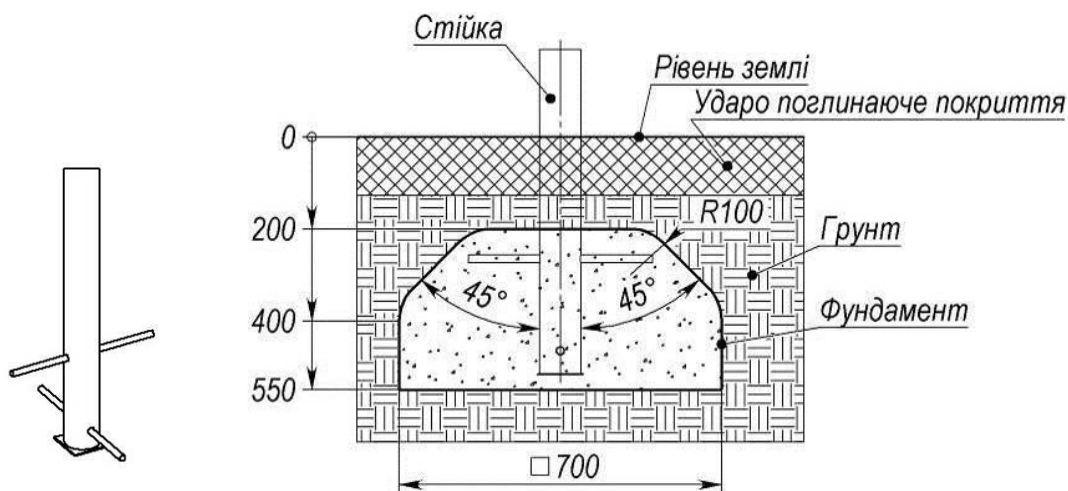
Лавка похила 1,6 м (15 гр.)

S835.4-30



1. Встановити виріб за рівнем та забетонувати (клас бетону не нижче В15), згідно схеми бетонування. У випадку встановлення на піщаний ґрунт розміри фундаменту необхідно збільшити на 15-20%.

Схема бетонування стійок



Приклад ударопоглинаючого покриття

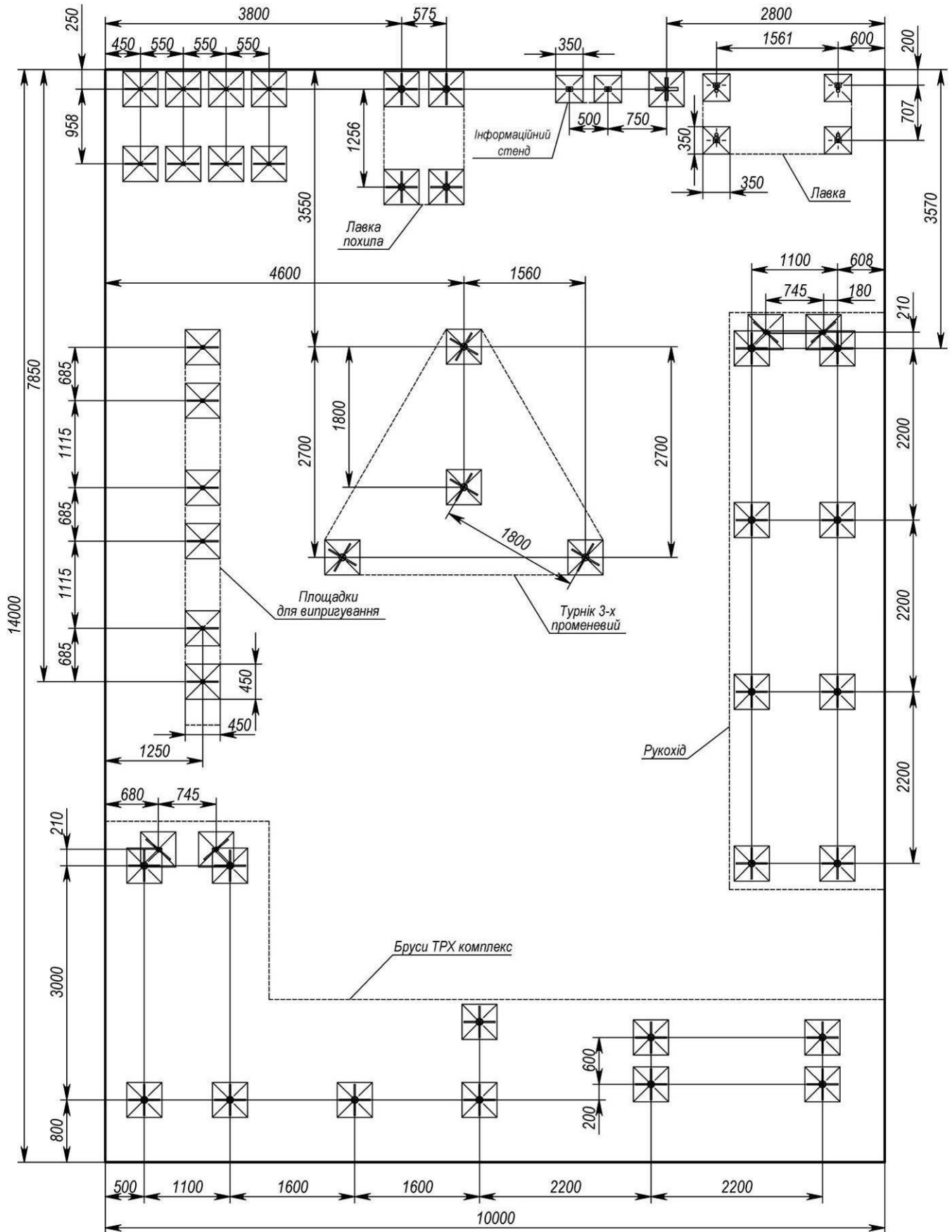
№ п/п	Матеріал – покриття ¹	Описання	Мінімальна товщина слою ¹ , мм	Макс. висота падіння, мм
1	Бетон/камінь	—	—	≤1 000
2	Поверхня зв'язана бітумом Поверхня	—	—	≤1 000
3	Природний ґрунт	—	—	≤1 200
4	Газон	—	—	≤1 500
5	Дерев'яна мульча	Подрібнена кора хвойних дерев, розмір частинок від 20 до 80 мм	200	≤2 000
			300	≤3 000
6	Тирса	Механічно подрібнена деревина (не матеріали з дерева), без кори та листя, з розміром частинок від 5 до 30 мм	200	≤2 000
			300	≤3 000
7	Пісок ^{2,3}	Розміри частинок від 0,2 до 2 мм	200	≤2 000
			300	≤3 000
8	Ґравій ^{2,3}	Розміри частинок від 2 до 8 мм	200	≤2 000
			300	≤3 000
9	Інші матеріали та товщини слоїв	Протестований на НІС згідно. EN 1177		Критична висота падіння за результатами випробувань

1 Для амортизації сипучого матеріалу додати 100 мм до мінімальної товщини слою.

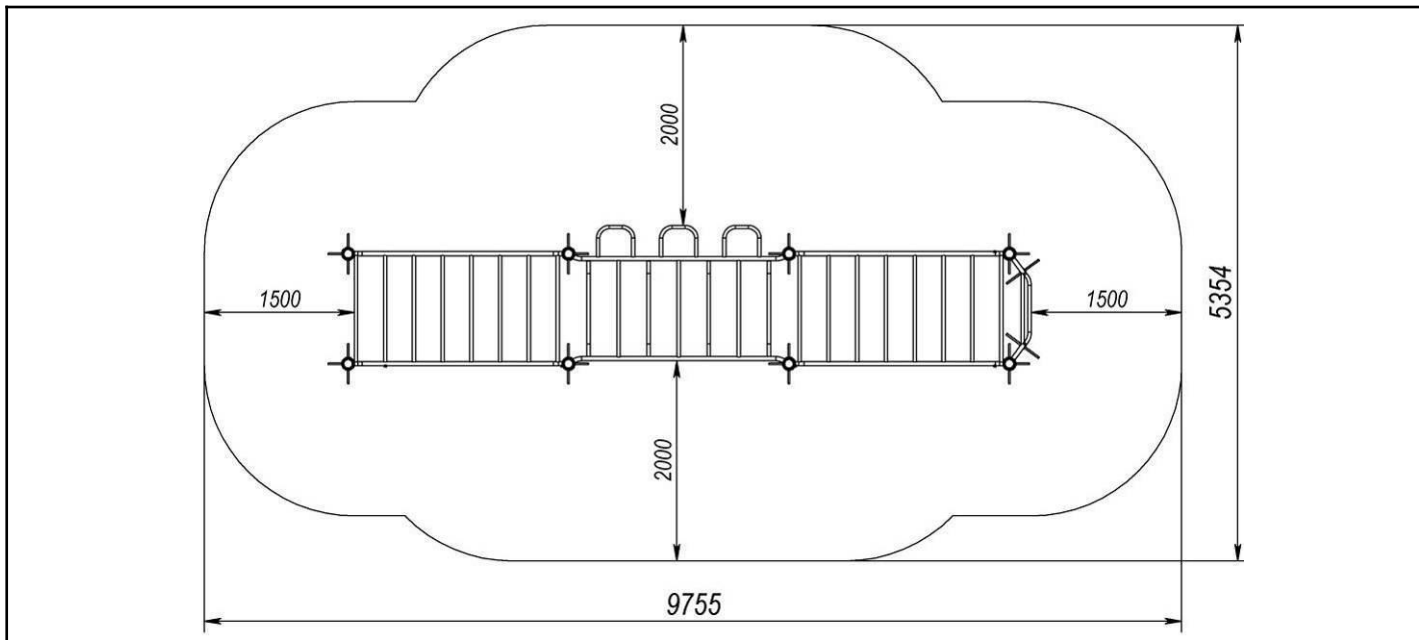
2 Не повинно бути ні яких мулистих чи глиняних фракцій; розмір частинок можна визначити за допомогою ситового аналізу згідно з EN 933-1.

3 Не підходить для тренажерів, де потрібне тверде, стійке положення користувача.

Зона бетонування

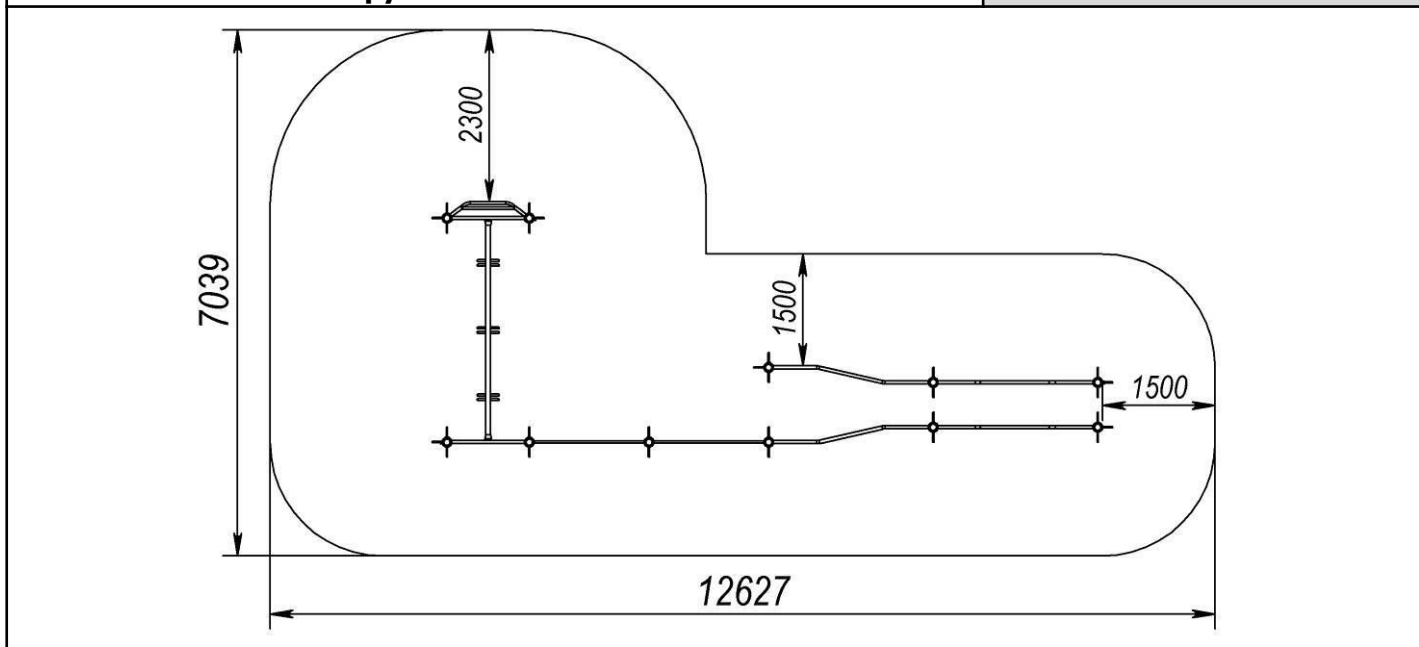


Зона приземлення	
Платформа для вишагувань (0,3 м) Платформа для вишагувань (0,45 м) Платформа для вишагувань (0,6 м)	MF1.3-300-UA MF1.3-450-UA MF1.3-600-UA
Турнік 3-х променевий	S832.6-UA
Рукохід	S833.3-UA



Бруси TRX комплекс

S836.2-UA



Забороняється використання виробу до завершення робіт по його повному та остаточному встановленню.

Забороняється використання виробу користувачами іншої вікової категорії.

Забороняється використання виробу користувачами іншої вагової категорії.

Перед використанням виробу необхідно очистити зону безпеки від зайвих предметів, що можуть нанести шкоду користувачеві (сміття, інструмент, що лишився після збірки та монтажу тощо).

Забороняється використання виробу при несприятливих погодних умовах (ожеледиця, снігопад, дощ, град, сильний вітер, тощо), при яких існує можливість травмування користувача.

Ви придбали якісне та надійне обладнання. В процесі його виготовлення були враховані вимоги нормативно-технічних документів України, країн СНД та Європейського союзу, що регламентують виробництво дитячого ігрового обладнання. Однак не слід забувати, що при експлуатації будь-якого технічного виробу необхідно дотримуватись певних правил та вимог. Незважаючи на той факт, що наш виріб високої якості та надійності, це правило поширюється на нього у повному обсязі. Ви повинні усвідомлювати, що виконання вказаних нижче правил та рекомендацій по технічному обслуговуванню виробу направлено на те, щоб ваша дитина, дитина ваших друзів чи знайомих перебувала в безпеці і жодні непередбачені чинники не загрожували її здоров'ю, життю.

Пам'ятайте, що експлуатація виробу супроводжується впливом на нього різноманітних негативних чинників, повний перелік яких передбачити неможливо. Серед них важливе місце займають природні чинники та чинники, спричинені впливом людини на обладнання. Зазвичай, спочатку їх дія призводить до порушень

зовнішнього вигляду виробу. Так, під впливом чинників, спричинених експлуатацією людини, можуть виникати пошкодження цілісності лакофарбового покриття деталей, виготовлених з деревини, у вигляді задирів, сколів, надрізів, а при впливі на деталі, виготовлені з металу – пошкодження лакофарбового покриття у вигляді забоїн, сколів, потертості та ін. Це призводить до виникнення та розвитку дефектів, які можуть виявитись причиною руйнування виробу. Особливу небезпеку представляють випадки використання виробу не за призначенням, перевищення допустимих навантажень та акти вандалізму, оскільки під впливом цих факторів у структурі матеріалу, з якого виготовлено виріб, можуть виникнути необоротні зміни, що приведуть до руйнування.

Технічне обслуговування виробу передбачає перш за все, відповідальність користувача щодо дотримання усіх рекомендацій, передбачених цим документом, починаючи зі щоденного огляду зовнішнього стану виробу перед початком експлуатації.

Щоденний огляд виробу – дуже важлива процедура. З її допомогою ви зможете своєчасно виявити будь-які зміни у зовнішньому вигляді виробу (деформацію окремих деталей, деформацію конструкції загалом або її частини, пошкодження деталей, тріщини зварювальних швів, а також відсутність кріплення деталей виробу та інше).

Перед використанням виробу перевірте його працездатність, відсутність пошкоджень, бруду на виробі, гострих кромки, надійність закріплення конструкції, відсутність зайвих предметів на поверхні площадки. За наявності поломок виробу, його повної або часткової непрацездатності та інших виявлених недоліках використання забороняється.

В процесі експлуатації також необхідно періодично проводити огляд стану виробу – поточний огляд. Він включає в себе зовнішній огляд виробу, перевірку його працездатності (за наявності рухомих елементів – плавність руху механізмів, дотримання режимів роботи та ін.). Поточний огляд дозволяє виявити несправності, спричинені експлуатацією обладнання, кліматичними умовами, актами вандалізму та іншими факторами, до моменту досягнення ними критичного значення та руйнування виробу. Поточний огляд проводиться з метою виявлення сторонніх предметів, що можуть загрожувати користувачеві та призвести до порушень функціонування виробу. Періодичність поточного огляду встановлює власник з урахуванням умов експлуатації. Якщо ви не володієте достатніми технічними знаннями та навиками для проведення таких оглядів, то ми рекомендуємо вам звернутись до уповноважених спеціалістів фірми-виробника з метою отримання консультацій.

Кожні три місяці має проводитись плановий огляд, який стосується в першу чергу фундаментної частини, елементів, що несуть навантаження та вузлів з'єднання елементів (їх цілісності та ступеня зношеності).

Щорічно повинен проводитись головний річний огляд уповноваженими спеціалістами фірми-виробника. Під час огляду проводиться оцінка відповідності технічного стану обладнання вимогам безпеки. Визначається ступінь зношеності та пошкодження дерев'яних елементів та здатність їх витримувати прикладені навантаження, пошкодження, наявність корозії металевих елементів та вплив вказаних факторів на безпеку експлуатації виробу. Також огляд дозволяє виявити вплив проведених ремонтних робіт, якщо такі мали місце, на безпеку обладнання.

За результатами огляду проводиться процедура технічного обслуговування, призначена усунути виявлені невідповідності в роботі виробу. Дана процедура включає в себе оцінку стану деталей та вузлів, заміну зношених деталей, відновлення цілісності захисних покриттів. Результати проведених оглядів, а також процедури, проведені за результатами огляду та технічне обслуговування виробу повинні бути належним чином задокументовані в Реєстраційному Журналі, що являється складовою частиною даного паспорта. Власник виробу повинен зберігати акти виконання робіт по технічному обслуговуванню виробу, акти проведення ремонтних робіт.

Весь поточний ремонт проводиться тільки робітниками сервісного центру компанії «Інтер Атлетика» або спеціально уповноваженими компанією фахівцями.

Гарантійні зобов'язання дійсні тільки для виробів, придбаних у компанії «Інтер Атлетика» або у її офіційних представників. Постачальник гарантує справну роботу протягом 1(одного) календарного року з дня продажу. Під час дії терміну гарантії компанія «Інтер Атлетика» бере на себе зобов'язання проводити заміну виробу, його вузлів та деталей, що мають недоліки, на нові або проводити ремонт даних деталей та вузлів. З метою узгодження виду дій (заміна або ремонт) щодо виробу, який має недоліки, або його вузлів та деталей з недоліками, компанія «Інтер Атлетика» керується положеннями Закону України «Про захист прав споживача». Термін, в який проводиться заміна або ремонт виробу, також встановлюється на основі вимог Закону України «Про захист прав споживача» або за домовленістю між покупцем та компанією «Інтер Атлетика». Виріб або його деталі та вузли з недоліками, які були замінені на деталі та вузли належної якості, підлягають поверненню компанії «Інтер Атлетика», якщо вона висунула таку вимогу.

Під час дії терміну гарантії ремонт виробу мають право проводити тільки представники компанії «Інтер Атлетика» або організації чи особи, яким компанія «Інтер Атлетика» надала таке право.

Виробник (Постачальник) не несе гарантійних зобов'язань, зокрема у випадках:

- наявності стирання фарби та захисних покриттів на металевих та дерев'яних деталях виробу, появи корозії на металевих деталях, появи тріщин на дерев'яних деталях та зміни форми виробів, а також у разі інших пошкоджень і змін виробу, які виникли в наслідок його природного зносу;

- пошкодження виробу, як наслідок неналежного користування виробом, перевищення рівня граничного навантаження або наявності актів вандалізму;

- встановлення (монтаж) виробу, проведення технічного обслуговування виробу або його ремонту організаціями чи особами, яким компанія «Інтер Атлетика» такого права не надавала;

- зміни в конструкції виробу або у разі експлуатації виробу разом з додатковим обладнанням та приладами, що не було розглянуто та схвалено компанією «Інтер Атлетика», а також у разі використання виробу не за прямим призначенням;

- не проведення процедур по технічному обслуговуванню виробу, передбачених розділом

7

цього паспорту, або не надання документів, підтверджуючих їх проведення;

- недотримання інших вимог та рекомендацій цього документу або вимог, передбачених діючим законодавством України;

- пошкодження виробу або його повної руйнації внаслідок дії стихійного лиха або природних явищ.

У випадку поломки виробу покупець має звернутися безпосередньо до продавця виробу із заявою, яка повинна містити фотографії поломки, детальний опис ознак та причин поломки, ситуації, за якої виникла поломка, місця використання виробу, а також інформацію про дату, місце купівлі виробу, паспортні дані покупця, місце його постійного проживання, контактний телефон. До заяви додаються чек про купівлю товару (або інші документи, підтвердуючі факт покупки виробу), паспорт на обладнання, а також, згідно вимог розділу 7 цього паспорту, документи, що підтверджують проведення процедур по технічному обслуговуванню або ремонту виробу.

Адреса центрального сервісного центру:

08292, Україна, Київська область, м. Буча, вул. Інститутська 17-б, (телефон 044 391-33-99)

Продавець

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

(найменування товару згідно з нормативним документом, марка)

Продавець гарантує відповідність товару вимогам зазначених нормативних документів за умови дотримання споживачем правил, які викладено в експлуатаційних документах.

Країна виготовлення товару

Україна

Артикул та найменування

Дата виготовлення товару

Відмітка ОТК

Гарантійний термін зберігання до

Гарантійний термін зберігання обчислюється від дати виготовлення товару і закінчується датою, визначеною виробником.

Гарантійний термін експлуатації товару дванадцять календарних місяців.

Протягом гарантійного терміну експлуатації, який не повинен бути меншим ніж шість місяців, споживач має право на безоплатне технічне обслуговування товару, а у разі виявлення недоліків (відхилення від вимог нормативних документів) - на безоплатний ремонт чи заміну товару або повернення його вартості згідно з вимогами Закону України "Про захист прав споживачів" та Порядку гарантійного ремонту (обслуговування) або гарантійної заміни технічно складних побутових товарів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11 квітня 2002 р. N 506.

У разі коли протягом гарантійного терміну товар експлуатувався з порушенням правил або споживач не виконував рекомендацій підприємства, що виконує роботи з гарантійного обслуговування товару, ремонт провадиться за рахунок споживача.

Термін служби (придатності) товару дванадцять календарних місяців. Виробник (постачальник) гарантує можливість використання товару за призначенням протягом терміну служби (за умови проведення у разі потреби післягарантійного технічного обслуговування або ремонту за рахунок споживача), а якщо такий термін не встановлюється - протягом 10 років. Термін служби (придатності) товару припиняється у разі:

- внесення у конструкцію товару змін та здійснення доробок, а також використання вузлів, деталей, комплектуючих виробів, не передбачених нормативними документами;
- використання не за призначенням;
- пошкодження споживачем;
- порушення споживачем правил та умов експлуатації товару, в тому числі, викладених в даному документі.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виробника (продавця))

(Підпис)

М. П.

Продавець

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Найменування товару згідно з нормативним документом, марка, заповнює виробник (продавець)

Заводський номер

Дата виготовлення

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виробника (продавця), підпис, М.П.

Продавець

найменування підприємства, організації, юридична адреса

Дата продажу

Ціна

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи продавця, підпис, М.П.

Товар прийнято на гарантійне обслуговування :

Найменування підприємства – виконавця робіт з гарантійного обслуговування, юридична адреса

Дата взяття товару на гарантійний облік

Номер, за яким товар взято на гарант. облік

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис, М.П.

Гарантійний термін експлуатації подовжено до

<< >>

201 р.

<< >>

201 р.

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис

Товар уцінено (дата і номер опису-акта уцінення товару):

Нова ціна (сума словами):

гривень

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис, М.П.

Продавець

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНИЙ РЕМОНТ ПРОТЯГОМ

МІСЯЦІВ ГАРАНТИЙНОГО ТЕРМІНУ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

WWW.DISO.INTERATLETIKA.COM

Сторінка 20

Найменування товару згідно з нормативним документом, марка, заповнює виробник (продавець)
Заводський номер _____ **Дата виготовлення** _____

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виробника (продавця), підпис, М.П.

Виконавець _____

найменування підприємства, організації, юридична адреса

Номер, за яким товар взято на гарантійний облік:

Причина ремонту	Назва заміненого комплектуючого виробу, складової частини	Дата ремонту (рр.мм.чч)	Підпис виконавця

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис, М.П.

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з гарантійного ремонту _____

підпис

дата

КОРИНЕЦЬ ВІДРИВНОГО ТАЛОНА НА ГАРАНТІЙНИЙ РЕМОНТ ПРОТЯГОМ _____ МІСЯЦІВ ГАРАНТІЙНОГО ТЕРМІНУ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Продавець _____

Дата продажу _____

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця), підпис, М.П.

Виконавець _____

найменування підприємства, організації, юридична адреса

Вилучено (рр.мм.чч.) _____

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис, М.П.

Продавець _____

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ _____

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНИЙ РЕМОНТ ПРОТЯГОМ _____ МІСЯЦІВ ГАРАНТІЙНОГО ТЕРМІНУ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Найменування товару згідно з нормативним документом, марка, заповнює виробник (продавець)

Заводський номер _____ **Дата виготовлення** _____

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виробника (продавця), підпис, М.П.

Виконавець _____

найменування підприємства, організації, юридична адреса

Номер, за яким товар взято на гарантійний облік:

Причина ремонту	Назва заміненого комплектуючого виробу, складової частини	Дата ремонту (рр.мм.чч)	Підпис виконавця

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис, М.П.

Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з гарантійного ремонту _____

підпис

дата

КОРИНЕЦЬ ВІДРИВНОГО ТАЛОНА НА ГАРАНТІЙНИЙ РЕМОНТ ПРОТЯГОМ _____ МІСЯЦІВ ГАРАНТІЙНОГО ТЕРМІНУ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Продавець _____

Дата продажу _____

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця), підпис, М.П.

Виконавець _____

найменування підприємства, організації, юридична адреса

Вилучено (рр.мм.чч.) _____

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис, М.П.

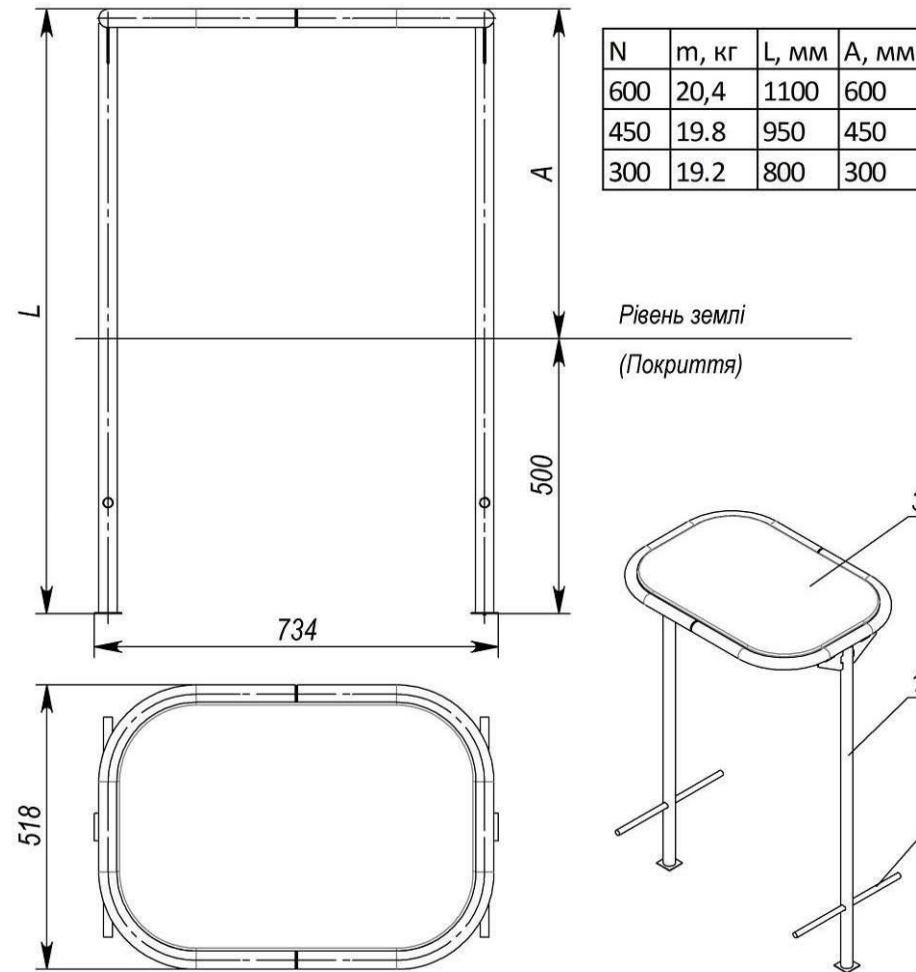
Реєстраційний журнал

(облік робіт з огляду, технічного обслуговування та гарантійного ремонту)

№ п/п	Вид роботи (огляд, ремонт та ін.)	Зміст виконаної роботи, найменування і тип замінених комплектуючих виробів, складових частин	Відомості про проведення (назва, номер документа)	Уповноважена особа (П.І.Б., посада, підпис)	Дата проведення

Примітка. Додатково вноситься інформація про роботи, що виконані з метою запобігання пожежі.

Додаток А



Поз.	Найменування	Кіл-ть
1	Рама	1
2	Арматура 16 L=400 ДСТУ3760	2
3	Покриття EPDM (10 мм.)	1

Рисунок 1 – для MF1.3-300-UA, MF1.3-450-UA, MF1.3-600-UA

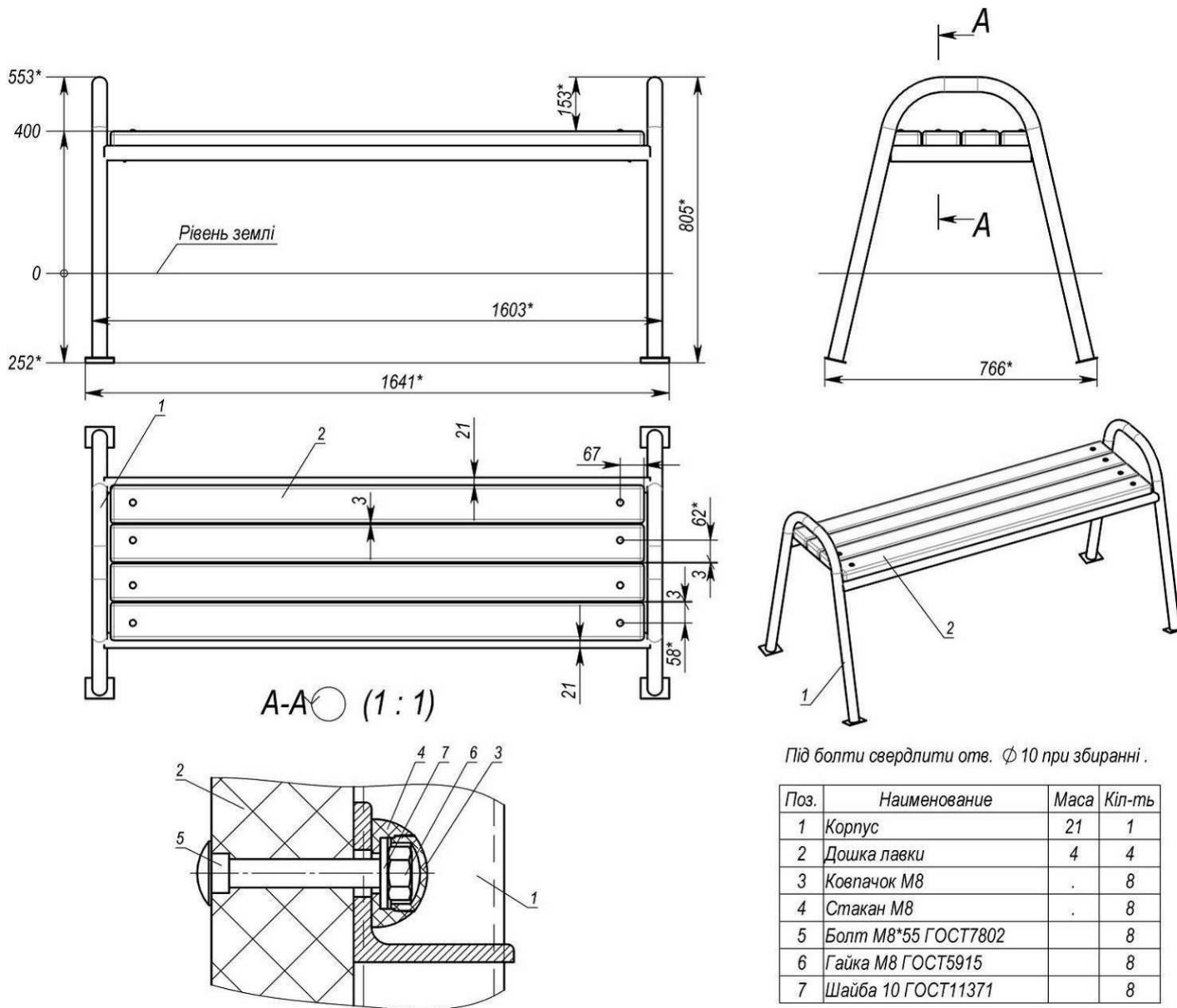


Рисунок 2 – для S722.1

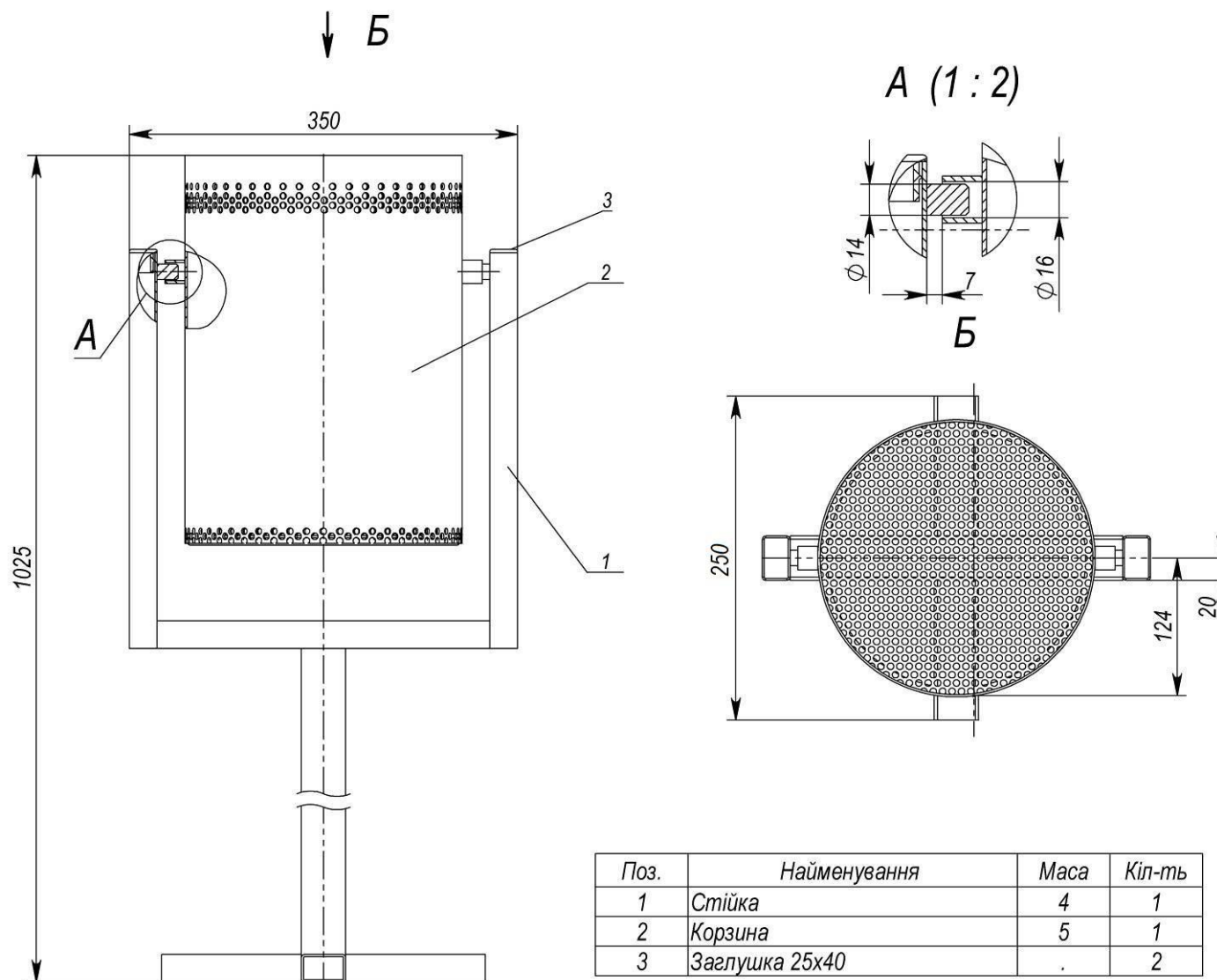


Рисунок 3 – для S742

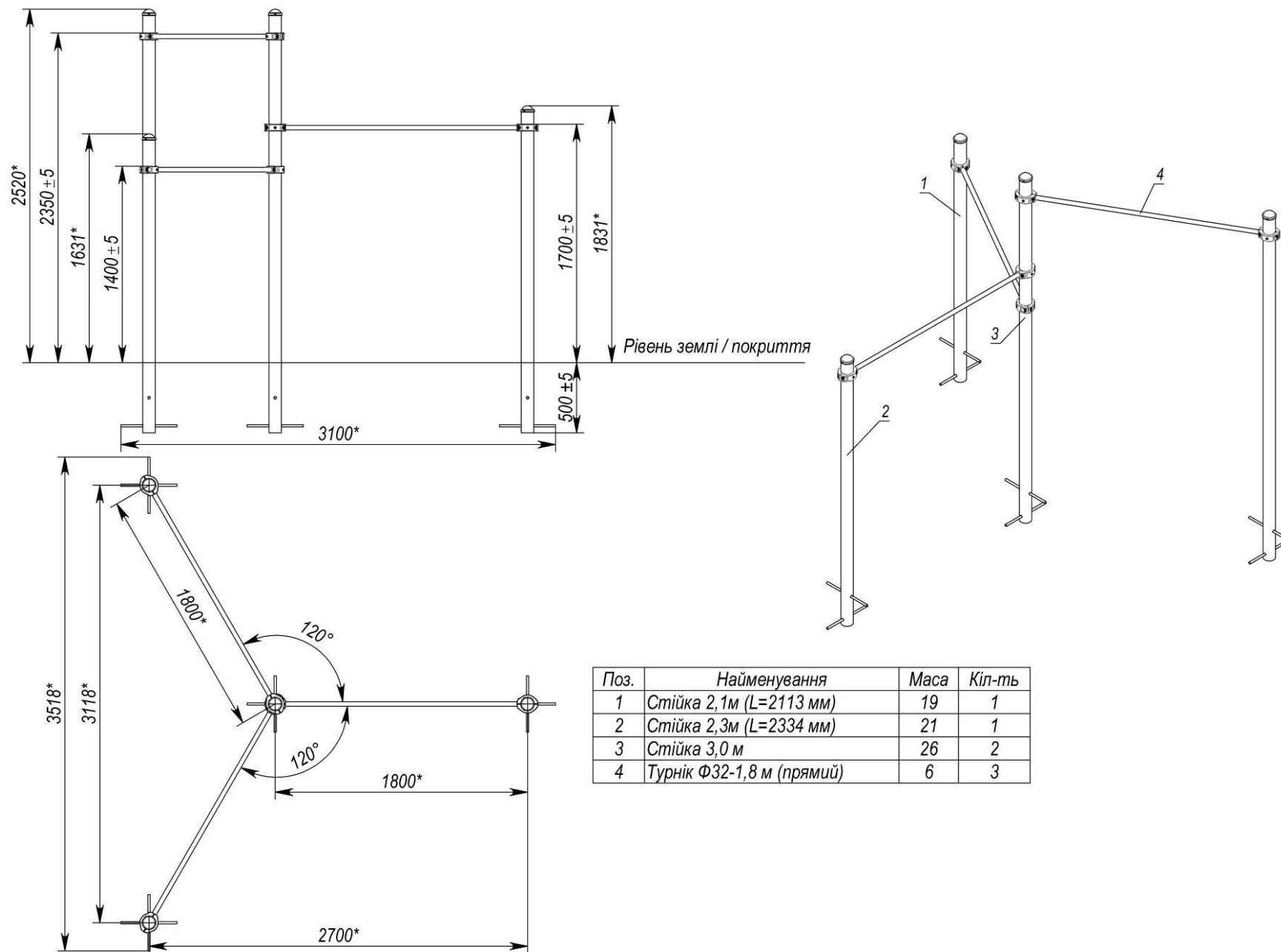
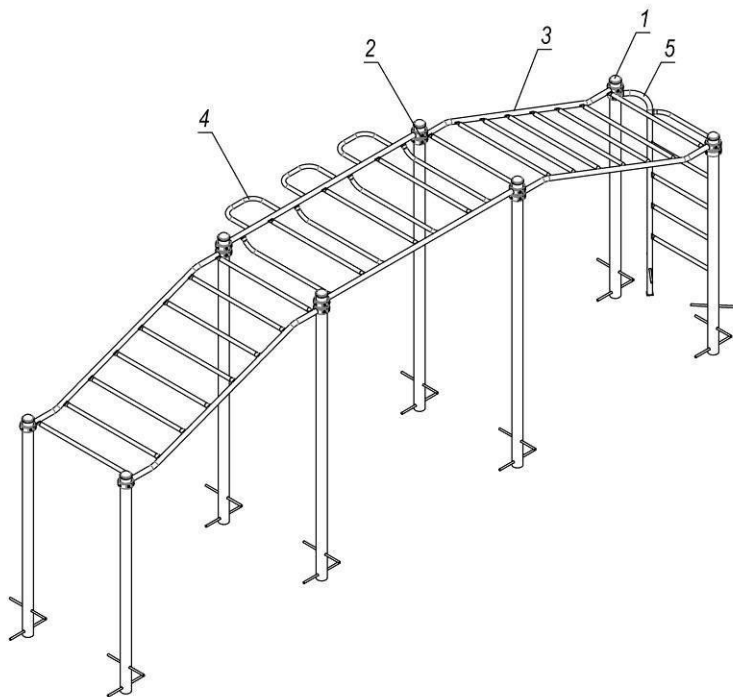
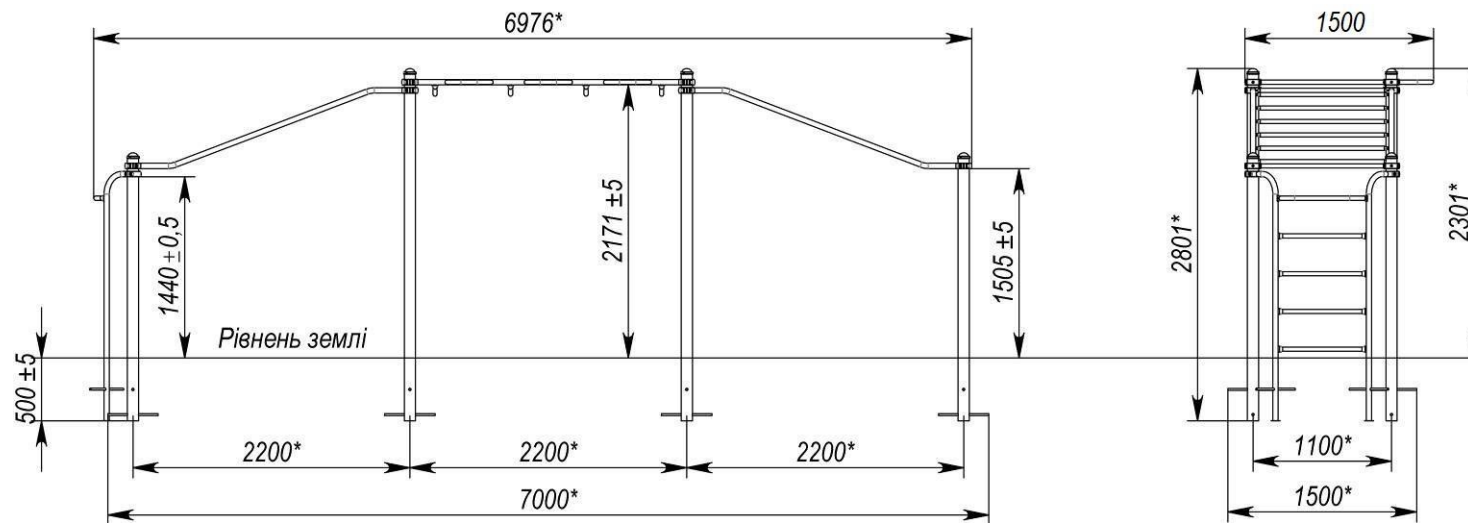
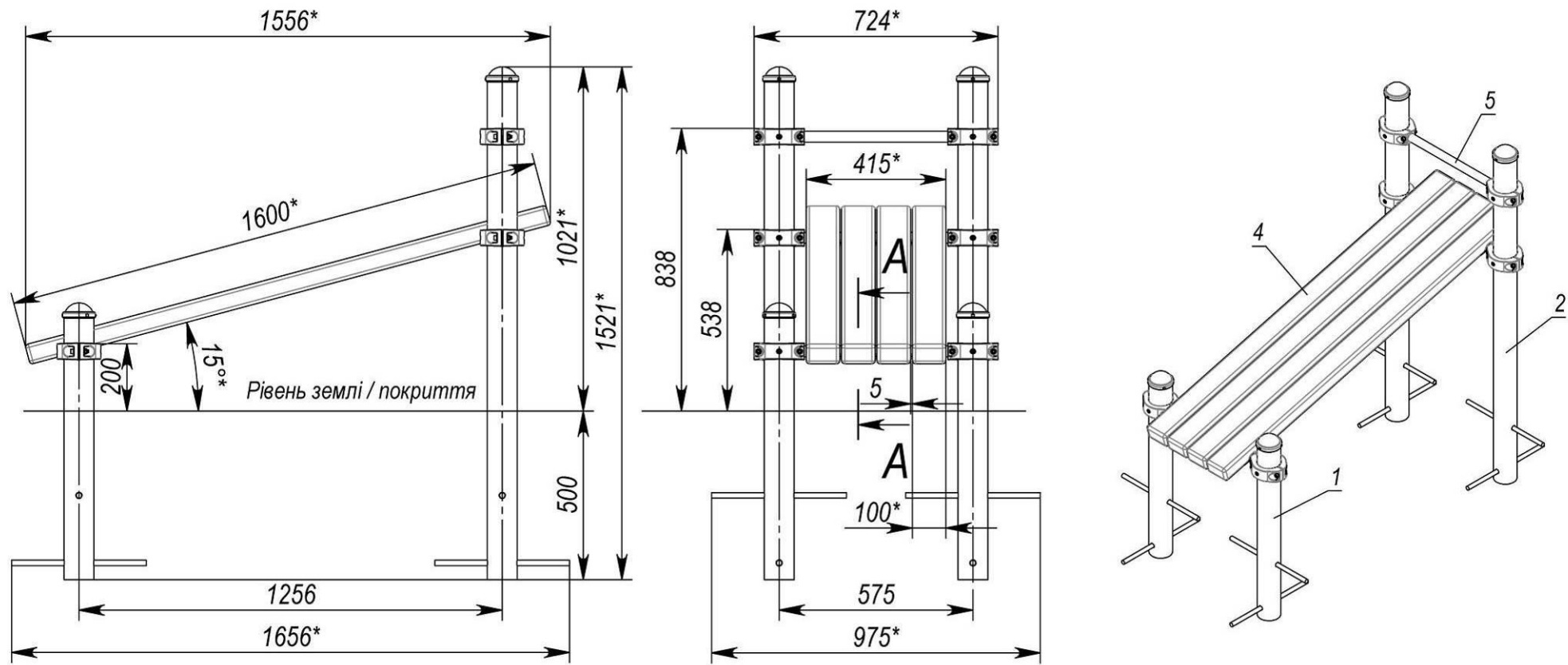


Рисунок 4 – для S832.6-UA
Сторінка 26

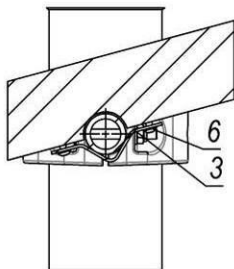


Поз.	Найменування	Маса	Кіл-ть
1	Стійка 2,1м (L=2113 мм)	19	4
2	Стійка 2,8м (L=2804 мм)	25	4
3	Рукохід 1,1х2,2/0,6 м в сборе	37	2
4	Рукохід 1,1х2,2 м в сборе	40	1
5	Драбина в зборі	24	1

Рисунок 5 – для S833.3-UA



A-A (1 : 5)



Поз.	Найменування	Маса	Кіл-ть
1	Стійка 0,8 м	8	2
2	Стійка 1,5 м	14	2
3	Прижим		2
4	Перекладина 60*100*1600 мм	6	4
5	Перекладина 575 мм	.	3
6	Шуруп 5x50 ГОСТ1144-80		32

Рисунок 6 – для S835.4-30

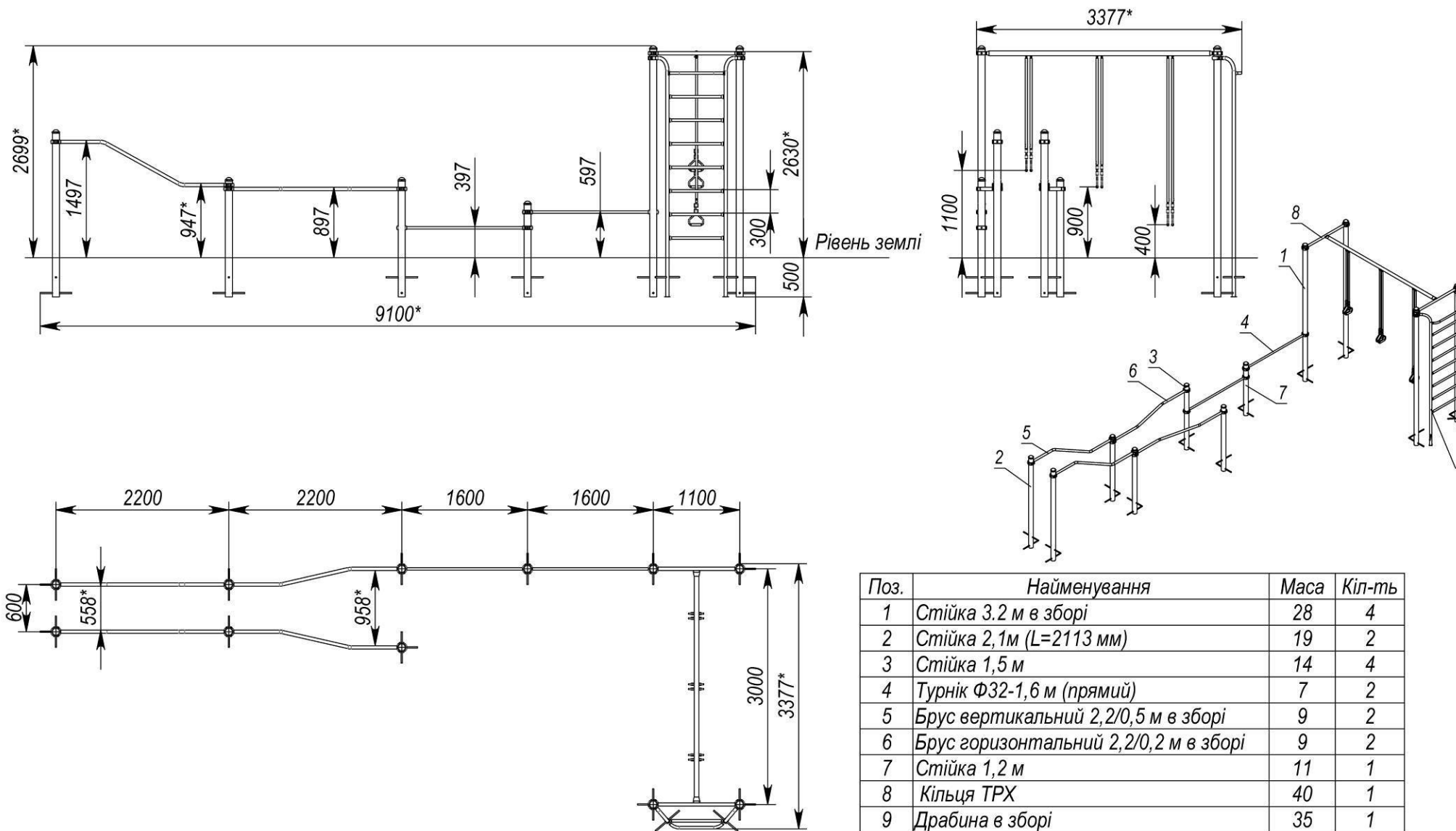


Рисунок 7 – для S836.2-UA

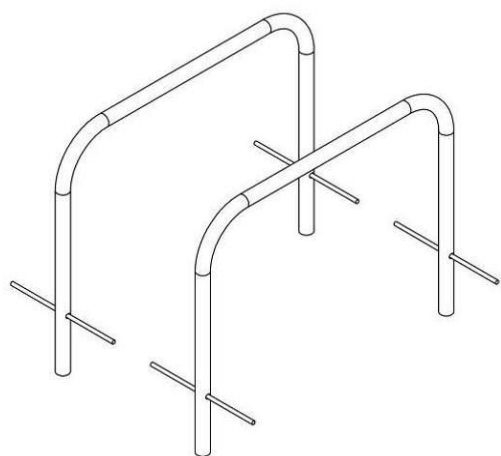
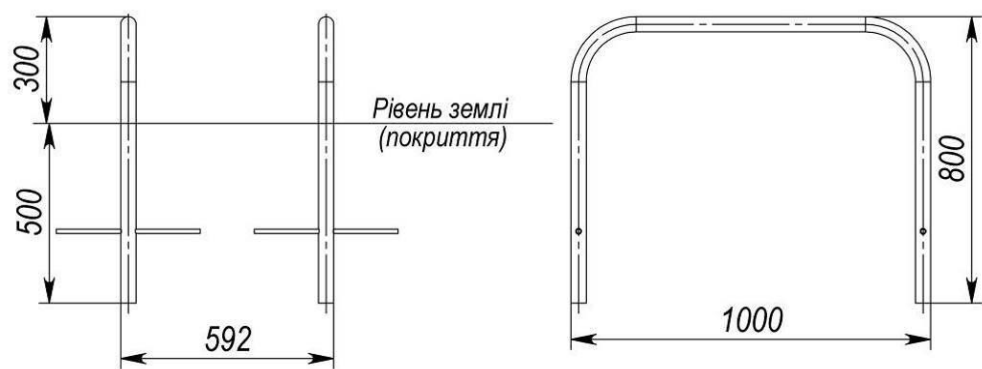


Рисунок 8 – для S834.7-300-UA

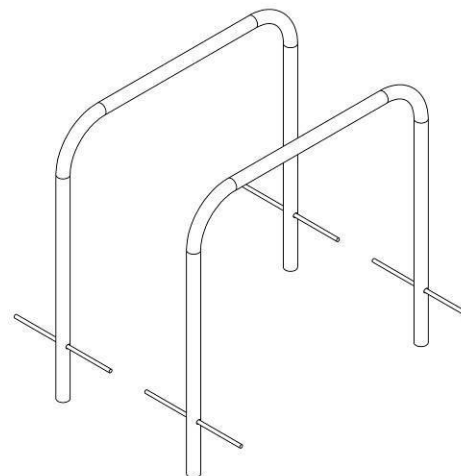
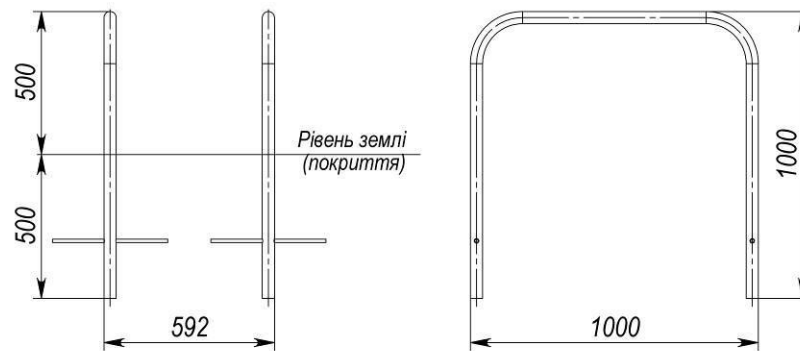


Рисунок 9 – для S834.7-500-UA

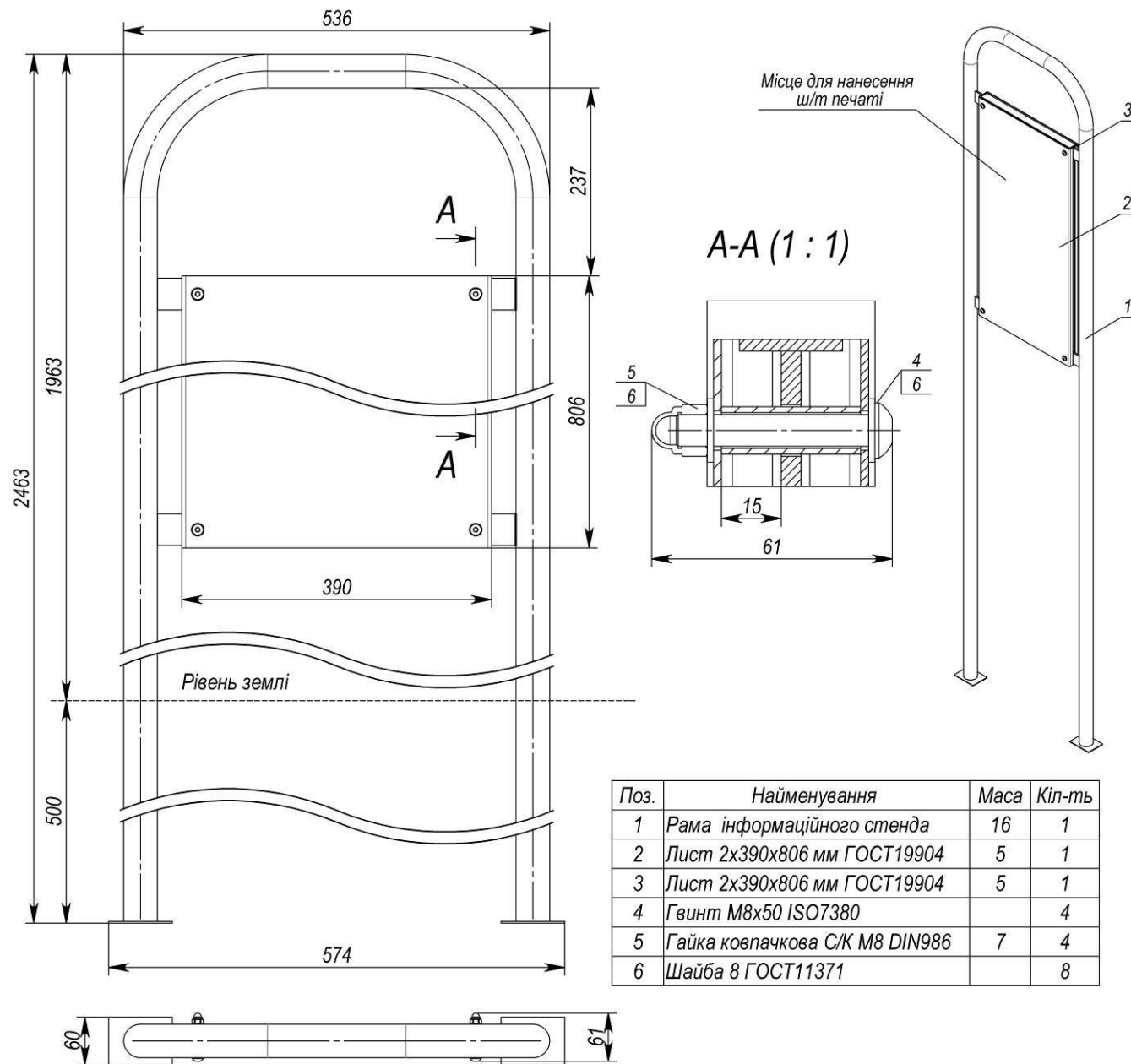


Рисунок 10 – для SL100-UA