

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА  
(ГОССТРОЙ СССР)

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ 3.017-1

ОГРАНДЕНИЯ ПЛОЩАДОК И ЧАСТКОВ  
ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

ВЫПУСК 10  
ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ

12670-11  
цена 3-12

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смоленская ул., 22

Сдано в печать 5 1991 года

Заказ № 4869      Тираж 100 экз.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА  
/ГОССТРОЙ СССР/

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ ЗДАНИЙ И СПОРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ ЗДГ-1

ОГРАЖДЕНИЯ ПЛОЩАДОК И УЧАСТКОВ  
ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СПОРУЖЕНИЙ

ВЫПУСК 10  
ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ

РАЗРАБОТАН  
ЦНИИП ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
ГОСГРАЖДАНСТРОЯ

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ  
с 1/VI 1974 г.  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ СССР № 58  
от 1/IV 1974 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

НН п.п.	Наименование листов
1.	СОДЕРЖАНИЕ.
2.	Пояснительная записка. Ассортимент рас- тений.
3.	Ассортимент растений.
4.	Простейшие формы поперечного сечения живой изгороди.
5.	Формирование простейших живых изгородей.
6.	Способы посадки саженцев в живой изгороди.
7.	Живая изгородь свободнорастущая одно- породная. Типы Ж1А, Ж2А. Варианты 1,2,3,4.
8.	Живая изгородь свободнорастущая одно- породная. Тип Ж3А. Варианты 1,2,3,4.
9.	Живая изгородь стриженая однопородная. Типы Ж4А, Ж5А. Варианты 1,2,3,4.
10.	Живая изгородь стриженая однопородная. Тип Ж6А. Варианты 1,2,3,4
11.	Живая изгородь комбинированная свободно- растущая. Тип Ж7А. Варианты 1,2.
12.	Живая изгородь комбинированная свободно- растущая. Тип Ж8А. Варианты 1,2.
13.	Живая изгородь комбинированная стриже- ная. Тип Ж9А. Варианты 1,2,3.
14.	Живая изгородь комбинированная стриже- ная. Тип Ж10А. Варианты 1,2,3.
15.	Живая изгородь комбинированная. Тип Ж11А.
16.	Живая изгородь комбинированная. Тип Ж12А.
17.	Живая изгородь комбинированная. Тип Ж13А.
18.	Живая изгородь комбинированная. Тип Ж14А.
19.	Живая изгородь свободнорастущая одно- породная. Типы Ж1Б, Ж2Б. Варианты 1,2,3,4.
20.	Живая изгородь стриженая однопородная Типы Ж4Б, Ж5Б. Варианты 1,2,3,4.
21.	Живая изгородь комбинированная свобод- норастущая. Тип Ж7Б Варианты 1,2.

НН стр.	Наименование листов	НН стр.
2	22. Живая изгородь комбинированная свободно- растущая. Тип Ж8Б. Варианты 1,2.	23
3	23. Живая изгородь комбинированная стриженая. Тип Ж9Б. Варианты 1,2.	24
4	24. Живая изгородь комбинированная стриженая. Тип Ж10Б. Варианты 1,2.	25
5	25. Живая изгородь комбинированная. Тип Ж11Б. Варианты 1,2.	26
6	26. Живая изгородь комбинированная. Тип Ж12Б. Варианты 1,2.	27
7	27. Живая изгородь комбинированная. Тип Ж13Б. Варианты 1,2.	28
8	28. Живая изгородь комбинированная. Тип Ж14Б. Варианты 1,2.	29
9	29. Живая изгородь свободнорастущая однопород- ная. Тип Ж1В. Варианты 1,2,3,4. Тип Ж2В. Варианты 1,2,3,4.	30
10	30. Живая изгородь стриженая однопородная. Тип Ж1ЧВ. Варианты 1,2,3,4. Тип Ж5В. Варианты 1,2,3,4.	31
11	31. Живая изгородь комбинированная свободно- растущая. Тип Ж7В. Варианты 1,2.	32
12	32. Живая изгородь комбинированная свободно- растущая. Тип Ж8В. Варианты 1,2.	33
13	33. Живая изгородь комбинированная стриженая. Тип Ж9В. Варианты 1,2.	34
14	34. Живая изгородь комбинированная стриженая. Тип Ж10В. Варианты 1,2	35
15	35. Живая изгородь комбинированная. Тип Ж11В. Варианты 1,2.	36
16	36. Живая изгородь комбинированная. Тип Ж12В. Варианты 1,2.	37
17	37. Живая изгородь комбинированная. Тип Ж13В. Варианты 1,2.	38
18	38. Живая изгородь комбинированная. Тип Ж14В. Варианты 1,2.	39
19		
20		
21		
22		

ТК	ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ.	СЕРИЯ 3.017-1
1973	СОДЕРЖАНИЕ.	Выпуск Лист 10

### Пояснительная записка

В состав выпуска входят рабочие чертежи живых изгородей (разбивочный и посадочный чертеж), ассортимент, рекомендуемых распашений и характеристики распашений, сведения в таблицу.

Технический проект согласован и рекомендован к выпуску главным управлением зеленого строительства Министерства жилищно-коммунального хозяйства РСФСР от 15 декабря 1972 г. утвержден Госкомитетом по градостроительству и архитектуре при Госстрое СССР от 28.11.1973 г. № 4-350. Живые изгороди представляют собой линейные посадки из деревьев и кустарников, высаженных на близком расстоянии друг от друга. Применяя живую изгородь в качестве ограждения взамен стационарных оград из металла, кирпича, керамики, дерева, железобетона и других материалов, следует иметь в виду, что живая изгородь может выполнять свое назначение только после достижения определенной высоты и плотности ветвления.

Условием обеспечения высокой плотности, долговечности и декоративности живой изгороди является хорошая подготовка почвы, применение однородного хорошего посадочного материала и систематический уход.

На период роста и формирования живой изгороди в местах, находящихся под угрозой повреждения, следует устанавливать специальные защитные ограждения.

#### Техника устройства живых изгородей:

##### Подготовка почвы.

Закладка живой изгороди производится на предварительно спланированной поверхности участка. Габариты траншей соответствуют проекту обозначаются колышками. Рытье канавы производится на заданную глубину и при необходимости грунт заменяют распашной землей на 25, 50, 75, 100%, вносятся органические и минеральные удобрения. Эти мероприятия по улучшению распашной земли производятся в зависимости от местных почвенных условий. Размеры траншей зависят от типа и конструкции живой изгороди. Средняя глубина траншеи 50-60 см, ширина для однорядной 50-60 см, для двухрядной 75-90 см, для трехрядной 110-130 см.

##### Посадка саженцев и кустарников в живую изгородь.

Посадочный материал - саженцы кустарников и деревьев - должен быть однороден и отвечать определенным требованиям: кустарники - стандартные саженцы, общей высотой не ниже 0,5-0,7 м, с количеством ветвей не менее 4<sup>х</sup> штук. Саженцы должны иметь хорошо развитую мочковатную корневую систему.

Посадка саженцев производится весной до начала распускания почек или осенью сразу же после опадания листвы. Посадка производится по шнурку и при однорядной посадке ось ряда должна совпадать с осью траншеи.

Корни растений засыпают землей на 3-5 см ниже корневой шейки. По обе стороны вдоль изгороди насыпаются земляные валы, удерживающие воду при поливе.

##### Уход за живыми изгородями.

Сразу после посадки живая изгородь поливается водой. Норма полива зависит от почвы и условий произрастания растений, в среднем из расчета 5 литров на растение.

После уплотнения грунта, предназначенные к стрижке распашения обрезают по шнурку на одной высоте, причем срезается верхняя треть или половина средней длины побега предыдущего года. Последующие мероприятия по уходу можно разделить на 2 группы.

#### I Агротехнические мероприятия

1. Замена выпавших или поврежденных растений в первый год после посадки.
2. Полив распашний не реже 2<sup>х</sup> раз в месяц, с обязательным рыхлением после каждого полива.
3. Подкормка органическими и минеральными удобрениями сразу после укоренения растения.
4. Перед наступлением частой зимних морозов кусты в живой изгороди окучиваются на 15-20 см, благодаря чему они легче переносят холодные зимы и не подмерзают.

#### II Формирование живой изгороди.

Для создания хороший живой изгороди проводится стрижка. Количество стрижек производится в зависимости от места нахождения распашения, условий произрастания, породы и колеблется от 3 до 6 раз в течение сезона.

При каждой стрижке срезается 1/2-2/3 средней длины однолетних (молодых) побегов. Изгороди из ели стригут один раз в лето перед окончанием роста побегов, т.к. в это время побегов не даёт.

Габариты и форма живых изгородей указаны в чертежах. Следует учить, что для светолюбивых пород в высоких изгородях более цвелообразна стрижка в форме трапеции с наклоном боковых поверхностей 70-95°. При стрижке изгороди с закругленным профилем вверху неравномерность отрастающих побегов менее заметна.

#### Ассортимент распашений, пригодных для устройства

##### живых изгородей высотой 1,2-1,6 м.

###### I Неколючие (стриженные)

###### A. Лиственные листопадные

1. Бересклет европейский - *Eccoputus europaeus* L.
2. Бирючина обыкновенная - *Cisiflora vulgaris* L.
3. Жимолость обыкновенная - *Lonicera xylosteum* L.
4. Жимолость линяя - *Lonicera xylosteum* L.
5. Жимолость татарская - *Lonicera tatarica* L.
6. Ирга колосцветная - *Amelanchier glabra* K. Koch.
7. Кизильник блестящий -  *Cotoneaster lucidus* Scoplecht.
8. Кизильник обыкновенный - *Cotoneaster integrifolia* Med.
9. Пузиреплодник калинолистный - *Fragaria ananassa* Max
10. Сирень венгерская - *Rosa rugosa* Jacq.
11. Сирень обыкновенная - *Rosa vulgaris* L.

###### B. Хвойные

12. Биота (туя) восточная - *Biota orientalis* Engelm.

Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Пояснительная записка. Ассортимент распашений.	Выпуск Лист 10

- 13 Ель обыкновенная - *Picea excelsa* Link  
 14 Ель серебристая - *Picea abies* Ledeb  
 15 Можжевельник зергинский - *Juniperus virginiana* L.  
 16 Пихта белая - *Abies alba* Mill  
 17 Тuya западная - *Tuya occidentalis* L.

## II КОЛЮЧИЕ (СТРИЖЕНЫЕ)

### А листственные листвопадные

- 1 Акация желтая - *Catalpa bignonioides* Lam.  
 2 Барбарис обыкновенный - *Berberis vulgaris* L.  
 3 Барбарис тунберга - *Berberis thunbergii* DC  
 4 Боярышник обыкновенный - *Crataegus oxyacantha* L.  
 5 Боярышник однокосточковый - *Crataegus monogyna* L.  
 6 Боярышник сибирский - *Crataegus sanguinea* Pall.  
 7 Лох узколистный - *Elaeagnus angustifolia* L.  
 8 Лох серебристый - *Elaeagnus argentea* Pursh.  
 9 Маклюра оранжевая - *Mallotus japonica* Schneid.  
 10 Чемыш (чингил) серебристый - *Nahmodendron argenteum* Fisch

### Б. Хвойные

- 11 Можжевельник обыкновенный - *Juniperus communis* L.

### III ЦВЕТУЩИЕ НЕФОРМОВАННЫЕ

#### А листственные листвопадные

- 1 Айва японская кизкая - *Chaenomeles maulei* C.S.  
 2 Барбарис тунберга - *Berberis vulgaris* L.  
 3 Дафна обыкновенная - *Daphne Melegem* L.  
 4 Дейция изящная - *Deutzia gracilis* S.L.  
 5 Дейция лемуана - *Deutzia lemoinei* Lemaine  
 6 Дейция шероховатая - *Deutzia scabra* Thunb.  
 7 Роза казанлыкская - *Rosa damascena* f. *tzigintipetala* Dieck  
 8 Роза коричневая - *Rosa cinnamomea* L.  
 9 Роза морщинистая - *Rosa rugosa* Thunb.  
 10 Роза сизая - *Rosa glauca* Fourrret  
 11 Роза французская - *Rosa gallica* L.  
 12 Снежноягодник кистистый - *Spiraea xanthocarpa* Racemosus Michx.  
 13 Спирея дубравколистная - *Spiraea chamaedrifolia* L.  
 14 Спирея зверобойлистная - *Spiraea pumila* Pursh.  
 15 Спирея средняя - *Spiraea media* Schreb.  
 16 Спирея японская - *Spiraea japonica* L.  
 17 Чубушник лемуана - *Philadelphus lemoinei* pubescens L.  
 18 Чубушник мелколистный - *Philadelphus microphyllus* Gray

Ассортимент растений, пригодных для  
строительства живых изгородей высотой 20 м

### Г. НЕКОЛЮЧИЕ (СТРИЖЕНЫЕ)

#### А листственные листвопадные

- 1 Вяз листоватый - *Ulmus foliacea* Gilib  
 2 Граб обыкновенный - *Carpinus betulus* L.  
 3 Ирга канадская - *Amelanchier canadensis* Medic  
 4 Клен гиннала - *Acer ginnala* Max.  
 5 Клен польский - *Acer campestre* L.  
 6 Клен татарский - *Acer tataricum* L.  
 7 Черемуха магамбская - *Rhus mahaleb* Borkh  
 8 Шелковица белая - *Morus alba*  
 9 Яблоня яблоня (сибирская) - *Malus baccata* Borkh

### Б. Хвойные

- 10 Биота (туя) восточная - *Biota orientalis* Engelm.  
 11 Пихта сибирская - *Abies sibirica* Ledeb.  
 12 Тисс ягодный - *Ilex baccata* L.  
 13 Тuya западная - *Tuya occidentalis* L.

## II КОЛЮЧИЕ (СТРИЖЕНЫЕ)

### А листственные листвопадные

- 1 Алыча - *Ricinus communis* L.  
 2 Боярышник обыкновенный - *Crataegus oxyacantha* L.  
 3 Боярышник однокосточковый - *Crataegus monogyna* L.  
 4 Боярышник сибирский - *Crataegus sanguinea* Pall.  
 5 Боярышник шпорцевый - *Crataegus cornuta* Pall.  
 6 Гледичия трехколючковая - *Gleditschia triacanthos* L.  
 7 Груша лохолистная - *Fuscia elaeagnifolia* Pall.  
 8 Лимон дикий (трехлистный) - *Citrus trifoliata* Raf.  
 9 Лох узколистный - *Elaeagnus angustifolia* L.  
 10 Маклюра оранжевая - *Mallotus japonica* Schneid.  
 11 Мушмула обыкновенная - *Mesprilus germanica* L.  
 12 Перн обыкновенный - *Ficus carica* L.

### Б. Хвойные

- 13 Ель колючая - *Picea pungens* Engelm.  
 14 Можжевельник обыкновенный - *Juniperus communis* L.

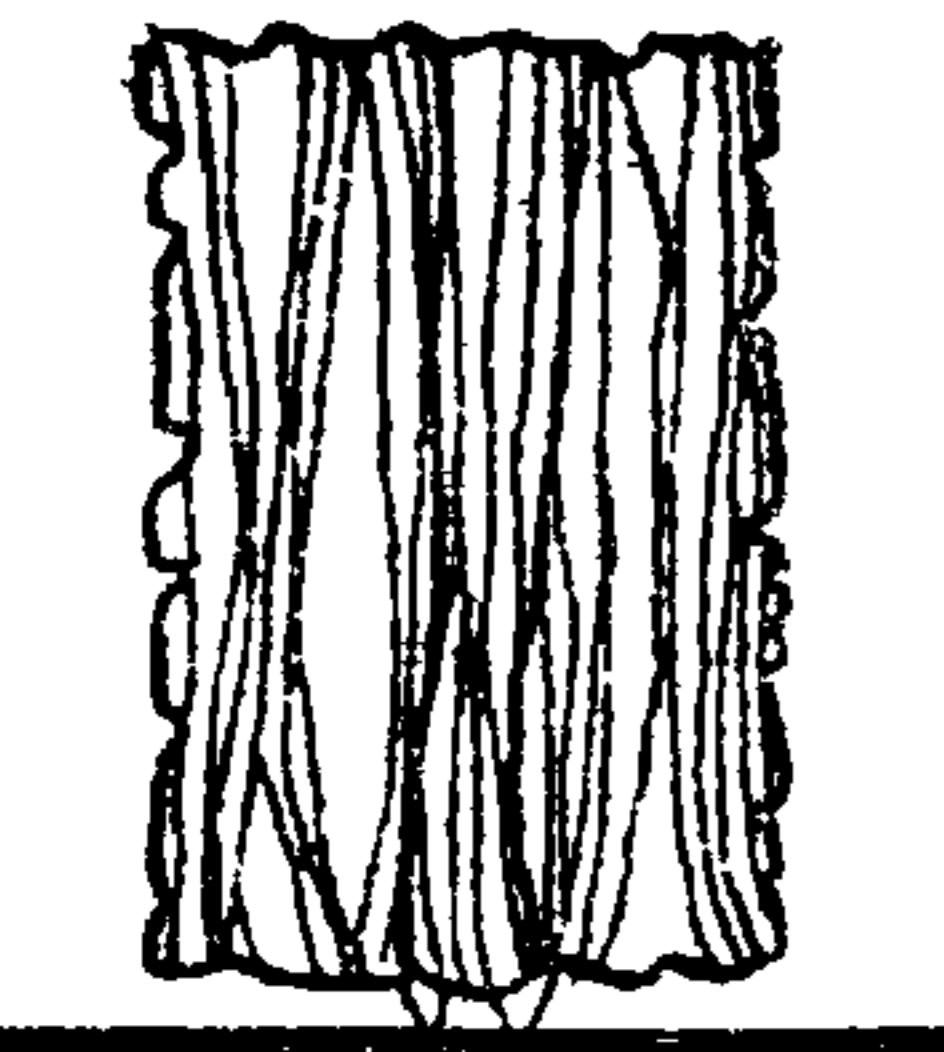
### III ЦВЕТУЩИЕ НЕФОРМОВАННЫЕ

#### А листственные листвопадные

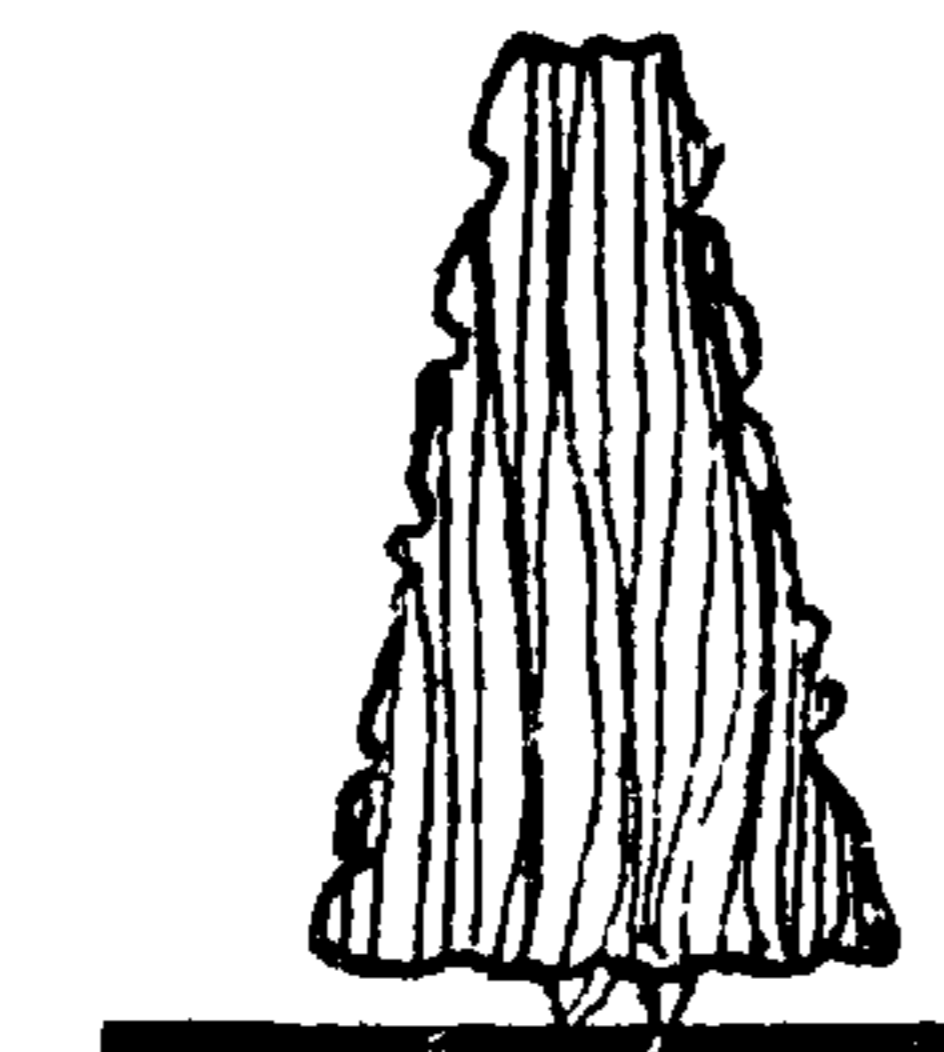
- 1 Аморфа кустарниковая - *Amorpha fruticosa* L.  
 2 Бирючина обыкновенная - *Ligustrum vulgare* L.  
 3 Боярышики (разные виды) - *Crataegus* (разные виды)  
 4 Будлея давида - *Buddleja Davidii* Franch.  
 5 Бузина красная - *Sambucus racemosa* L.  
 6 Бузина черная - *Sambucus nigra* L.  
 7 Вишня магалеская - *Prunus Mahaleb* Mill.  
 8 Гребенщик (разные виды) - *Tamarix* (разные виды)  
 9 Жимолость модка - *Lonicera maackii* Max.  
 10 Жимолость обыкновенная - *Lonicera xylosteum* L.  
 11 Жимолость синяя - *Lonicera caerulea* L.  
 12 Жимолость татарская - *Lonicera tatarica* L.  
 13 Ирга (разные виды) - *Amelanchier* (разные виды)  
 14 Калина-гордовина - *Vaccinium lentago* L.  
 15 Калина-обыкновенная - *Vaccinium vitis-idaea* L.  
 16 Клен гиннала - *Acer ginnala* Max.  
 17 Лещедера двухцветковая - *Lepidella bicolor* Turcz.  
 18 Малина душистая - *Rubus odoratus* Pall.  
 19 Пузыреподник калинолистный - *Rhus coriaria* opulifolius Max.  
 20 Ракитник "Золотой дондь" - *Lavatera trimestris* Medic.  
 21 Рябинник рябинолистный - *Zauschneria serratifolia* A. Br.  
 22 Розы дикие (шиповник) разные виды - *Rosa*.  
 23 Сирень обыкновенная - *Syringa vulgaris* L.  
 24 Сирень венгерская - *Syringa josikaea* Jasch.  
 25 Сирень персидская - *Syringa persica* L.  
 26 Скумпия - *Succisa pratensis* Scop.  
 27 Смородина золотистая - *Ribes aureum* Pursh.  
 28 Спирея Ванкуверта - *Spiraea Vanhoultii* Zab.  
 29 Спирея дугласа - *Spiraea Douglasii* Hook.  
 30 Форзиция зеленая - *Forsythia virgata* Hilde.  
 31 Форзиция поникающая - *Forsythia suspensa* Vahl.  
 32 Чубушник крупноцветный - *Philadelphus grandiflorus* Coronarius L.  
 33 Чубушник обыкновенный - *Philadelphus coronarius* L.

T. K	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Ассортимент растений	Выпуск 10

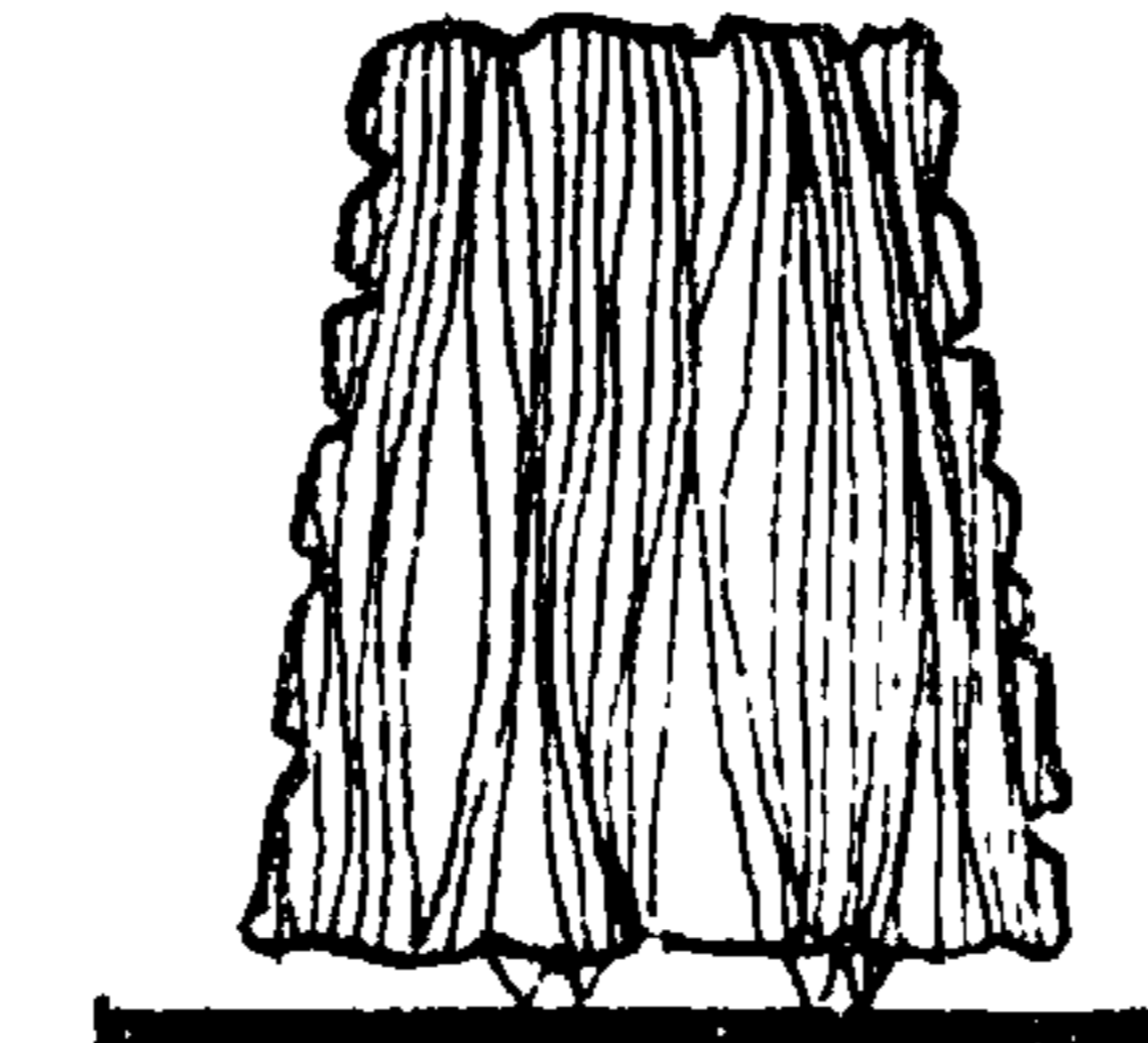
## Простейшие формы поперечного сечения живой изгороди



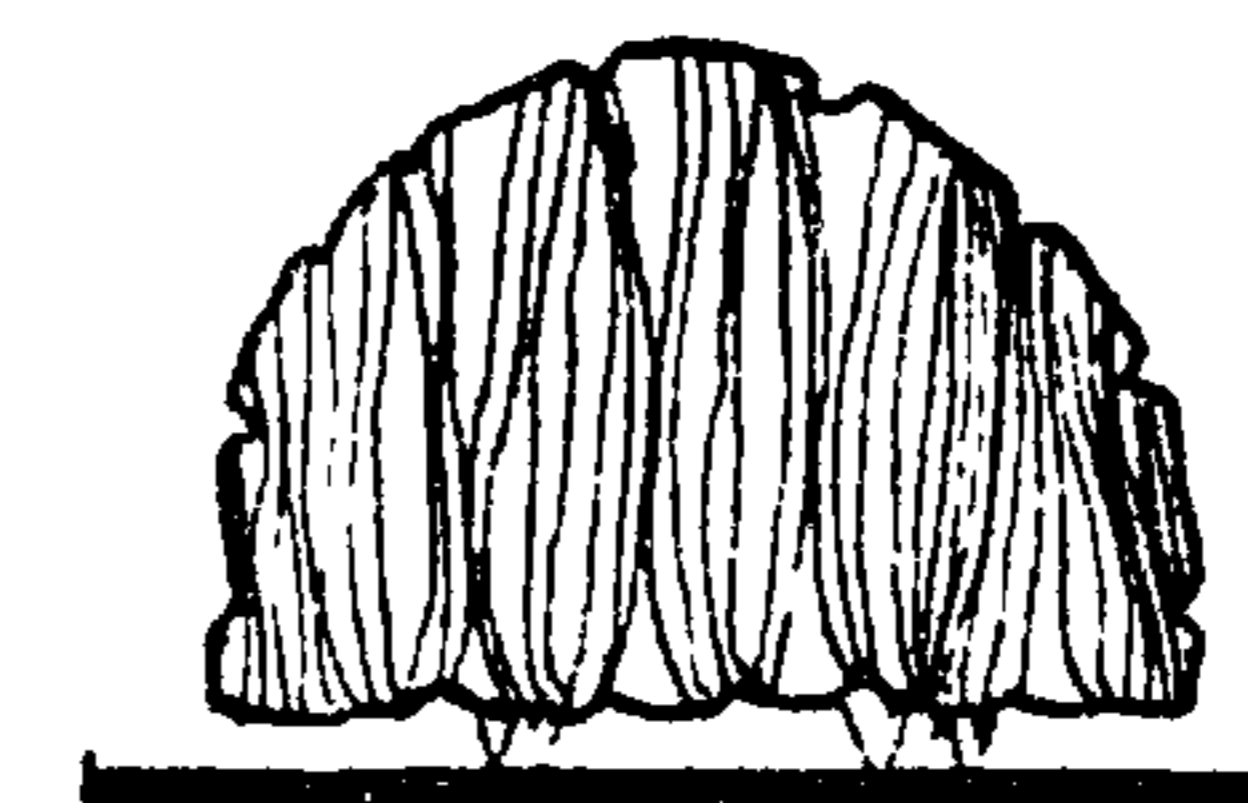
ПРЯМОУГОЛЬНАЯ



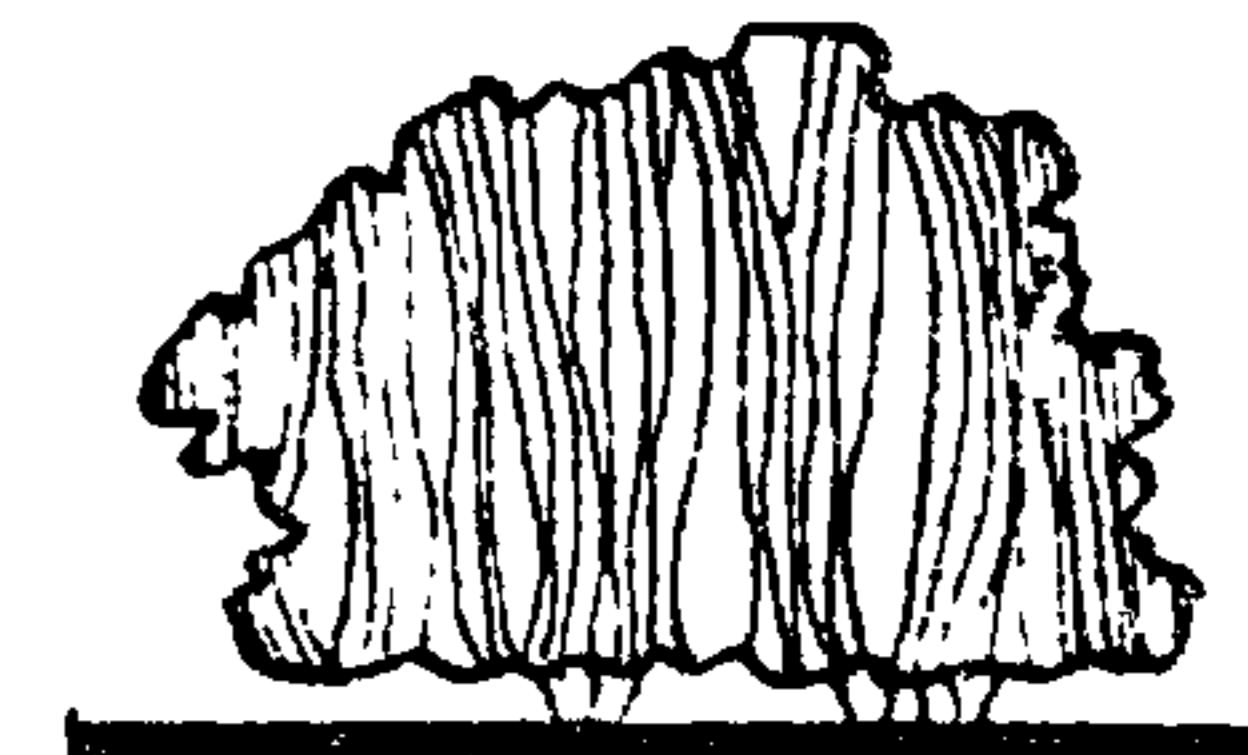
ТРЕУГОЛЬНАЯ



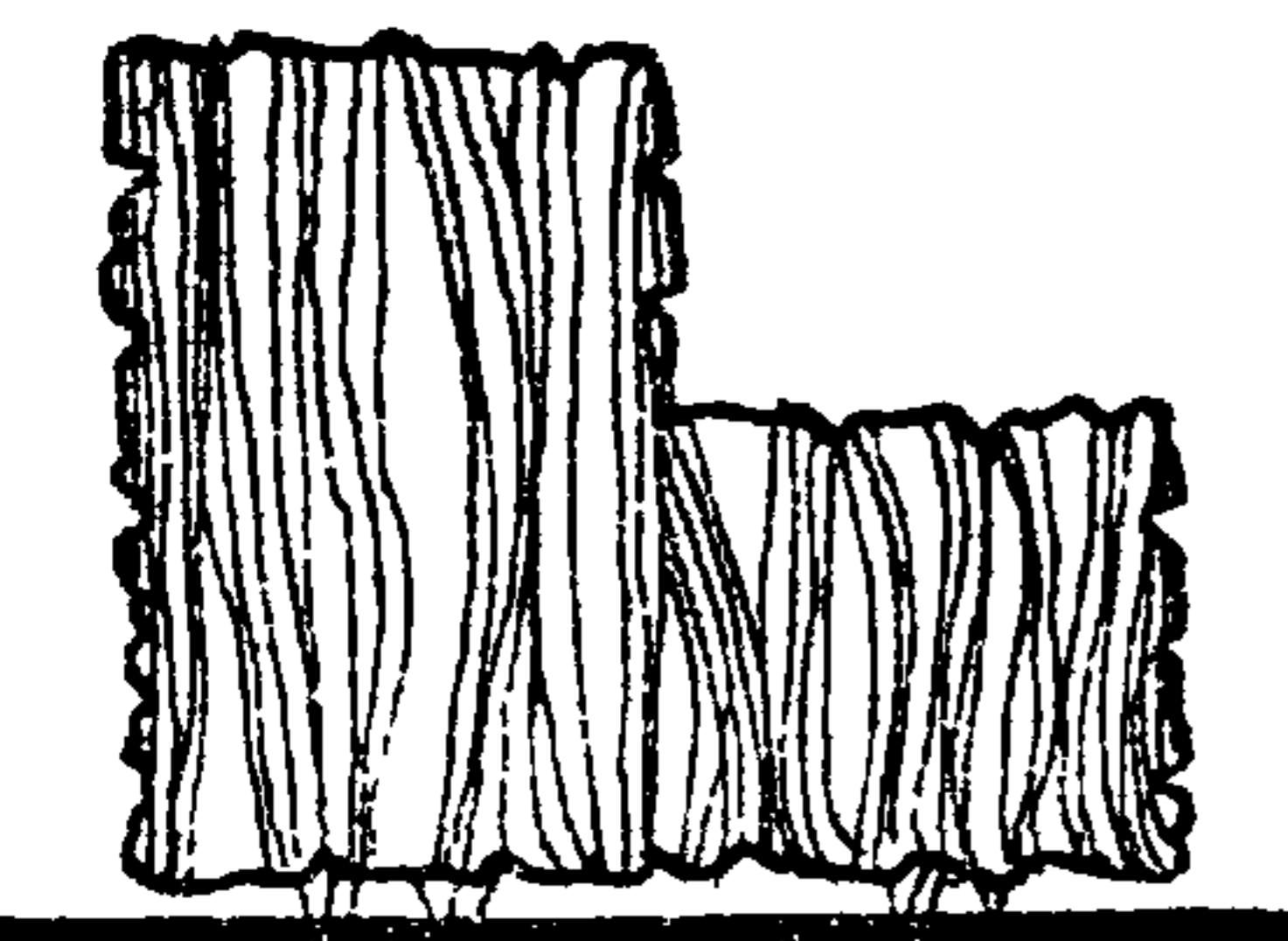
ТРАПЕЦИЕДАЛЬНАЯ



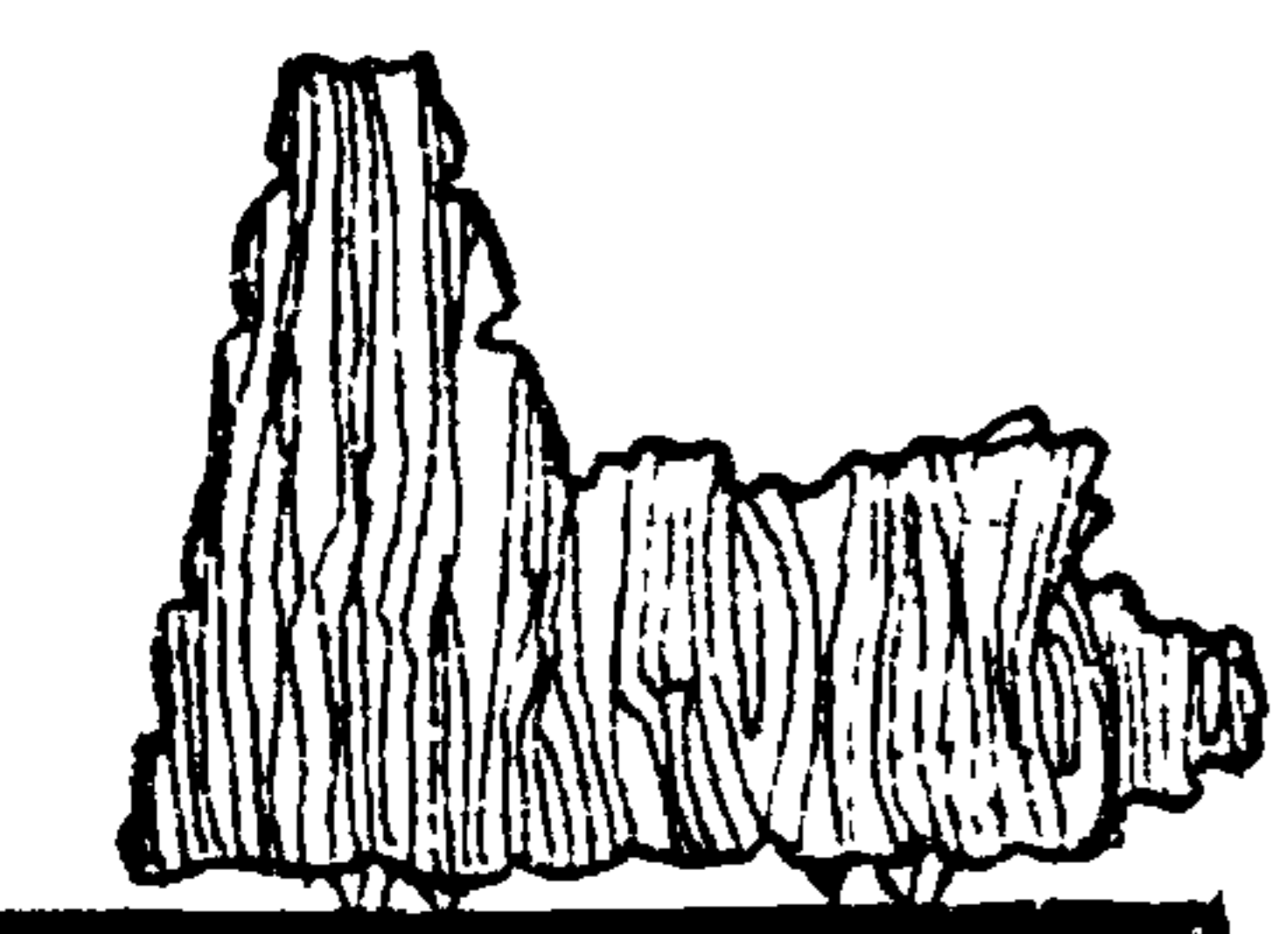
ОВАЛЬНАЯ



СВОБОДНОРАСПУЩАЯ



СТУПЕНЧАТАЯ



СТУПЕНЧАТАЯ

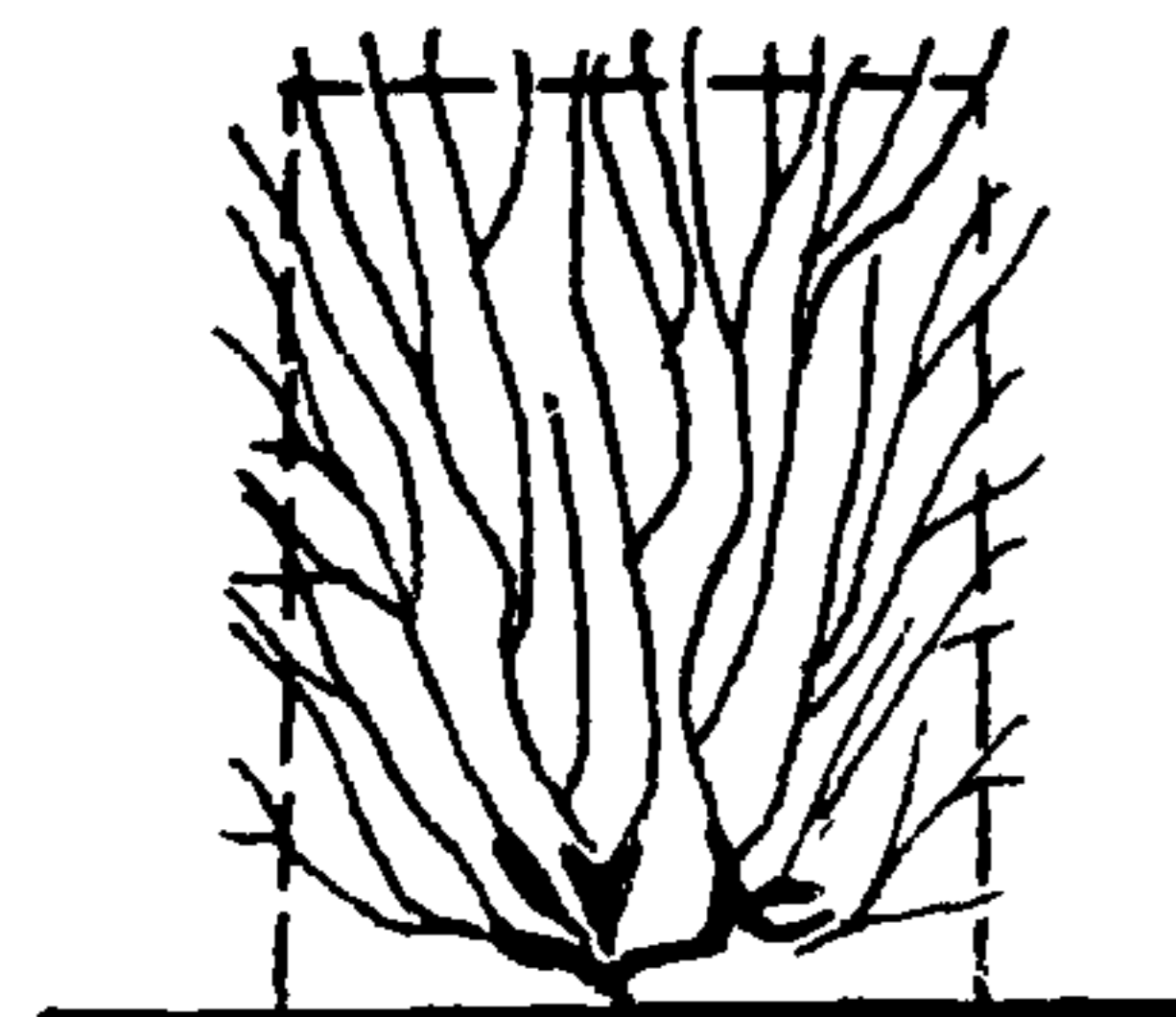
По форме поперечного сечения различаются стригущиеся живые изгороди с прямоугольным, треугольным, трапециевидным, овальным, яйцевидным и ступенчатым профилем.

Наиболее часто встречаются изгороди с прямоугольным профилем. Однако треугольная, трапециевидная и овальная формы являются наилучшими по равномерности освещенности, т.к. изгородь может оставаться облиствленной до нижних ветвей только при условии достаточного освещения всех её частей. Благоприятные световые условия для роста растущих в живой изгороди, складываются при отношении боковой поверхности к вертикальной оси изгороди на величину от 1/5 до 1/10 ее величины.

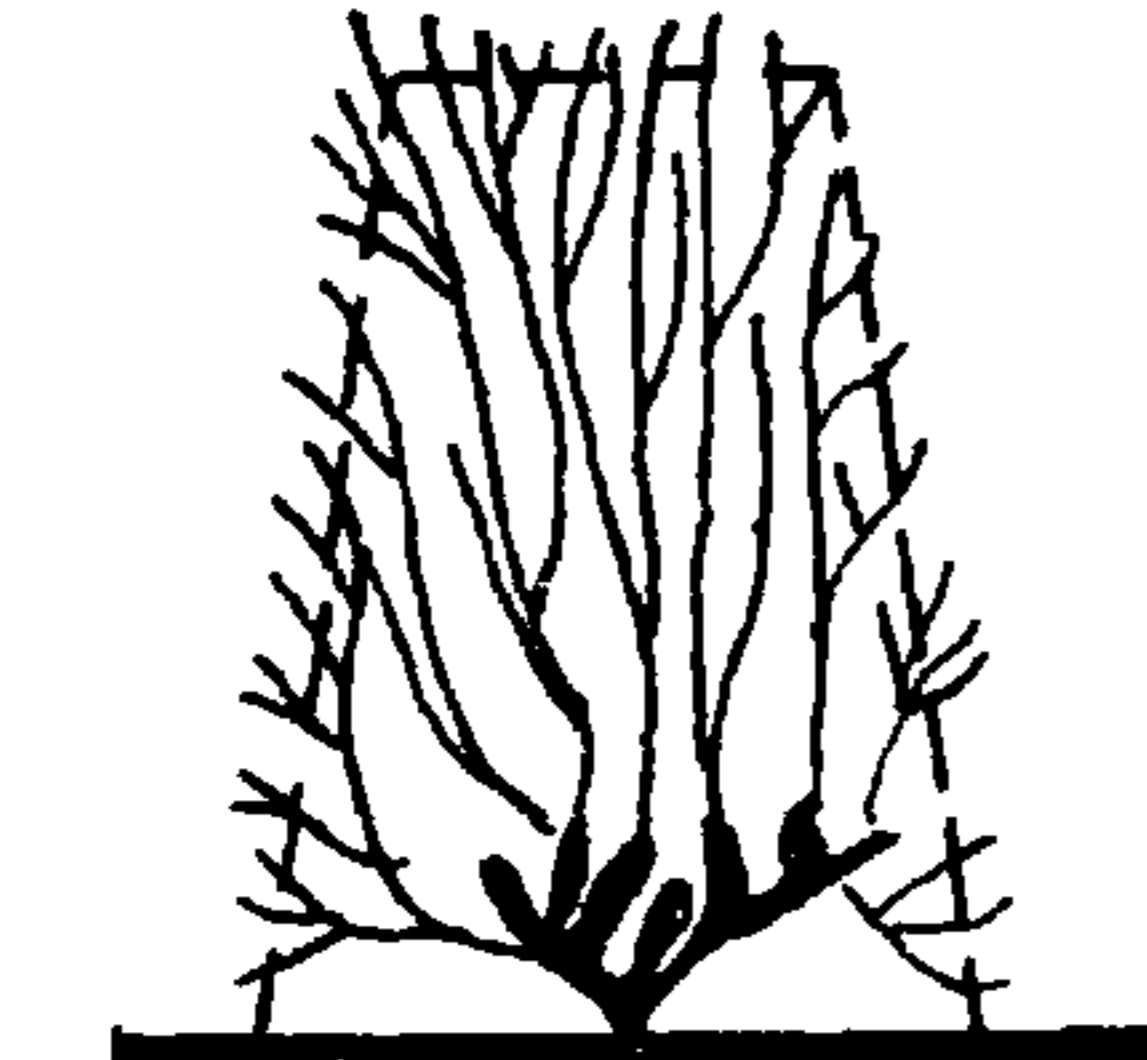
Т.К	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Простейшие формы поперечного сечения живой изгороди	Выпуск АиСТ 10

## ФОРМИРОВАНИЕ ПРОСТЕЙШИХ ЖИВЫХ ИЗГОРОДЕЙ

**ПЕРВАЯ ОБРЕЗКА-СТРИЖКА ПО ЗАДАННОЙ ФОРМЕ**

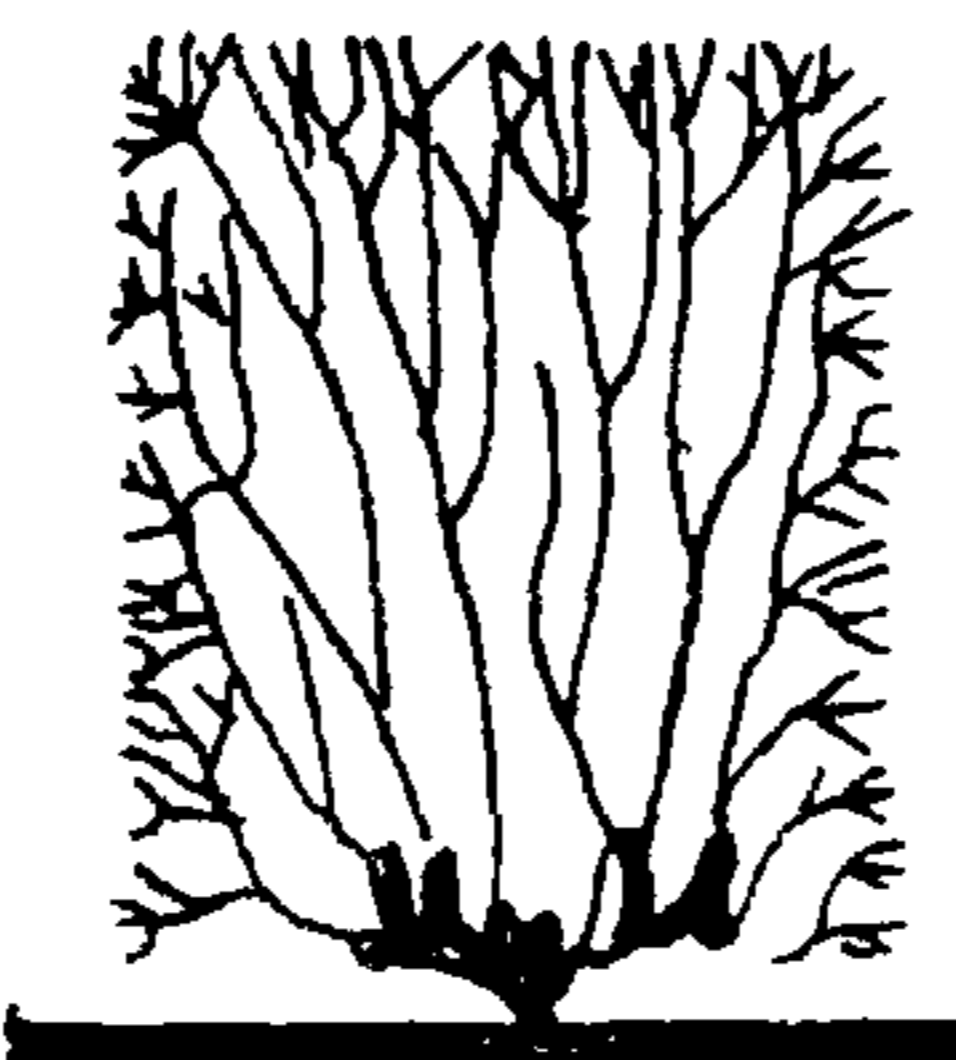


ПРЯМОУГОЛЬНАЯ

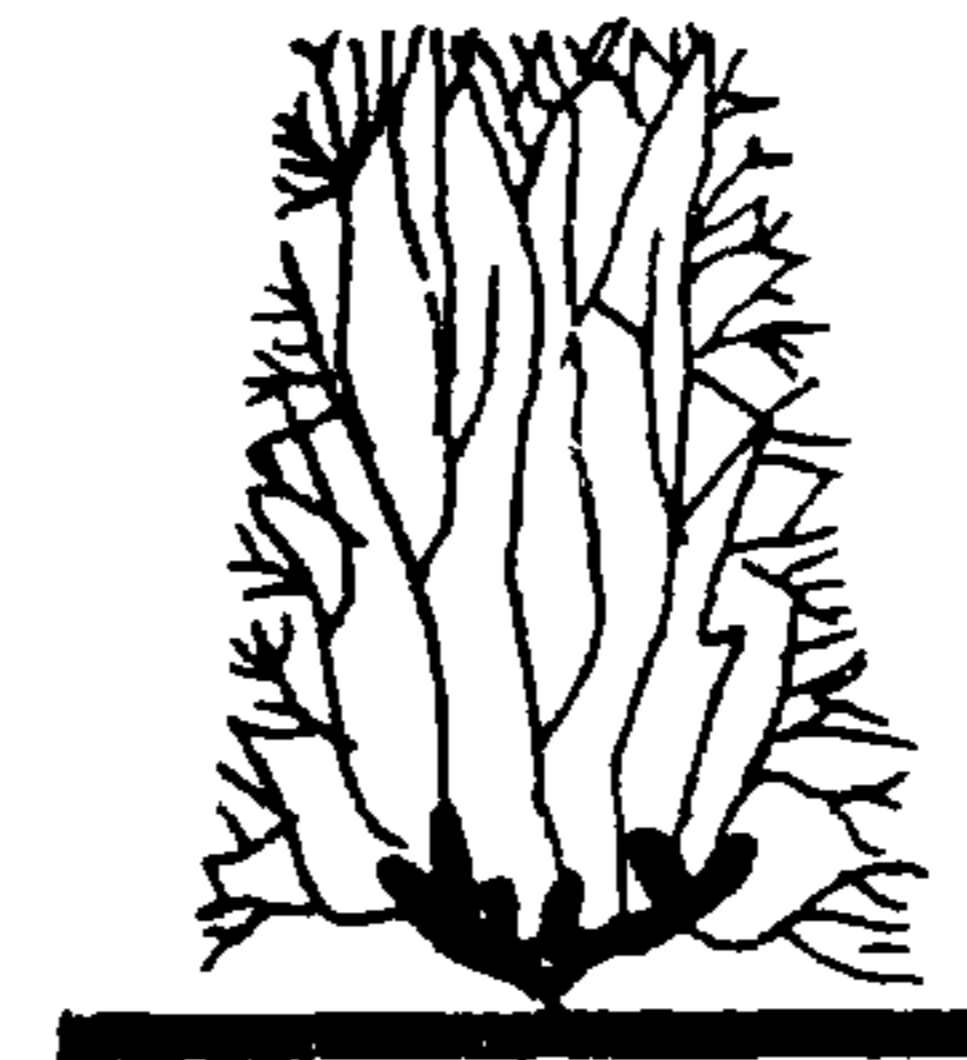


ТРАПЕЦИЕДАЛЬНАЯ

**ОТРАСТАНИЕ ВЕТКОК ПОСЛЕ СТРИЖКИ**

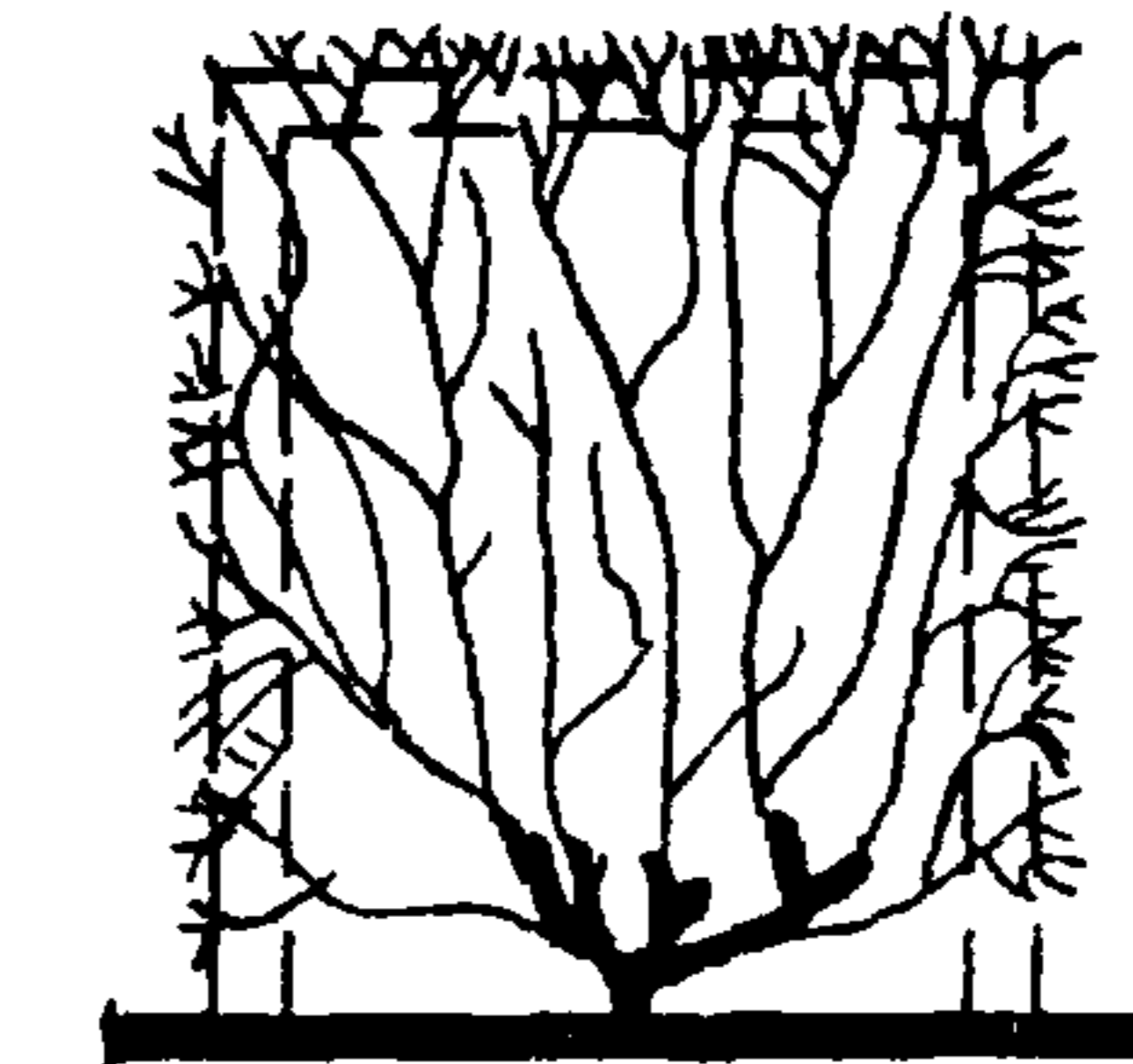


ПРЯМОУГОЛЬНАЯ



ТРАПЕЦИЕДАЛЬНАЯ

**ФОРМОВАЯ СТРИЖКА ВЕСНОЙ И ВТОРОЙ РАЗ ЛЕТОМ**

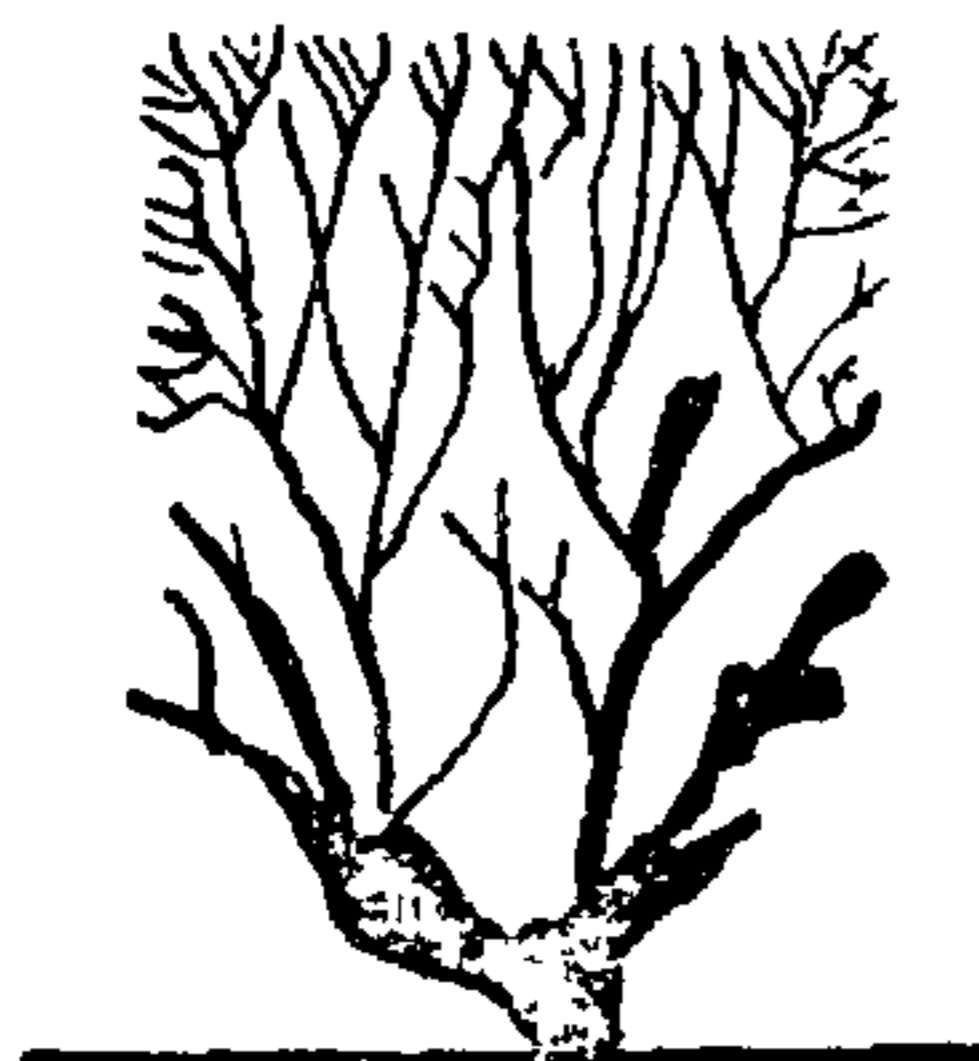


ПРЯМОУГОЛЬНАЯ



ТРАПЕЦИЕДАЛЬНАЯ

**НЕПРАВИЛЬНАЯ,  
СТРИЖКА ЖИВОЙ  
ИЗГОРОДИ**



ПРЯМОУГОЛЬНАЯ

Стрижка является одним из главных элементов формирования и ухода за живыми изгородями.

Она производится в первый же год посадки и дальше производится ежегодно. Стрижкой создается и поддерживается заданный профиль поперечного и продольного сечения, усиливается рост боковых побегов и густота кроны. Количество стрижек производится в зависимости от места нахождения растений, условий произрастания, породы и колеблется от 3<sup>х</sup> до 6<sup>х</sup> раз в течение сезона. В первый год срезается от 1/3 до 1/2 средней длины побега, а в последующие годы от 1/2 до 2/3.

Изгороди из хвойных стригут один раз в лето. Стрижку хвойных лучше производить до окончания роста побегов.

Для придания изгороди необходимой высоты и правильной формы их следует подстригать как сверху, так и с боков.

Стрижка ухода необходима для живой изгороди любой формы и включает удаление погибших ветвей и новых побегов для создания плотности и облистления нижних ветвей живой изгороди.

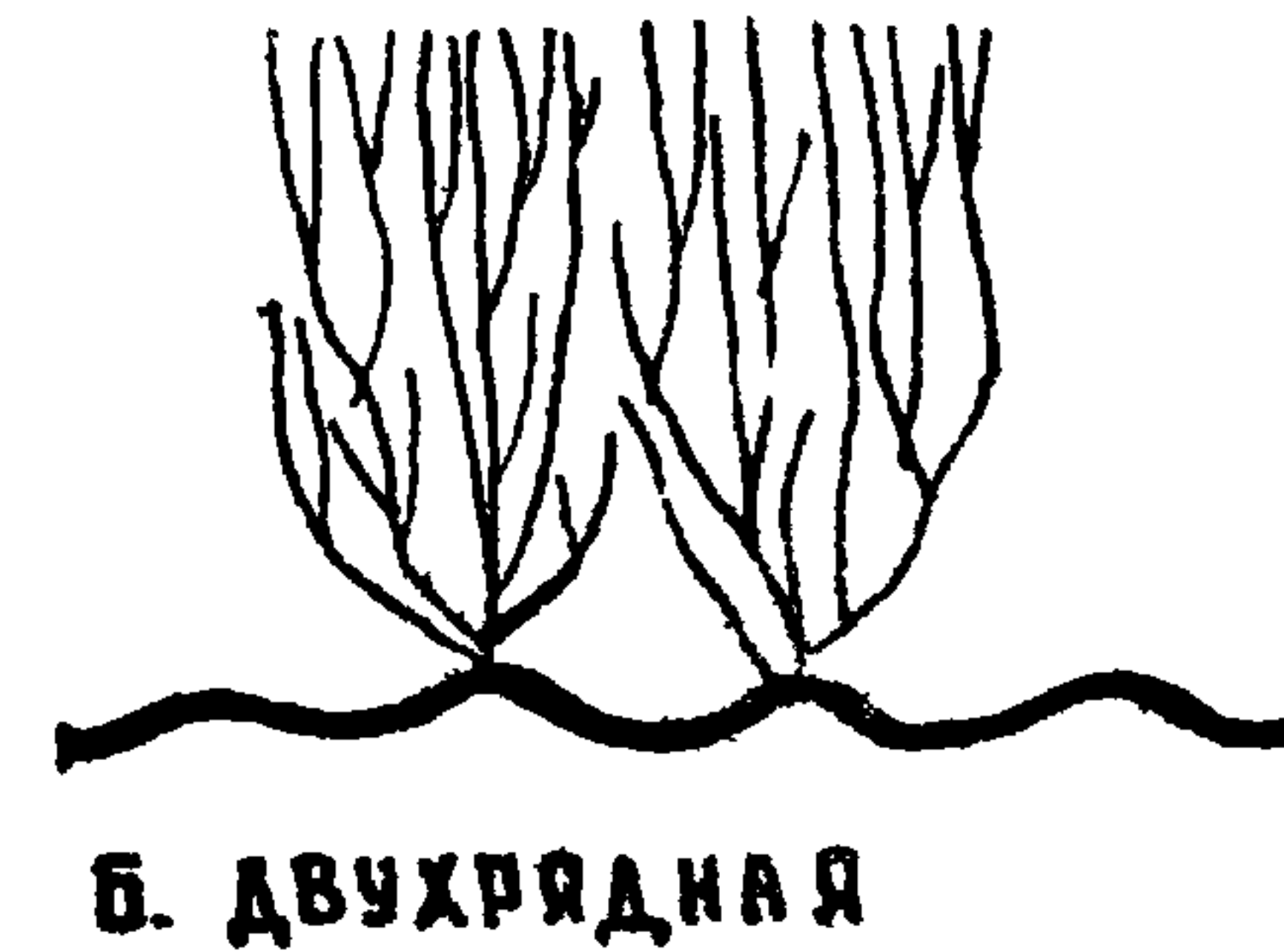
ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	ФОРМИРОВАНИЕ ПРОСТЕЙШИХ ЖИВЫХ ИЗГОРОДЕЙ	Выпуск лист 10

## Способы посадки саженцев в живой изгороди

**ПОСАДКА САЖЕНЦЕВ В ОДНОМ УРОВНЕ  
С ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИЕЙ**

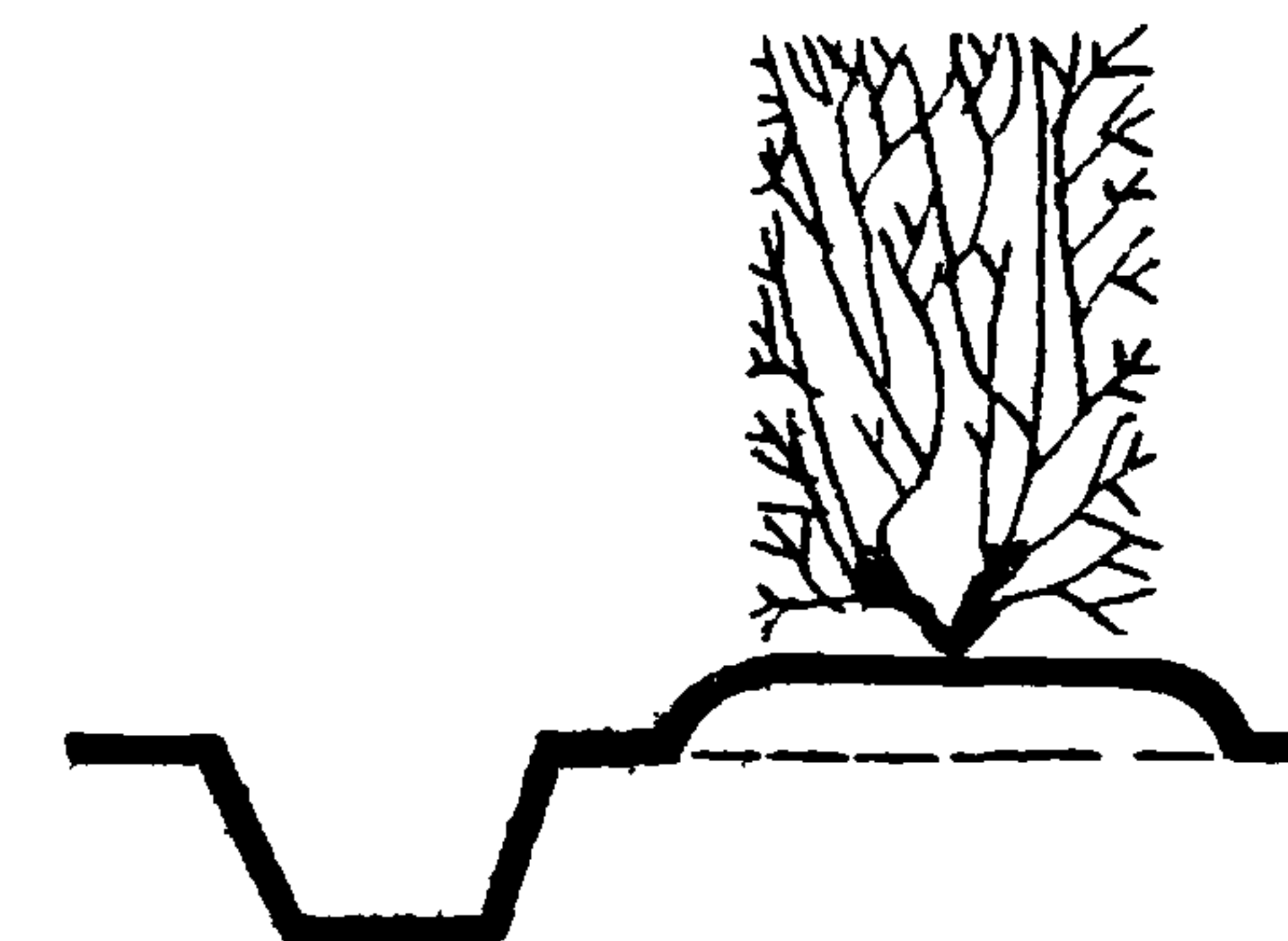


**А. ОДНОРЯДНАЯ**

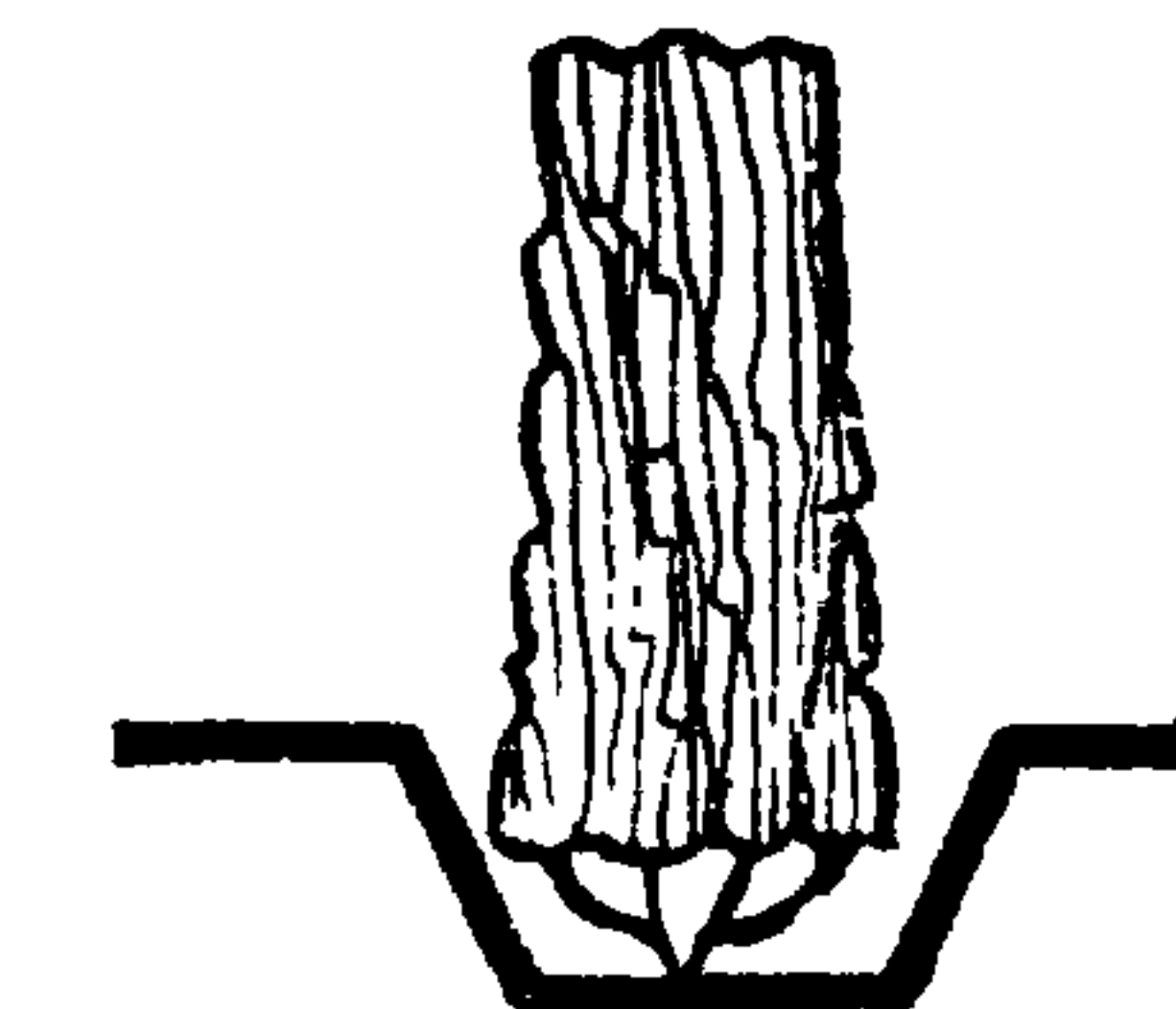


**Б. ДВУХРЯДНАЯ**

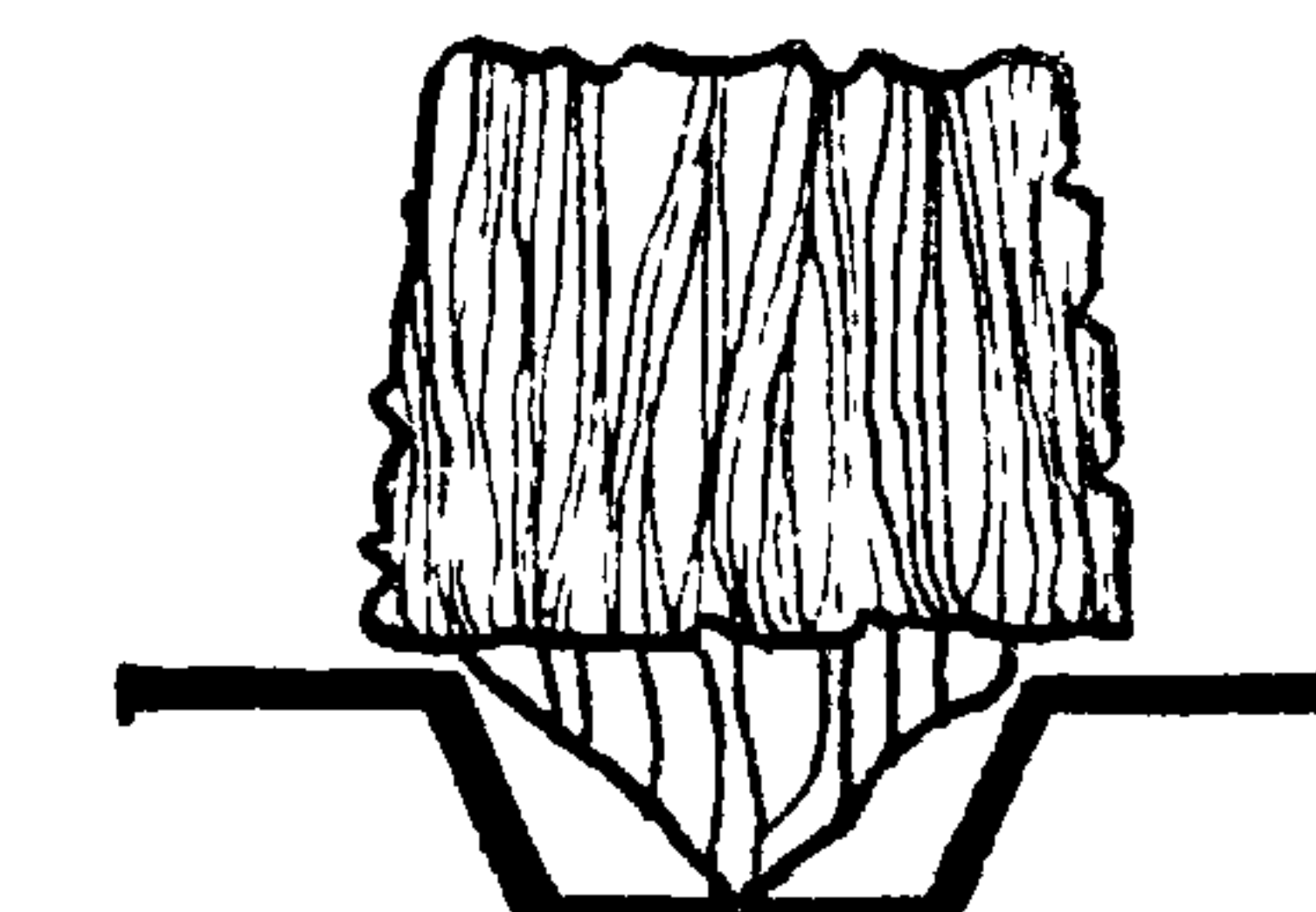
**ПОСАДКА САЖЕНЦЕВ  
НА НАСЫПИ**



**ПОСАДКА САЖЕНЦЕВ В КАНАВУ**



**а. В ПЕРВЫЕ ГОДЫ  
ПОСЛЕ ПОСАДКИ**



**б. В ПОСЛЕДУЮЩИЕ ГОДЫ**

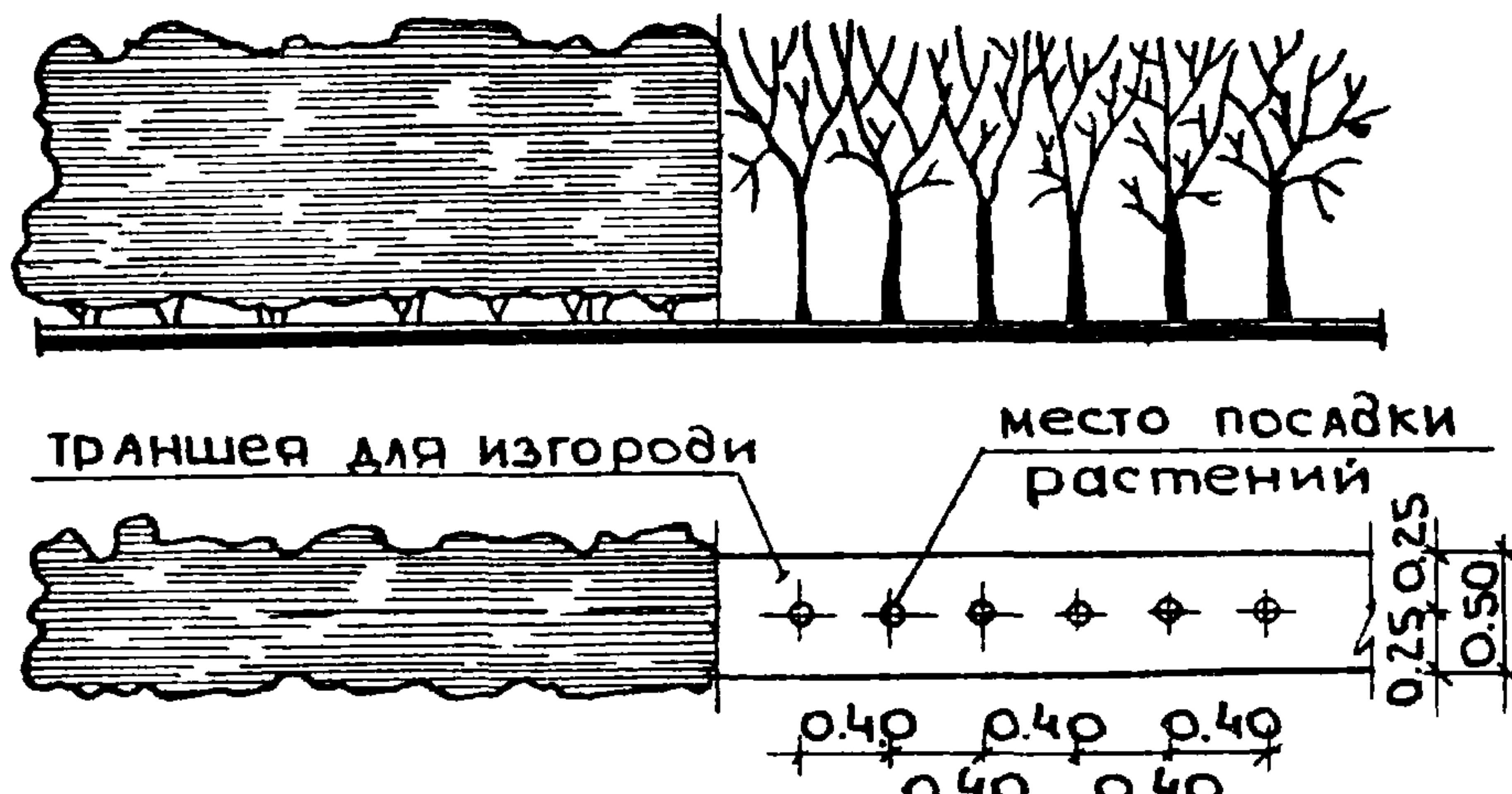
А. После посадки саженцев в траншее в один ряд необходимо по линии рядов возле саженцев насыпать земляной гребень или вал, чтобы вода при поливе не попадала на стебли растений и не обмывала корни. По обеим сторонам ряда саженцев делают канавки для полива.

Б. При посадке саженцев в траншее в два ряда, канавки для полива устраивают не только с обеих сторон рядов, но и между рядами.

Для ограждения садов, питомников, складов, хозяйствов и т.д., иногда выкапывают канаву. В этом случае целесообразно устройство канавы сочетать с посадкой стригущейся или свободнорастущей изгороди. Профиль траншеи живой изгороди зависит от почвенно-климатических условий. Для районов с избыточным увлажнением ее целесообразно создавать на насыпи. Почву под насыпью следует глубоко вспахать. Это необходимо для лучшего развития корневой системы у посаженных растений. Для южных и засушливых районов изгородь рекомендуется выкапывать по дну канавы (а и б).

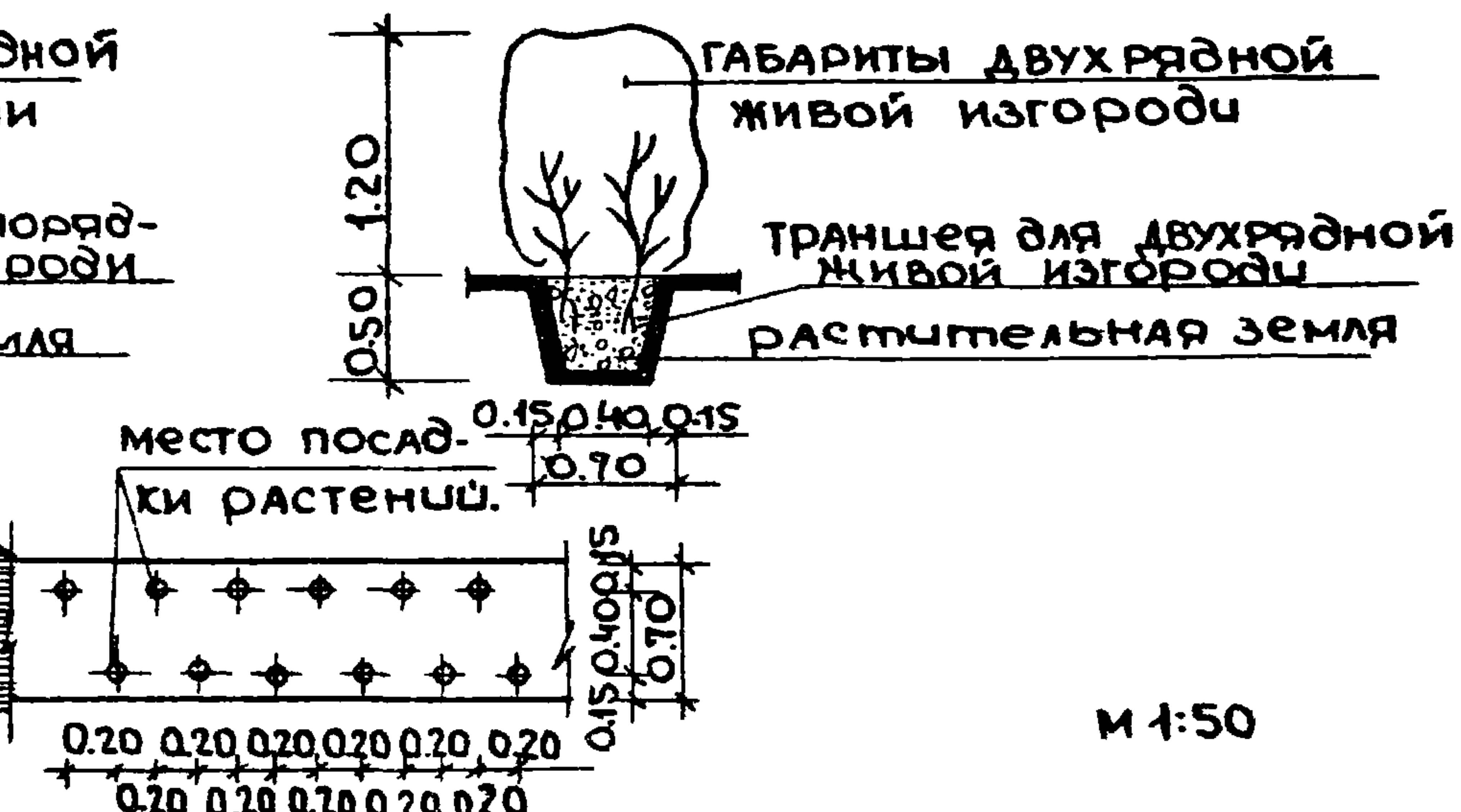
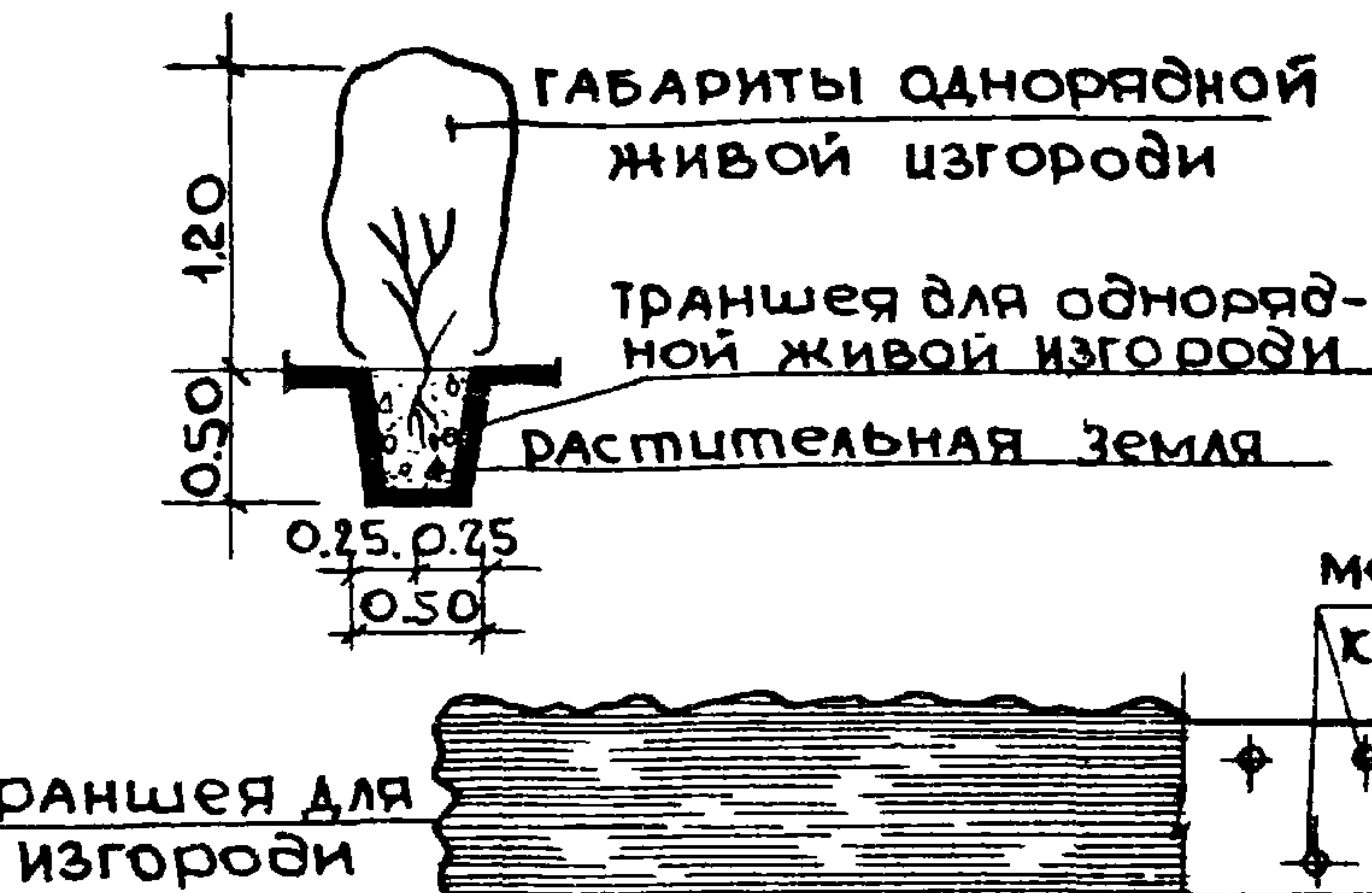
<b>Т.К.</b>	<b>Живые изгороди</b>	<b>Серия</b>
1973	Способы посадки саженцев в живой изгороди	3.017-1

## Тип ж1А



## ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

**Тип ж2А**



M 4:50

тип	нн п.п.	наименование пород	характеристика растений					расстоя- ние при посадке в м.	количество расте- ний на 100 м.пог.	размер саженцев в год посадки в м.	высота изгороди во взрослом со- стоянии в м.
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений.			наличие колючек	отношение к свету	в ряду	между рядами	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ж 1а вар.1	1	шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa Thunb</i>	темно зеленая	сви месяца почти все лето; темно-крас- ная, красная, белая; душистые	да	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	1.0-1.2
вар.2	2	действия изящная <i>Fentzia gracilis f. et. 2</i>	темно-зеленая	v-vi месяца; белая; в кистях.	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	1.0-2.0
вар.3	3	спирея Вангуэтта <i>Spiraea Vanhoulttei Lab</i>	темно зеленая, весной серо-зеленая	kv-vi месяц; белая; в полуцилиндрических щитках	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.6	1.0-1.5
вар.4	4	жимолость альпийская <i>Lonicera alpigena L</i>	темно-зеленая	v-vi месяца; кирпично-красная	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.6	1.0-1.5
ж 2а вар.1	1	шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa Thunb</i>	темно-зеленая	сви месяца почти все лето; темно-крас- ная, красная, белая; душистые	да	○	0.4	0.4	500	0.5-0.6	1.0-1.2
вар.2	2	действия изящная <i>Fentzia gracilis f. et. 2</i>	темно-зеленая	v-vi месяца; белая; в кистях	нет	○	0.4	0.4	500	0.5-0.6	1.0-2.0
вар.3	3	спирея Вангуэтта <i>Spiraea Vanhoulttei Lab.</i>	темно-зеленая, весной серо-зеленая	kv-vi месяц; белая; в полуцилиндрических щитках.	нет	●	0.4	0.4	500	0.5-0.6	1.0-1.5
вар.4	4	жимолость альпийская <i>Lonicera alpigena L</i>	темно-зеленая	v-vi месяца; кирпично-красная	нет	●	0.4	0.4	500	0.5-0.6	1.0-1.5

# Условные обозначения

- - светолюбивое
  - - среднесветолюбивое
  - - теневыносливое.

Т.к.	Живые изгороди.	Серия 3.047-1
1973	Живая изгородь свободнорастущая однополюсная. Типы Ж1А, Ж2А. Варианты 1,2,3,4.	Выпуск листов 10 1

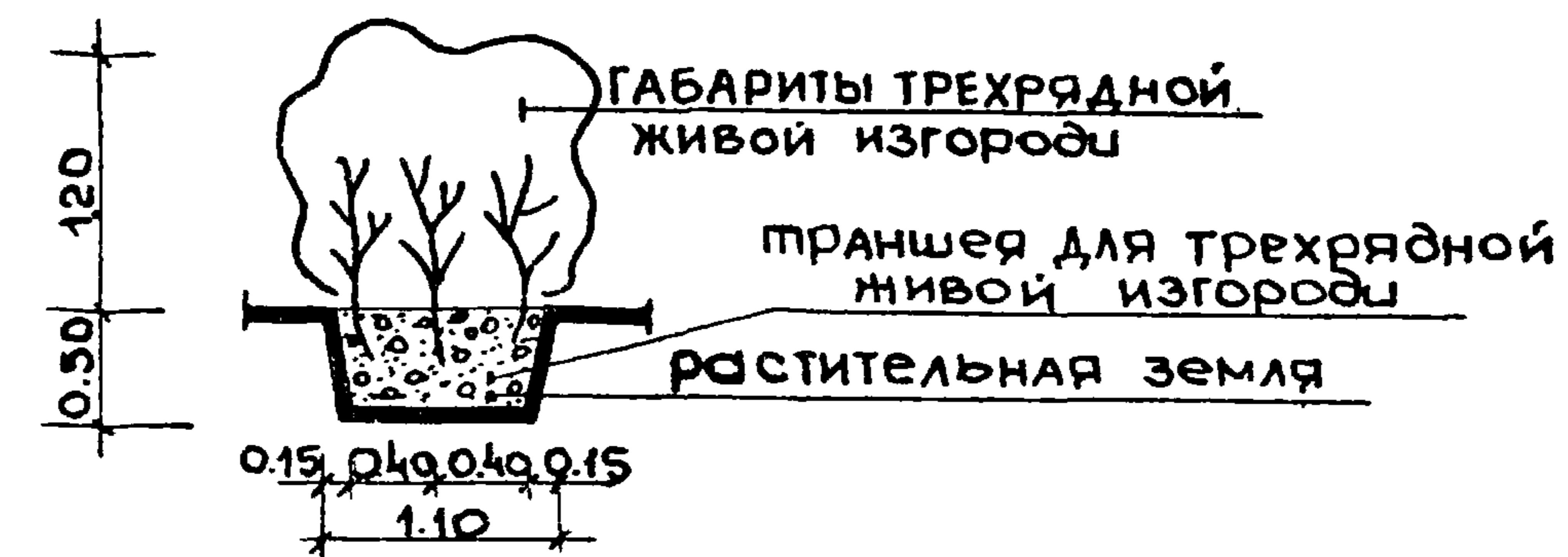
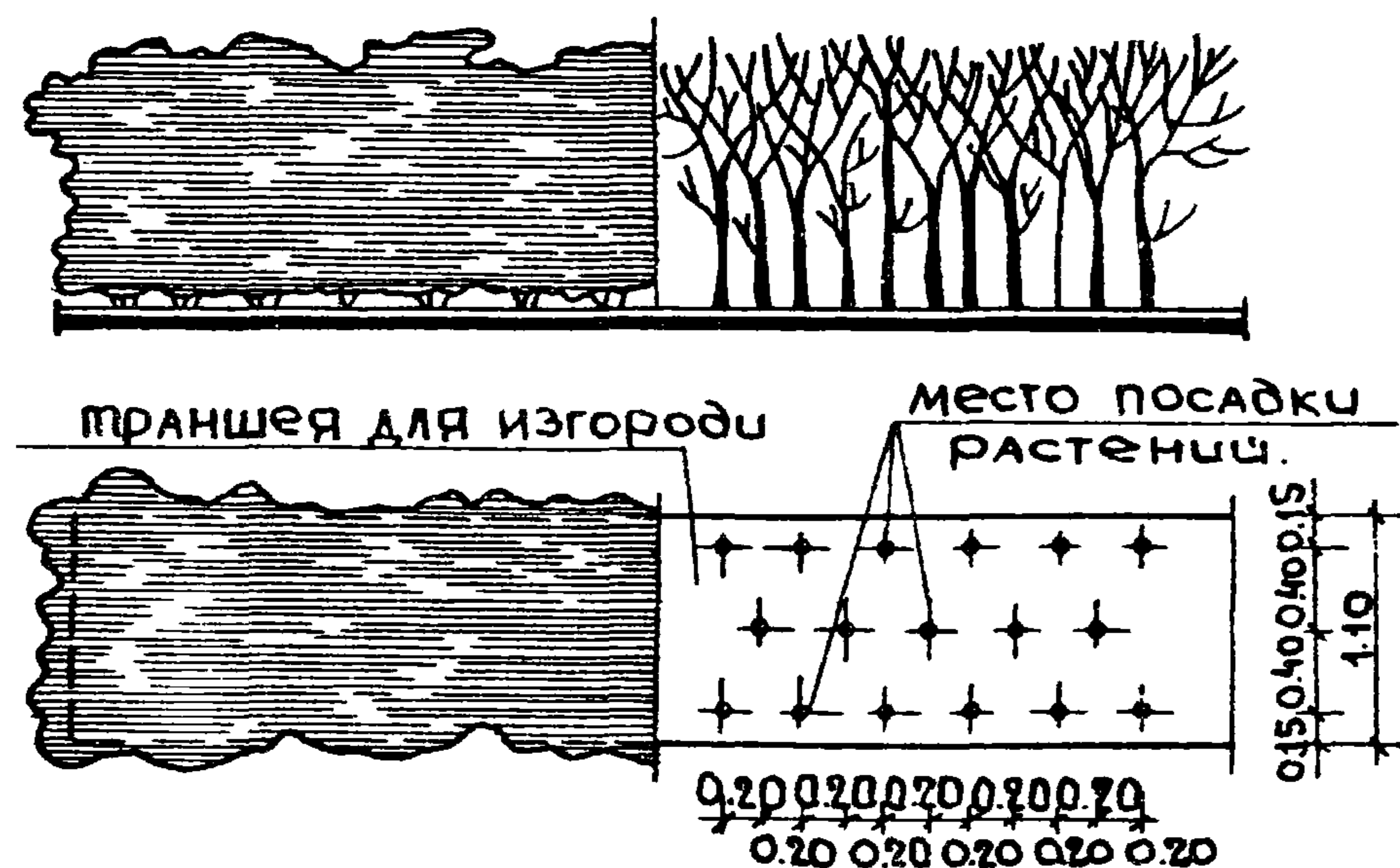
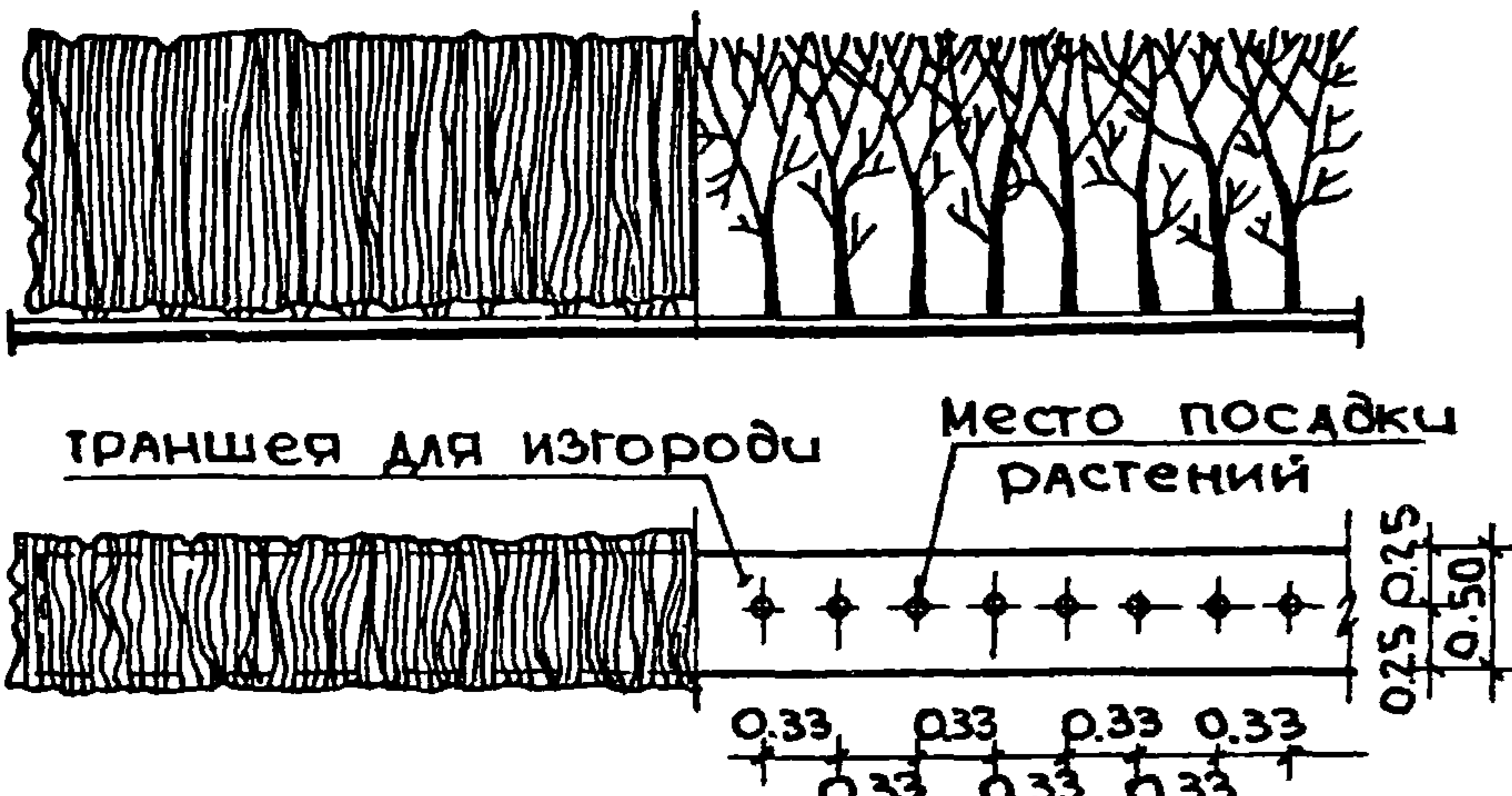


ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

Категория	Номер п.п.	Наименование пород	ХАРАКТЕРИСТИКА РАСТЕНИЙ						Расстоя- ние при посадке в м.	Количество расте- ний на 100м. по- р.	Размер саженцев в год посадки в м.	Высота изгороди во взрослом со- стоянии в м.	
			Окраска листьев	Время цветения и декоратив- ные достоинства растений			Наличие колючек	Отношени- е к свету	в ряду	между рядами			
типа			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ЖЗА вар.1	1	Шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa Thunb</i>	темно-зеленая	с конца марта почти все лето; темно-красная, красная, белая; душистые			да	○	0.4	0.4	750	0.5-0.6	1.0-1.2
	2	Дейция изящная <i>Euonymus gracilis f. gl</i>	темно-зеленая	V-VI месяца; белая; в кистях.			нет	○	0.4	0.4	75.0	0.5-0.6	1.0-1.2
	3	Спирея Вангуэтта <i>Spiraea Vanhoulttei Lab</i>	темно-зеленая, весной серо-зеленая	V-VI месяцев; белая; в полуцилиндрических щитках			нет	○	0.4	0.4	75.0	0.5-0.6	1.0-1.2
	4	Жимолость альпийская <i>Lonicera alpigena L</i>	темно-зеленая	V-VI месяца; кирпично-красная			нет	●	0.4	0.4	75.0	0.5-0.6	1.0-1.2

Т.к.	Живые изгороди	Серия 3.047-1
1973	Живая изгородь свободнорастущая однопо- родная. Тип ЖЗА. Варианты: 1,2,3,4	выпуск 10

## ТИП ЖЧА



## ТИП Ж 5А

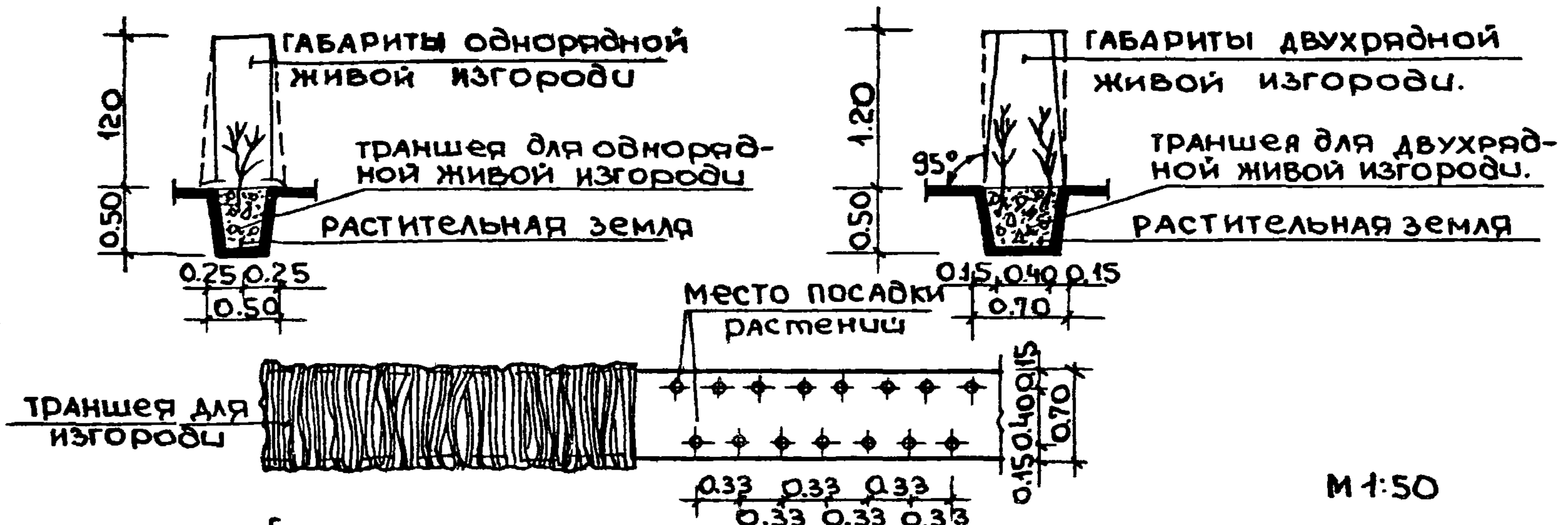
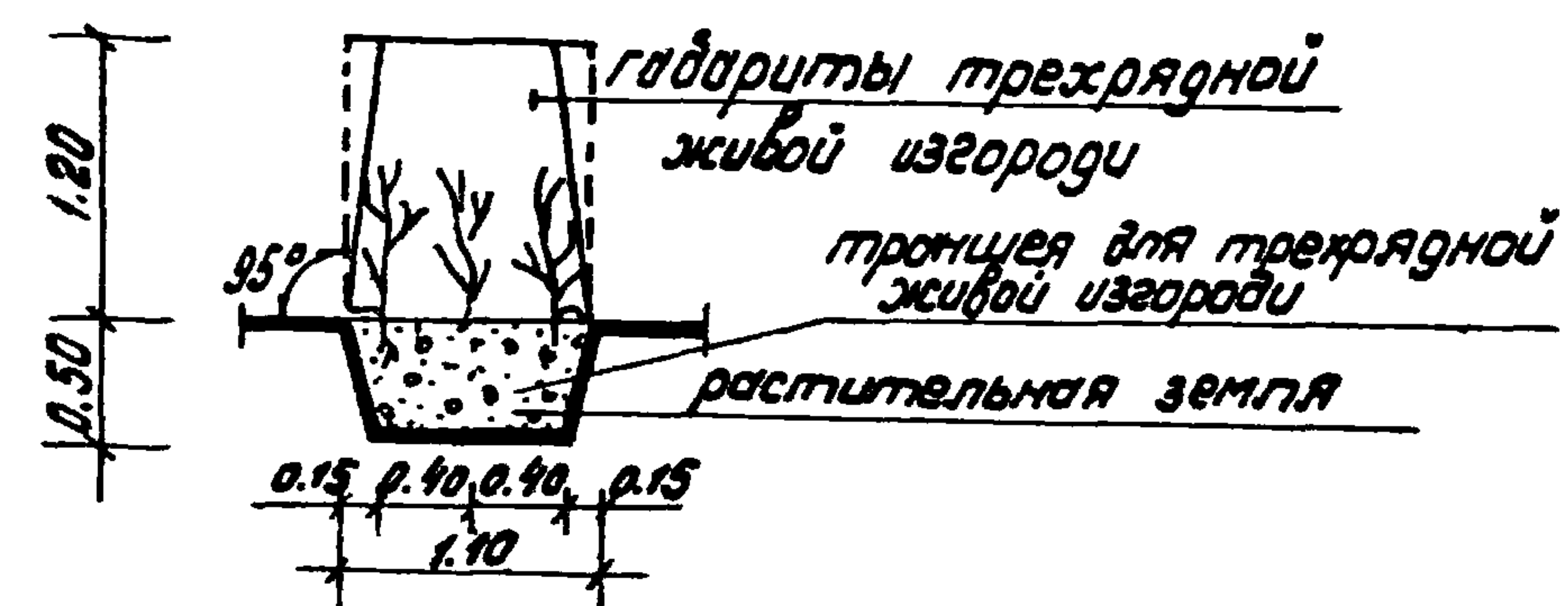
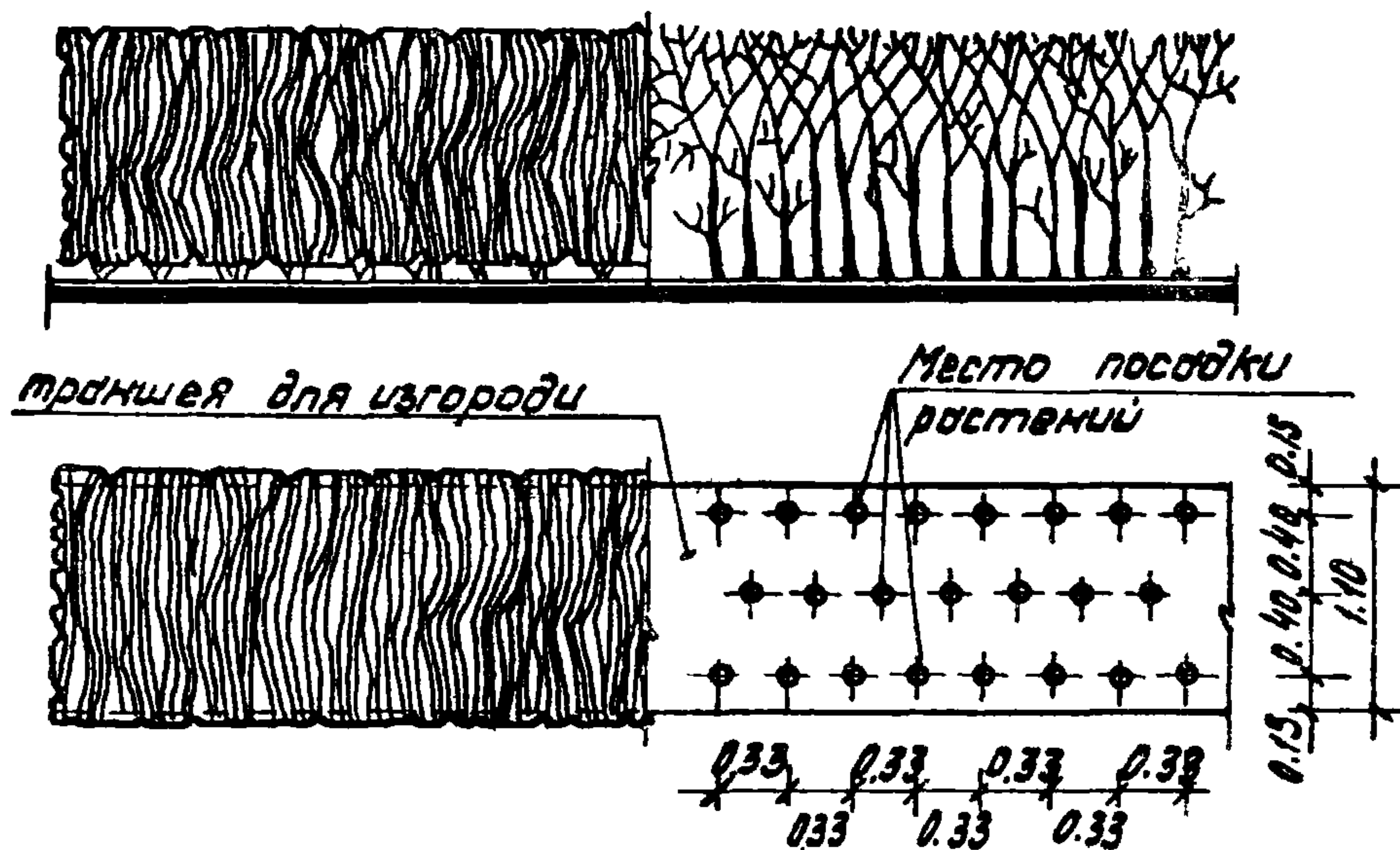


ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ.

тип	нн п.п.	наименование пород.	характеристика растений.					расстояние при посадке в м.	количество растений на 100 м. лог. в год посадки в м.	размер саженцев в год посадки в м.	высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений.	наличие колючек	отношение к свету	расстояние между рядами в ряду				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖЧА Вар1	1	КИЗИЛЬНИК БЛЕСТАЩИЙ <i>Cotoneaster lucidus Schlecht</i>	темно-зеленая	розовая; невзрачные	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	10-20
Вар.2	2	БОЯРЫШНИК СИБИРСКИЙ <i>Crataegus sibirica Pall</i>	темно зеленая осенью оранжево-желтая	V-VI месяца белая	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	10-20
Вар.3	3	БАРБАРИС ОБЫКНОВЕННЫЙ <i>Berberis vulgaris L.</i>	зеленая	июнь-июль золотисто-желтая; мелкие, в кистях	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	10-20
Вар4	4	СМОРОДИНА ЗОЛОТИСТАЯ <i>Ribes amplexum Rchb</i>	светло-зеленая, осенью красноватая	V-VI месяц; золотисто-желтая душистые	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	10-20
ЖБА Вар1	1	КИЗИЛЬНИК БЛЕСТАЩИЙ <i>Cotoneaster lucidus Schlecht</i>	темно-зеленая	июнь-июль; розовая; невзрачные	нет	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	10-20
Вар.2	2	БОЯРЫШНИК СИБИРСКИЙ <i>Crataegus sibirica Pall</i>	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	V-VI месяцев; белая.	да	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	10-20
Вар.3	3	БАРБАРИС ОБЫКНОВЕННЫЙ <i>Berberis vulgaris L.</i>	зеленая	июнь-июль золотисто-желтая; мелкие в кистях	да	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	10-20
Вар4	4	СМОРОДИНА ЗОЛОТИСТАЯ <i>Ribes amplexum Rchb</i>	светло-зеленая, осенью красноватая	V месяц; золотисто-желтая; душистые	нет	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	10-20

T.K.	Живые изгороди	Серия 3.047-1
1973	Живая изгородь стрижена однопородная Типы ЖЧА, ЖБА. Варианты 1,2,3,4	выпуск лист 10 3

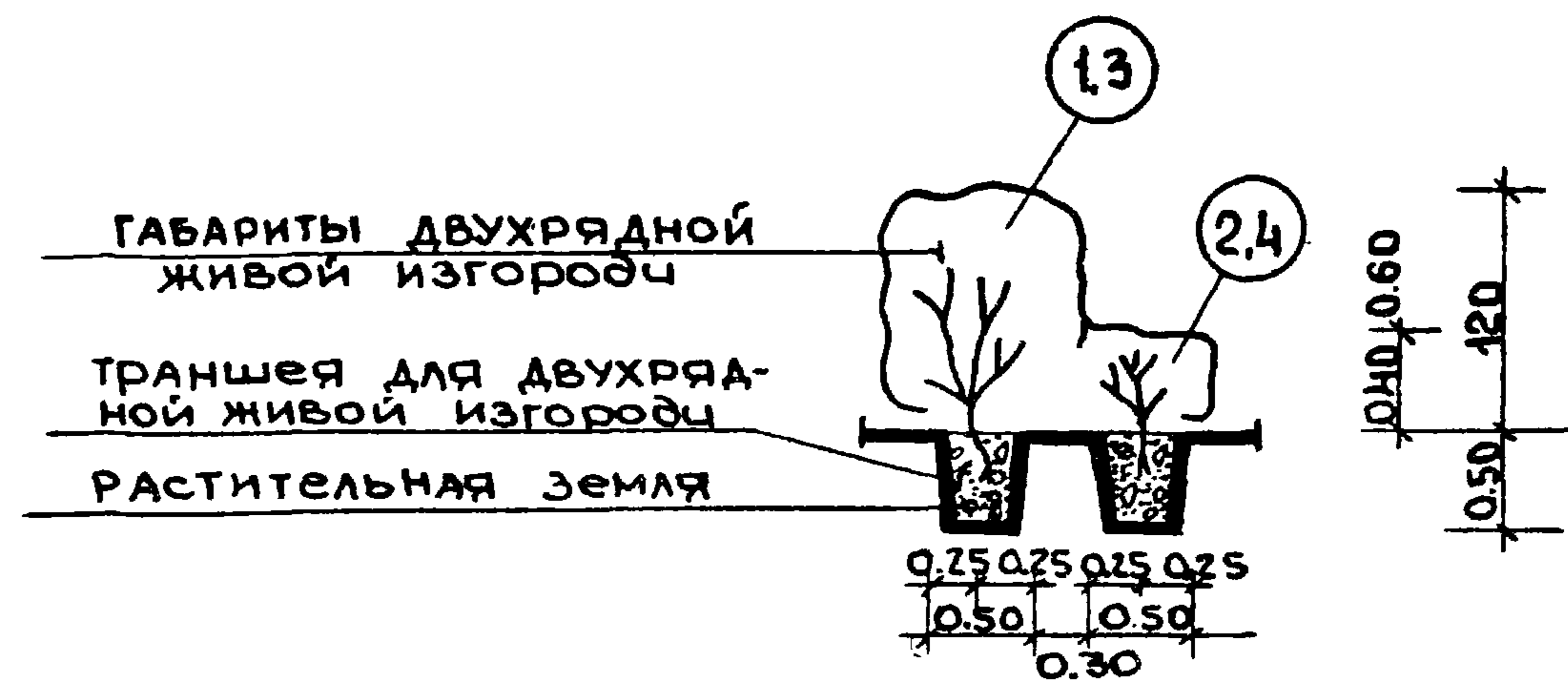
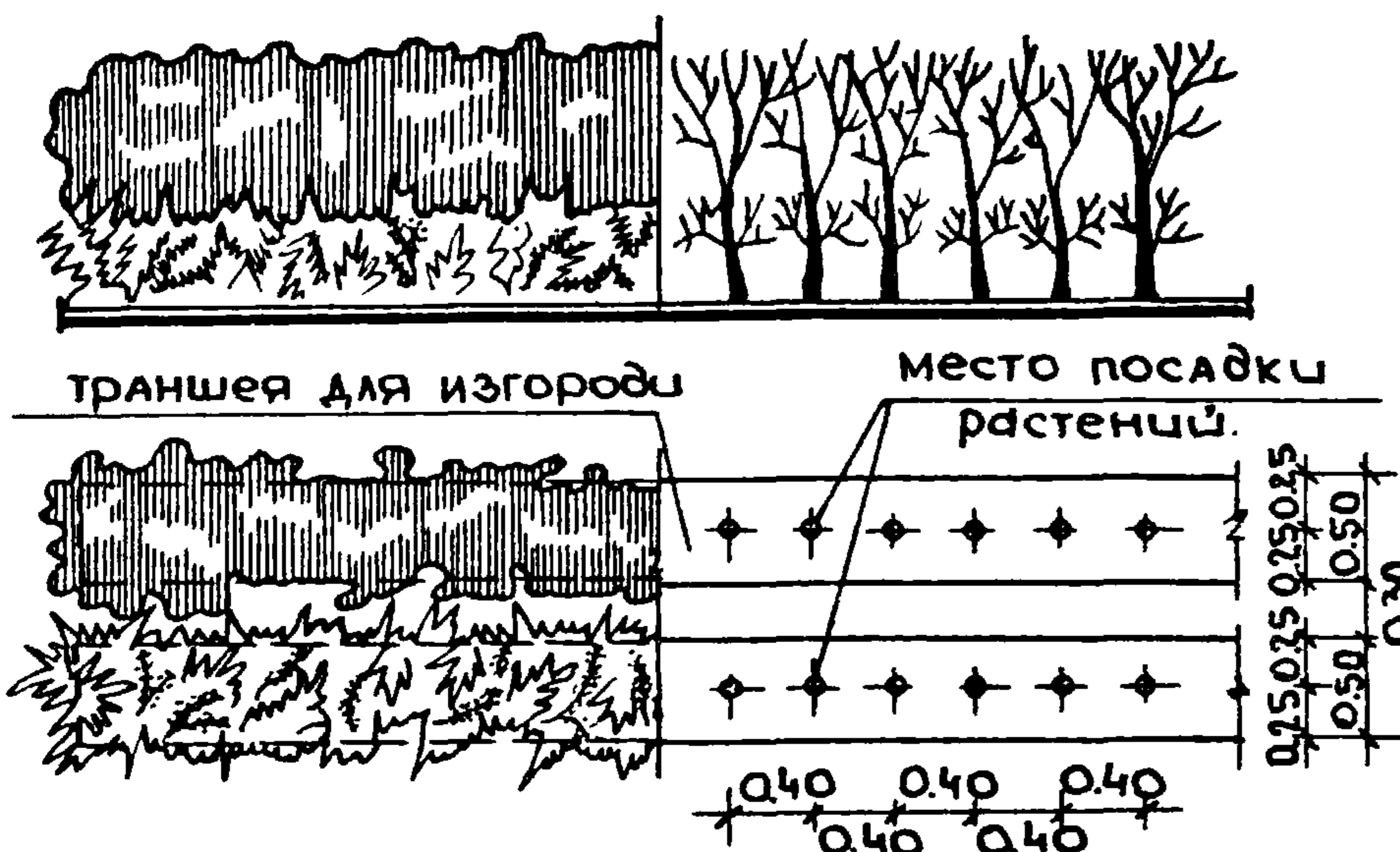


M 1:50

### Таблица ассортимента растений

Назначение	Н.Н.	Наименование пород	Характеристика растений						Расстояние при посадке см.	Получаемые при посадке градусы	Высота взрослых растений см.
			1	2	3	4	5	6			
ЖБА	1	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucidus</i> Schlecht	темно-зеленая.	IV-VI месяцев; розовая; неблестящие	нет	●	0.33	0.4	900	0.5-0.6	1.0-2.0
Вар. 1	2	Боярышник сибирский <i>Fructus sibiricus</i> Pall	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	V-VI месяцев; белая	да	●	0.33	0.4	900	0.5-0.6	1.0-2.0
Вар. 2	3	Барбарис однокровенный <i>Berberis thunbergii</i>	зеленая.	K.V-H.II месяцев; золотисто-желтая, мелкие, в кистях	да	●	0.33	0.4	900	0.5-0.6	1.0-2.0
Вар. 3	4	Смородина золотистая <i>Ribes aureum</i> Borkh	светло-зеленая, осенью красноватая.	V-VI месяцев; золотисто-желтая, душистая.	нет	○	0.33	0.4	900	0.5-0.6	1.0-2.0

T.K	Живые изгороди.	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь стриженная одногородная. Тип ЖБА. Варианты 1.2.3.4	Выпуск 10 Лист 4



м 1:50

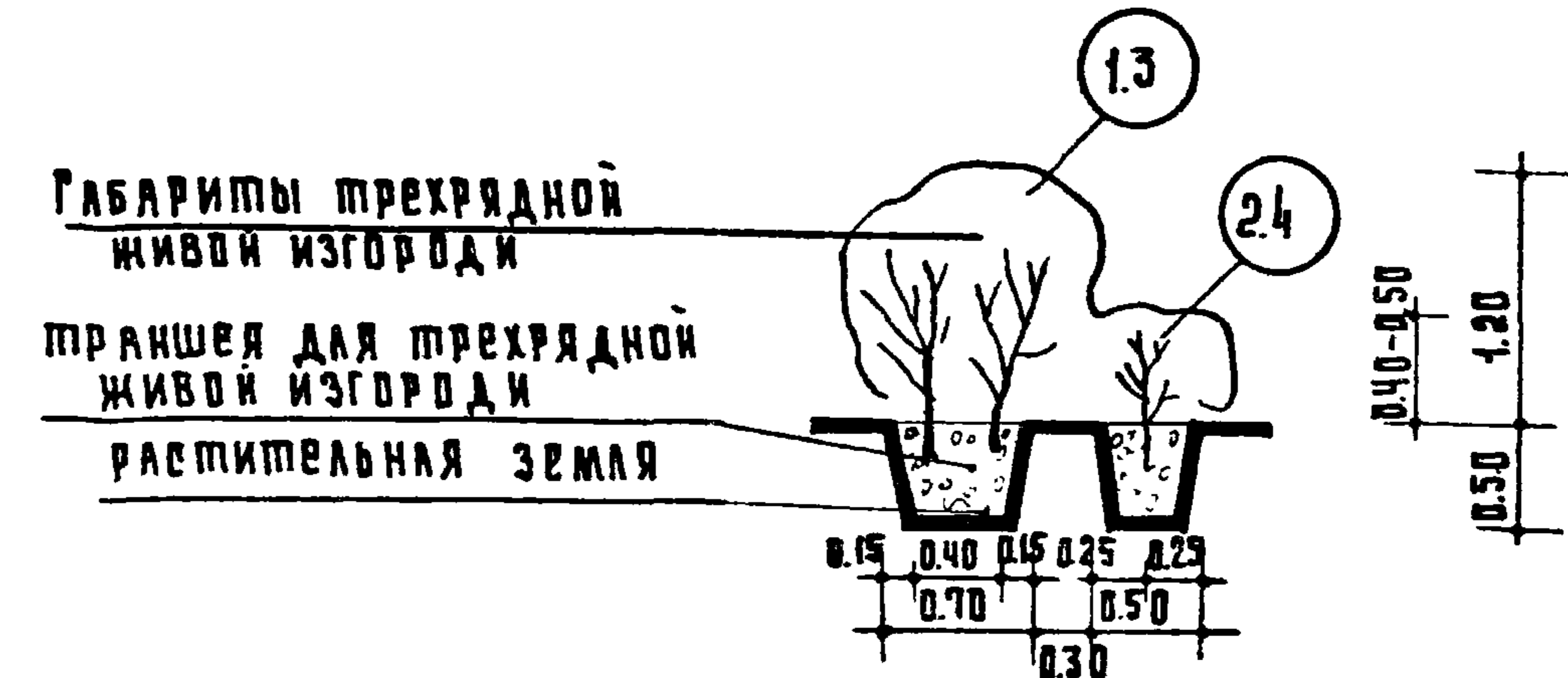
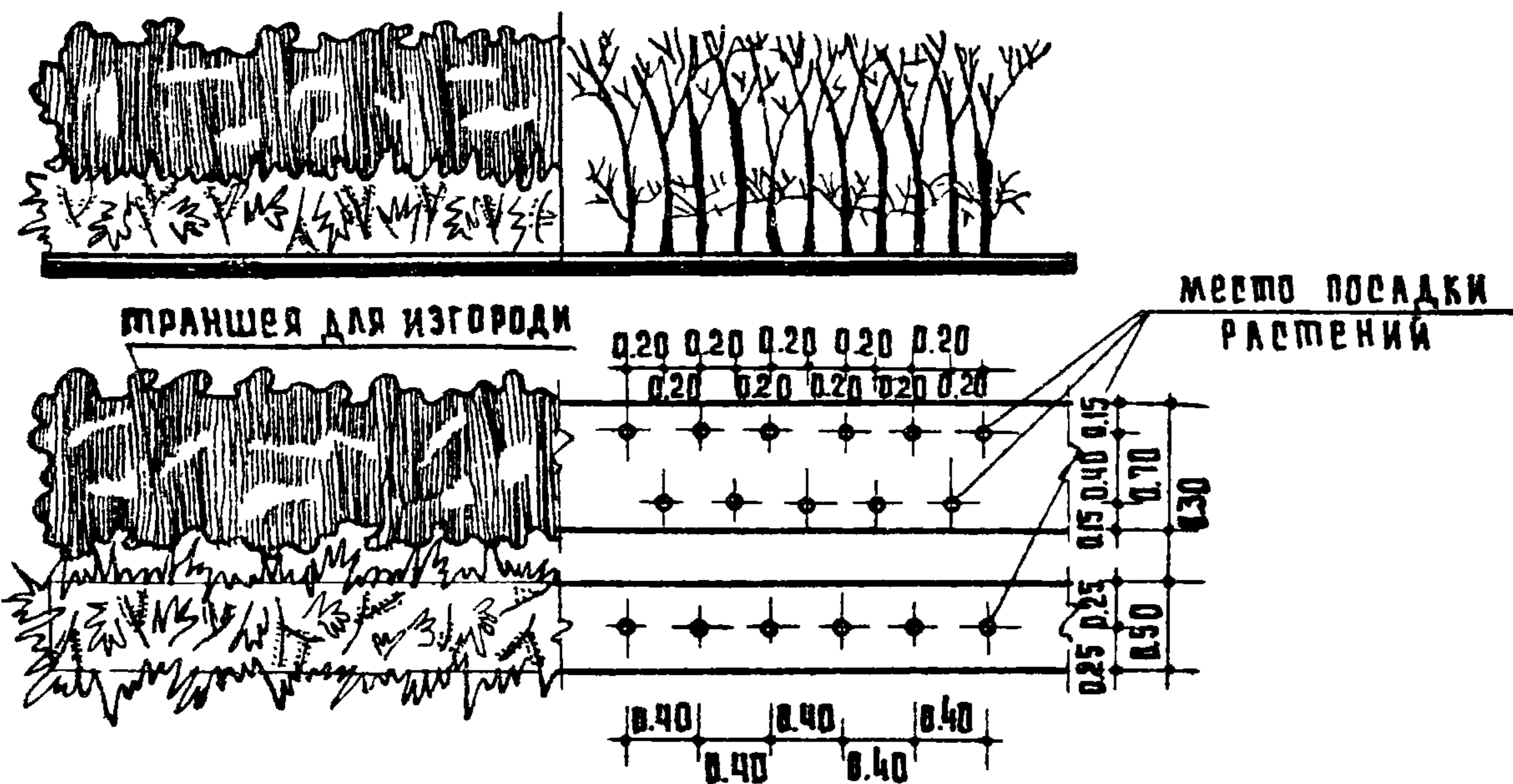
## ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

тип	нн п.п.	наименование пород	характеристика растений.					расстояние при посадке в м	количество растений на 100 м. пог	размер саженцев в год посадки в м.	высота взрослого со-сторни в м.
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений.	чайночай-жакобинчик	отношение к свету	в ряду				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж7А Вар1	1	Шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa</i> Гибс	темно-зеленая	V месяц; розовая	да	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	1.2
	2	Чубушник лемуана <i>Polygonum Lemoinciifolia</i> Lem	светло-зеленая	VI-VII месяца; кремово-белая	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.7-1.0
Ж7А Вар2	3	Шиповник краснолистный <i>Rosa chinifolia</i> Vill	красно-фиолетовая	VI месяц; темно-розовая	да	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	1.2
	4	Спирея Ниппонская <i>Spiraea nipponica</i> Max	зеленая, осенью пурпурно-красная	VI месяц; белая	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.7-1.0

Примечание:

1,3 - номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СВОБОДНО-РАСТУЩАЯ. ТИП Ж7А. ВАРИАНТЫ 1,2	Выпуск 10 Лист 5



M 1:50

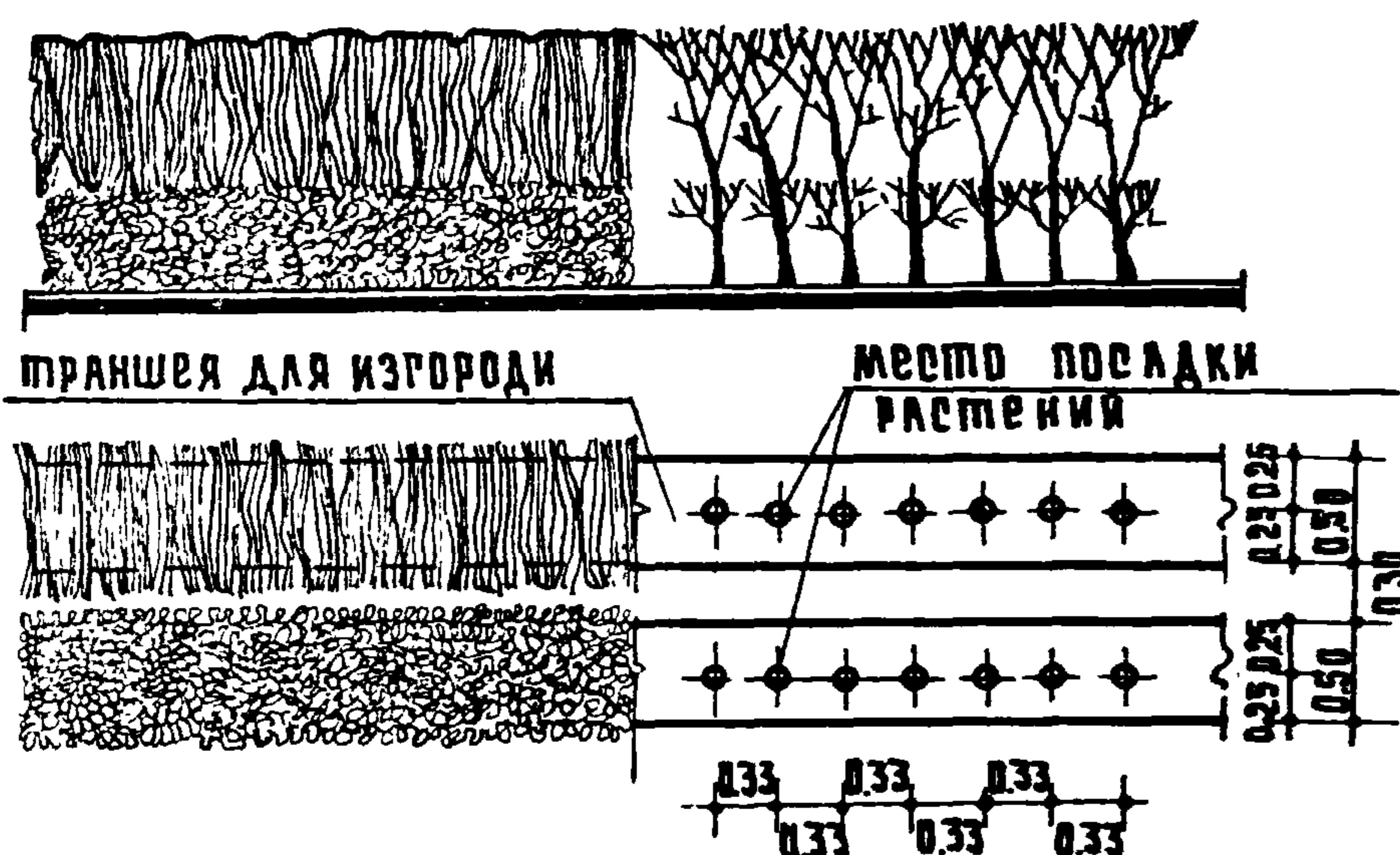
### ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

тип	нн п.п.	наименование пород	характеристика растений					расстояние при посадке в м.	количество расте- ний на 100м пог. в ряду	размер саженцев в грудь посадки в м.	ширина изгороди в м.
			цветка листьев	время цветения и декоративные достижения растений	наличие колючек	отношение к свету	в ряду				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖВА Вар.1	1	Шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa Thunb</i>	тёмно-зелёная	V месяц; розовая	да	○	0.4	0.4	500	0.5-0.6	1.2
	2	Чубушник левмана <i>Philadelphus lemoinei hibrida Lemo</i>	светло-зелёная	VI-VII месяц; кремово-белая	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.7-1.0
ЖВА Вар.2	3	Шиповник красновистый <i>Rosa glauca vice</i>	красно-фиолетовая	VI месяц; тёмно-розовая	да	○	0.4	0.4	500	0.5-0.6	1.2
	4	Спирея Ниппонская <i>Spiraea nipponica Max</i>	зелёная, осенью пурпурно-красная	VI месяц; белая	нет	○	0.4	0.4	500	0.5-0.6	0.7-1.0

#### Примечание:

1.3 — Номера пород в таблице ассортимента растений

т.к.	живые изгороди	серия 3.017-1
1973	живая изгородь комбинированная свободно-растущая. тип жва Вариант 1.2	выпуск лист 10 6



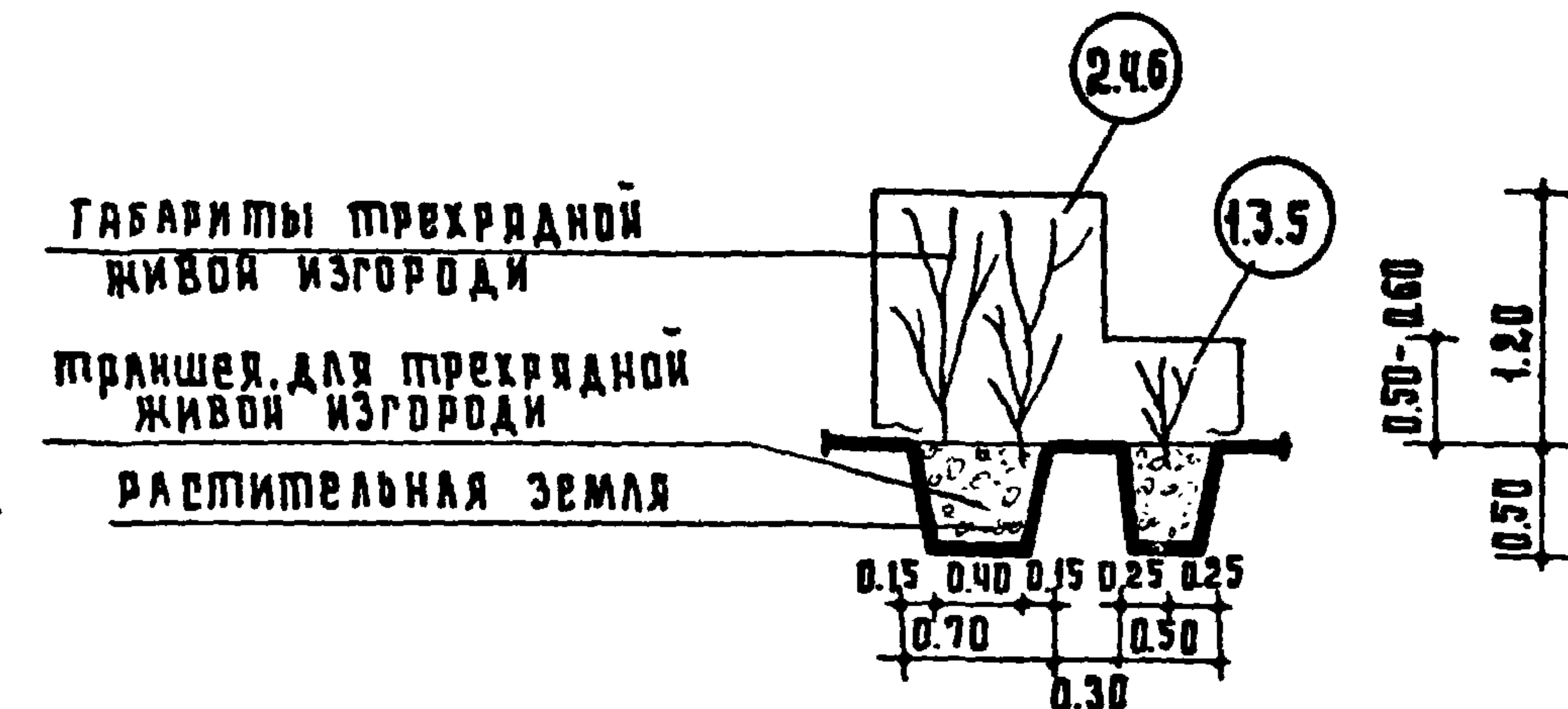
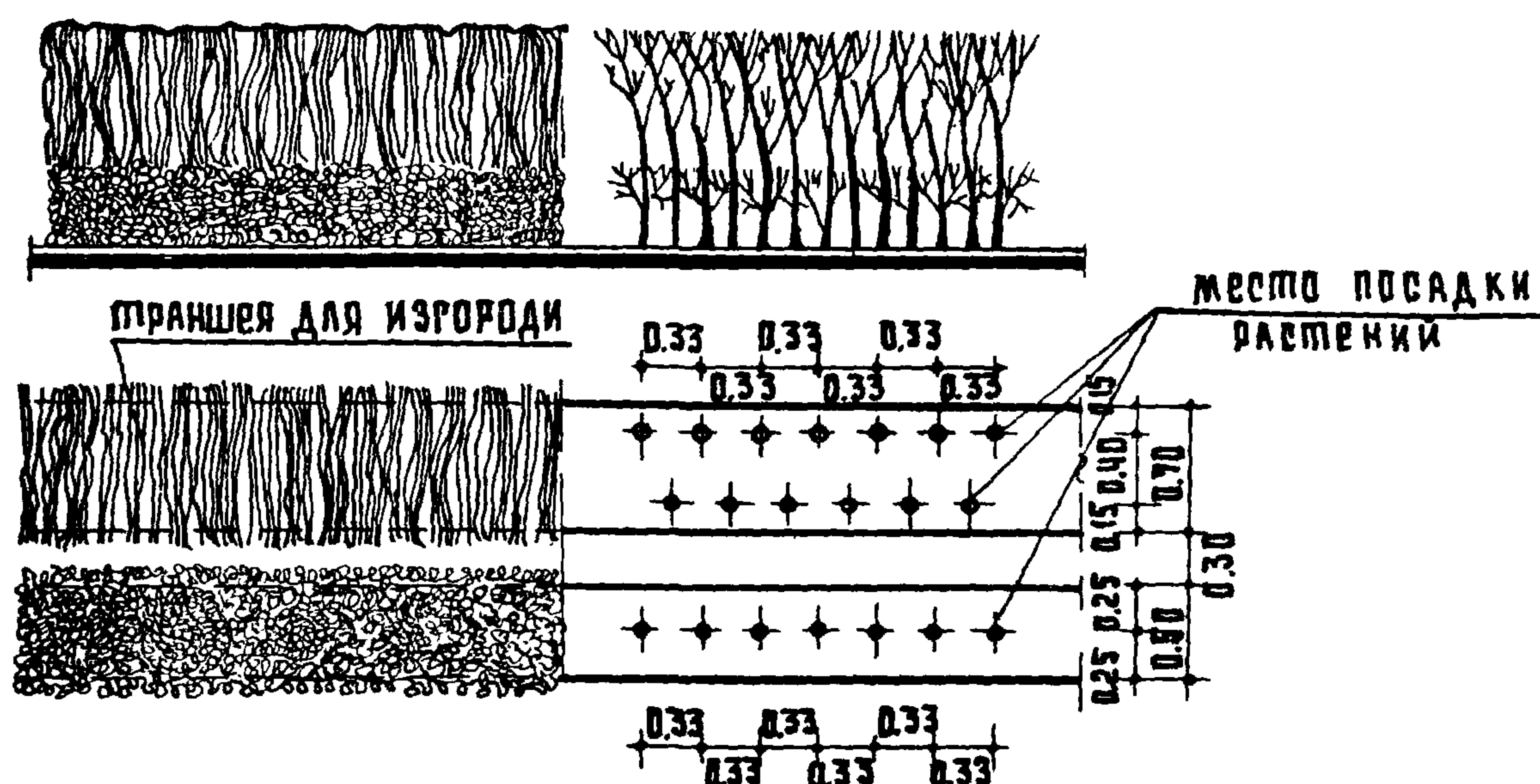
### ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

тип	нн п.п	наименование пород	ХАРАКТЕРИСТИКА РАСТЕНИЙ					расстояние при посадке в м.	количество расте- ний на 100 м пог.	размер саженцев в ряд посадки в м.	высота изгороди во взрослом со- стоянии в м.
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений	наличие колючек	отношение к свету	в ряду				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖДА Вар.1	1	КИЗИЛЬНИК блестящий <i>Photinia fraseri</i> Schlecht	тёмно-зелёная	к концу месяца; розовая; невзрачные	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6
	2	БОЯРЫШНИК СИБИРСКИЙ <i>Crataegus sibirica</i> Pall.	тёмно-зелёная осенью оранжево-желтая	в месяц; белая; в щитковидных со- цветиях.	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.2
ЖДА Вар.2	3	БАРБАРИС ПУРПУРНОЛИСТНЫЙ <i>Berberis vulgaris</i>	пурпурная	к концу месяца; желтая; невзрачные	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6
	4	СМОРОДИНА ЗОЛОТИСТАЯ <i>Ribes aureum</i> Fries	желто-зелёная, осенью оранжево-красная	в месяц; желтая; с запахом	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.2
ЖДА Вар.3	5	БОЯРЫШНИК МАКСИМОВИЧА <i>Crataegus Maximowiczii</i> S.S.	тёмно-зелёная осенью оранжево-красная	в месяц; белая; в щитковидных со- цветиях.	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6
	6	БОЯРЫШНИК МАКСИМОВИЧА <i>Crataegus Maximowiczii</i> S.S.	тёмно-зелёная осенью оранжево-красная	в месяц; белая; в щитковидных со- цветиях	нет	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.2

ПРИМЕЧАНИЕ:

2.4.6 — НОМЕРА ПОРОД В ТАБЛИЦЕ АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ.

Т.К.	Живые изгороди	СЕРИЯ 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная стрижёная. Тип ЖДА. Вариант ЖДА	Выпуск 10 Апрель 7



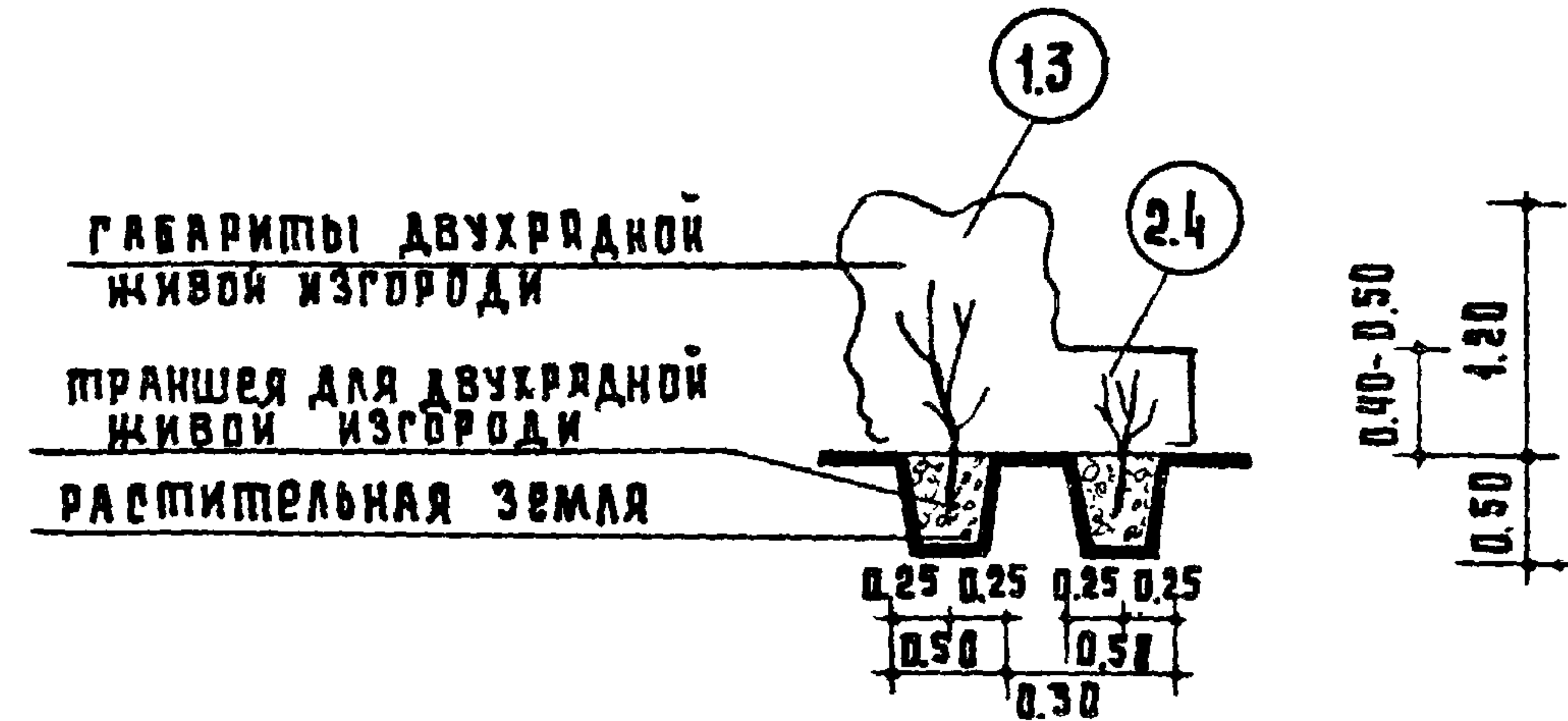
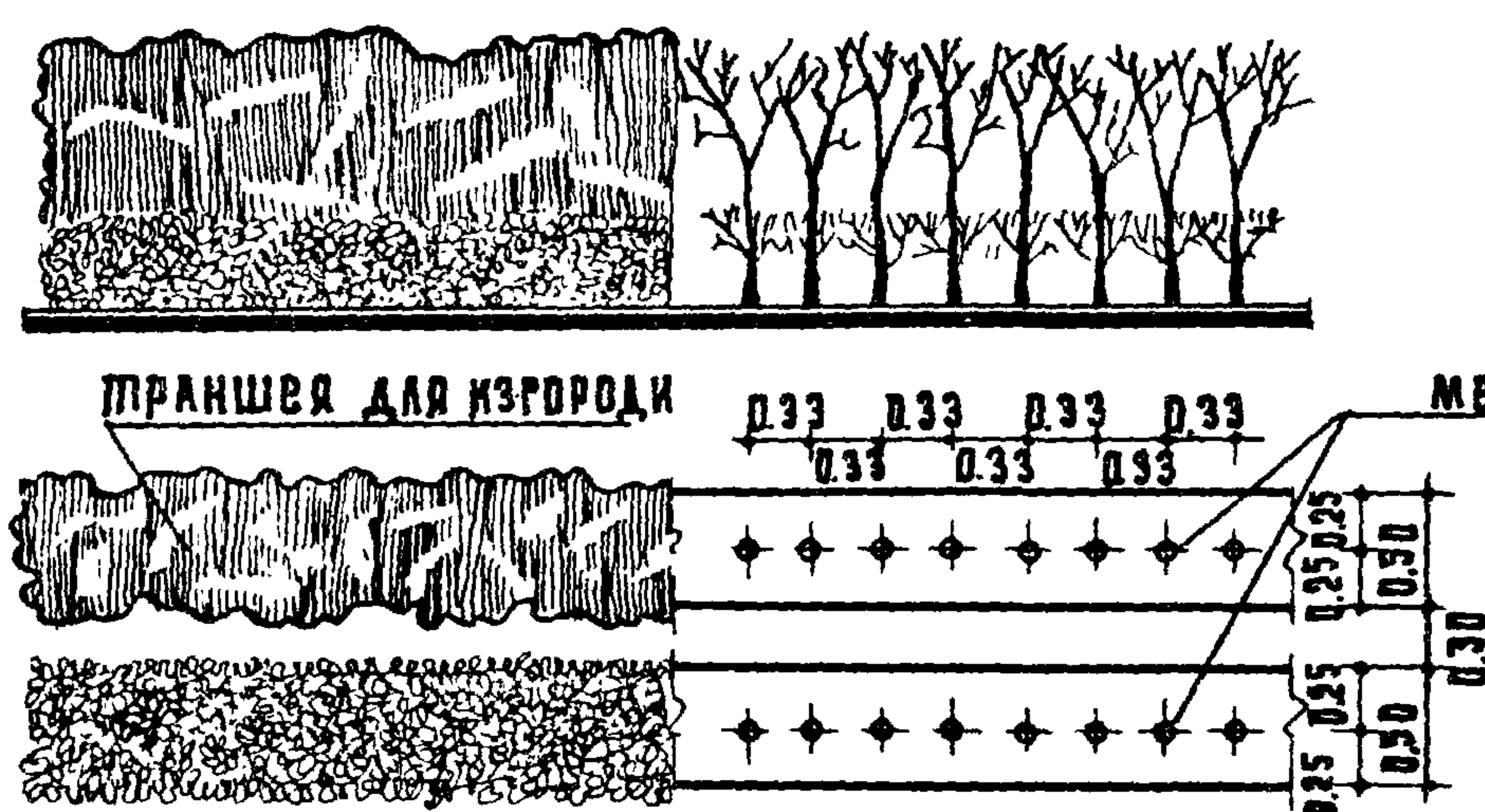
# Таблица ассортимента растений

тип	нн п.п.	наименование пород	ХАРАКТЕРИСТИКА РАСТЕНИЙ								
			окраска листьев	время цветения и декоративные достиинства растений			наличие колючек	отношение к свету	междуди- виду	коичество расте- ний на 100 м. пог.	размер посадки в ряду
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
жива вар.1	1	Кизильник блестящий, <i>Cotoneaster lucida Schlecht</i>	темно-зеленая	кв-кvi месяца; розовая; невзрачные	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6
	2	Боярышник сибирский <i>Crataegus sanguinea Pall.</i>	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	у месяц; белая; в щитковидных со- цветиях.	да	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.2
жива вар.2	3	Барбарис пурпуролистный <i>Berberis vulgaris L.</i>	пурпурная	kv-h.vi месяца; желтая; невзрачные.	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6
	4	Смородина золотистая <i>Ribes chrysanthum</i>	желто-зеленая, осенью оранжево-красная	у месяц; желтая; с запахом.	нет	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.2
жива вар.3	5	Боярышник Максимовича <i>Crataegus Maximowiczii C.S.</i>	темно-зеленая, осенью оранжево-красная	у месяц; белая; в щитковидных со- цветиях.	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.5-0.6
	6	Боярышник Максимовича <i>Crataegus Maximowiczii C.S.</i>	темно-зеленая, осенью оранжево-красная	у месяц; белая; в щитковидных со- цветиях	нет	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.2

## **ПРИМЕЧАНИЯ**

**246 — Номера пород в таблице ассортимента растений**

Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живые изгороди комбинированные стриженные типа Ж10А. Варианты 1, 2, 3.	Выпуск лист 10   8



M 1:50

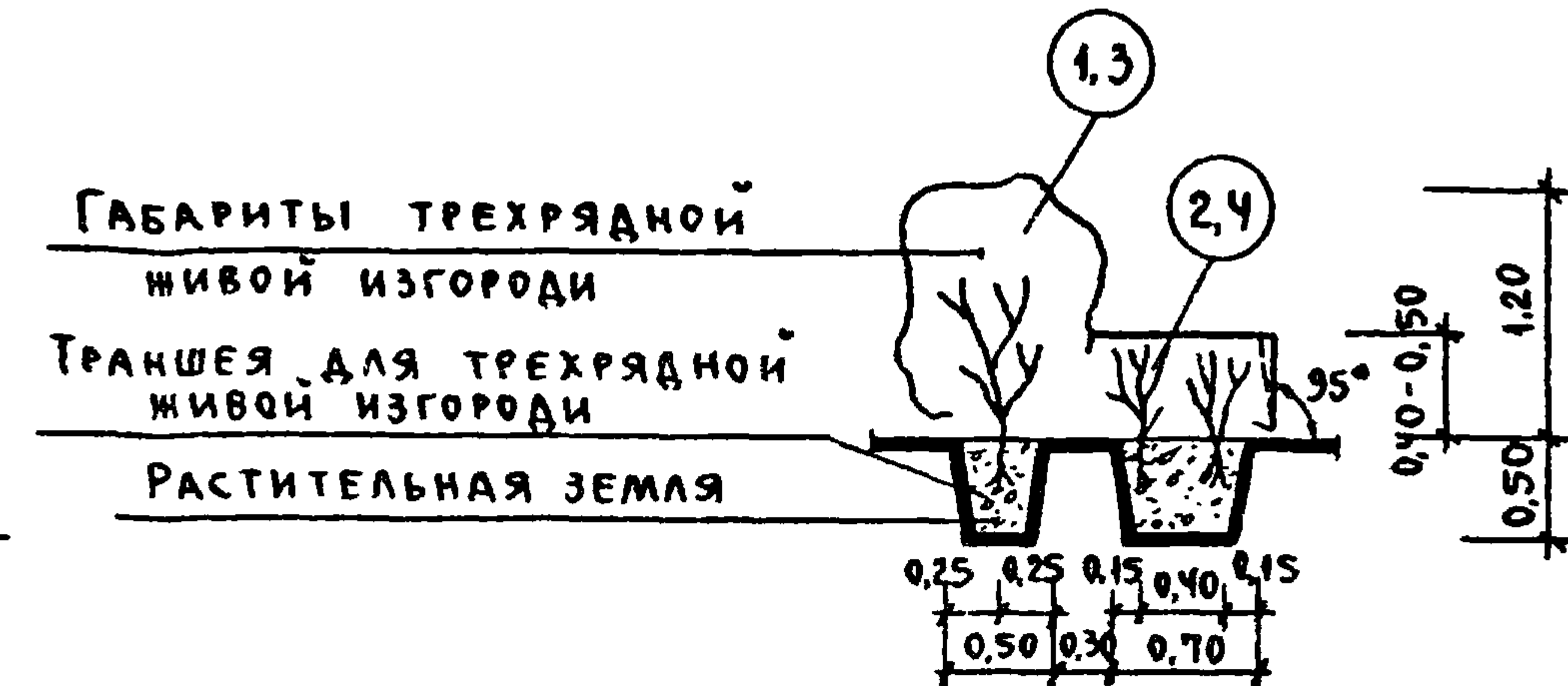
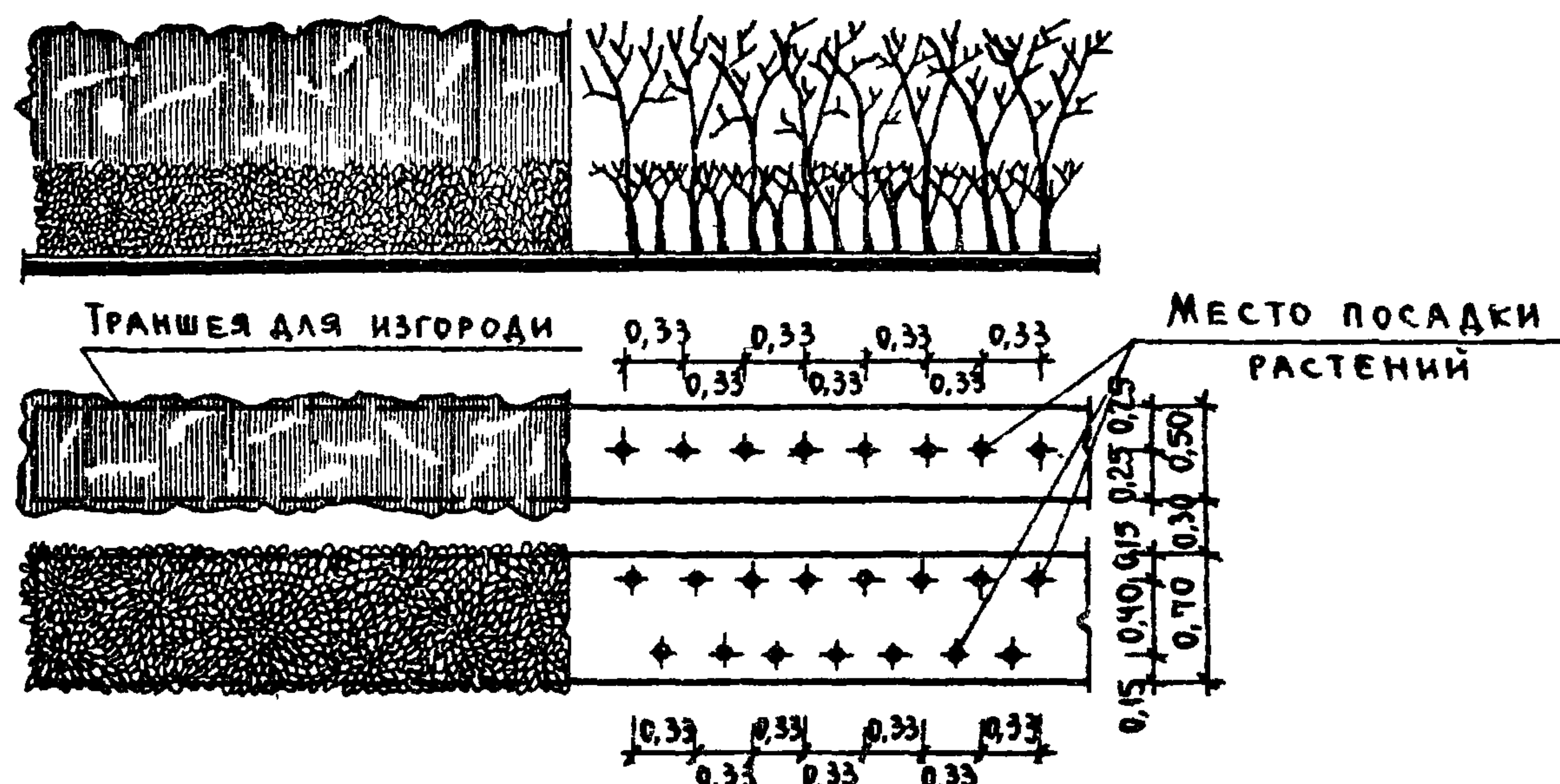
### ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

тип	н.н п.п.	наименование пород	характеристика растений						расстояние при посадке в м.	количество расте- ний на 100 м. пог. в ред. посадки в м.	размер саженцев в в ред. посадки в м.	высота изгороди во взрослом со- стоянии в м.
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений	наличие колючек	отношение к свету	высота	жизнеспособность				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ЖИЛА ВАР.1	1	СМОРОДИНА ЗОЛОТИСТАЯ <i>Ribes uva-crispa</i>	ЖЕЛТО-ЗЕЛЕННАЯ, ОСЕНЬЮ ОРАНЖЕВО-КРАСНАЯ	V МЕСЯЦ; ЖЕЛТАЯ; ДУШИСТЫЕ	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.2	
	2	БАРБАРИКС ПУРПУРНОЛИСТНЫЙ <i>Vaccinium uliginosum L. f. atropurpureum Rde</i>	ПУРПУРНАЯ	КVI-И МЕСЯЦА; ЖЕЛТАЯ; НЕВЗРАЧНЫЕ	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.4-0.5	
ЖИЛА ВАР.2	3	ДЕРЕН БЕЛЫЙ <i>Cotoneaster albus</i>	ЗЕЛЕННАЯ, ОСЕНЬЮ ФИОЛЕТОВАЯ.	V-VI МЕСЯЦА; БЕЛАЯ; В ЩИТКАХ	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.2	
	4	КИЗИЛЬНИК БЛестящий, <i>Cotoneaster lucidus Schlecht</i>	Темно-зеленая	KVI-H.VI МЕСЯЦА; РОЗОВАЯ; НЕВЗРАЧНЫЕ	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.4-0.5	

Примечание:

4.3 Номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ. Тип ЖИЛ. варианты 1,2.	выпуск/акт 10 9



M 1:50

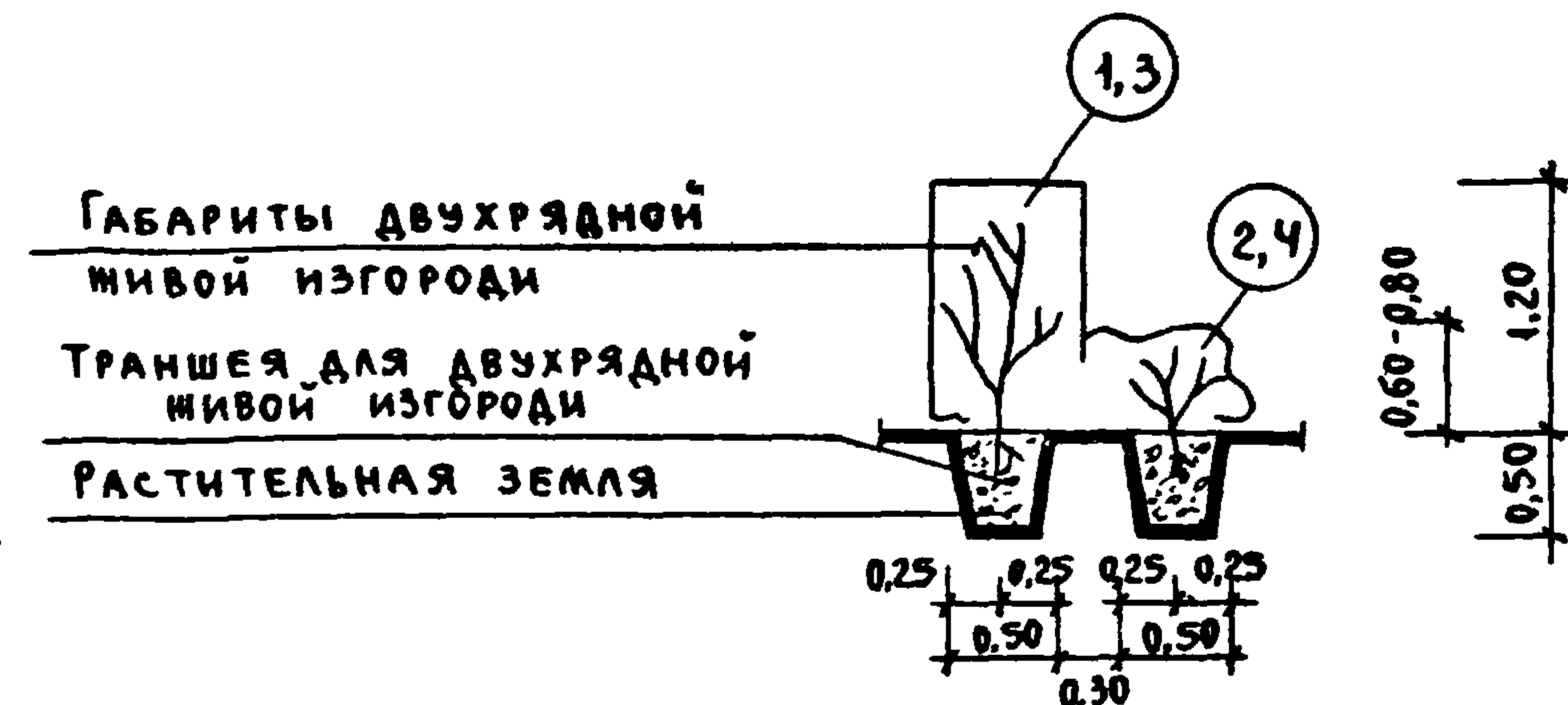
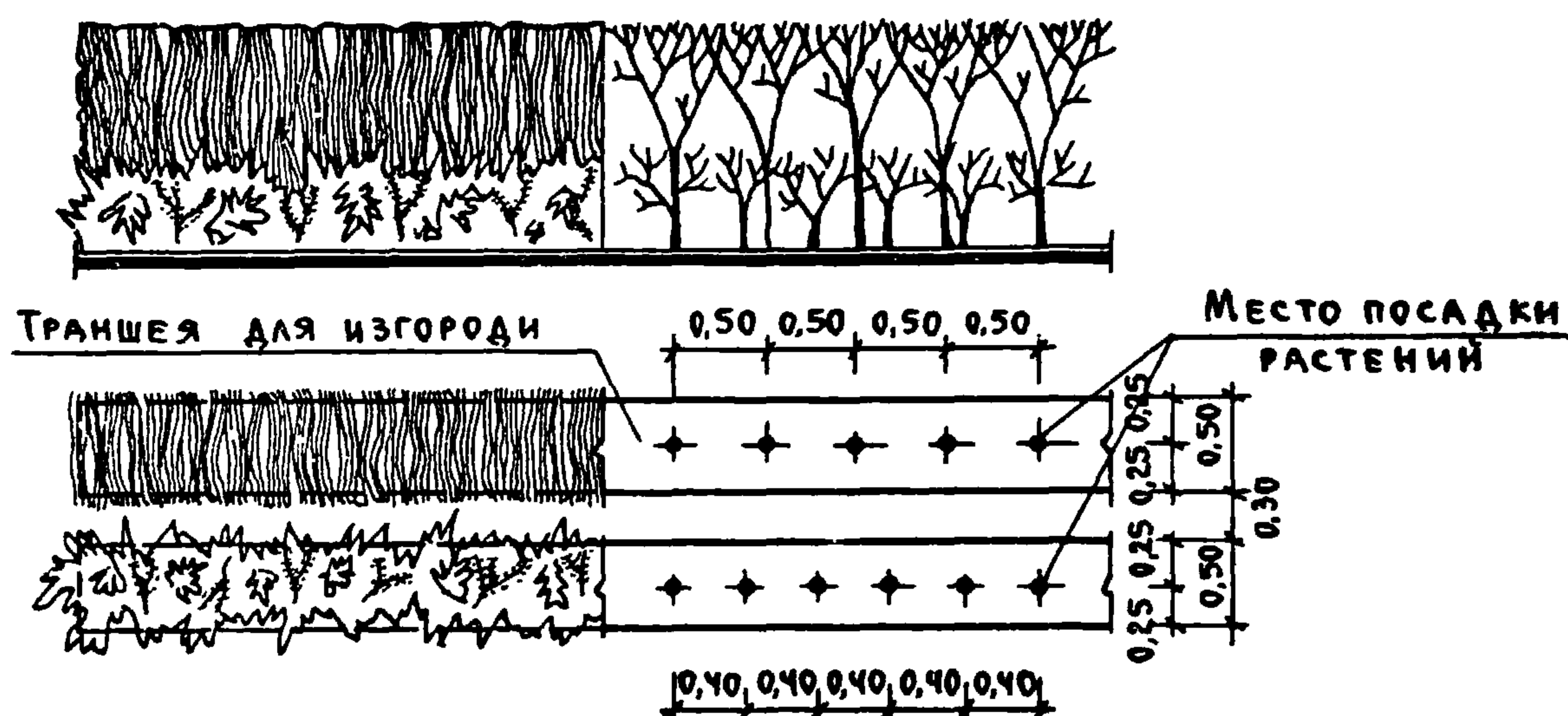
# ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

тип	нр п.п.	наименование пород	характеристика растений						расстоя- ние при посадке в м	количество расте- ний на 100 м.пос.	размер саженцев в год посадки в м	высота изгороди в взрослом со- стоянии в м
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений	наличие шаровочек	отноше- ние к свету	в ряду	между рядами				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
И12А Вар1	1	СМОРОДИНА ЗОЛОТИСТАЯ <i>Ribes aureum Gursk</i>	ЖЕЛТО-ЗЕЛЕННАЯ, ОСЕНЬЮ ОРАНЖЕВО-КРАСНАЯ	У МЕСЯЦ; ЖЕЛТАЯ; ДУШИСТЫЕ	НЕТ	●	0,33	0,4	300	0,5-0,6	1,2	
	2	БАРБАРИС ПУРПУРНОЛИСТНЫЙ <i>Berberis vulgaris f. atropurpurea Regel</i>	ПУРПУРНАЯ	К V И VI МЕСЯЦА; ЖЕЛТАЯ; НЕВЗРАЧНЫЕ	ДА	●	0,33	0,4	600	0,5-0,6	0,4-0,5	
И12А Вар.2	3	ДЕРЕН БЕЛЫЙ <i>Cotinus alba L</i>	ЗЕЛЕННАЯ, ОСЕНЬЮ ФИОЛЕ- ТОВАЯ	У-VI МЕСЯЦА; БЕЛАЯ; В ЩИТКАХ	НЕТ	●	0,33	0,4	300	0,5-0,6	1,2	
	4	КИЗИЛЬНИК БЛЕСТЯЩИЙ <i>Cotoneaster lucida schlecht</i>	ТЕМНО-ЗЕЛЕННАЯ	К V И VI МЕСЯЦА; РОЗОВАЯ; НЕВЗРАЧНЫЕ	НЕТ	●	0,33	0,4	600	0,5-0,6	0,4-0,5	

## ПРИМЕЧАНИЕ

(4,3) — НОМЕРА ПОРОД В ТАБЛИЦЕ АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

ТК	ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ	СЕРИЯ 3.017-1
1973	Живые изгороди комбинированные Тип Ж42А. Выпуск варианты 4,2.	Лист 10



M 1:50

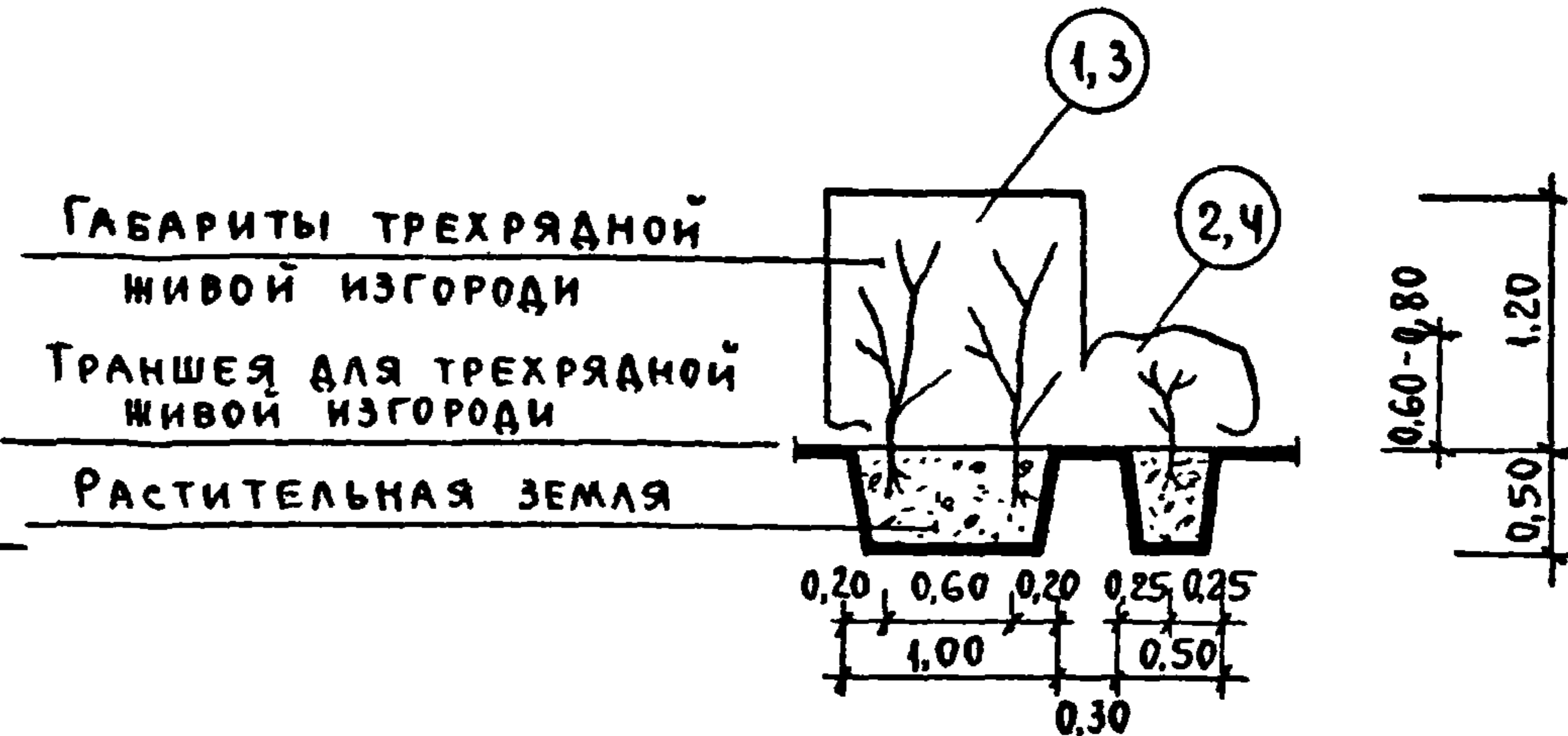
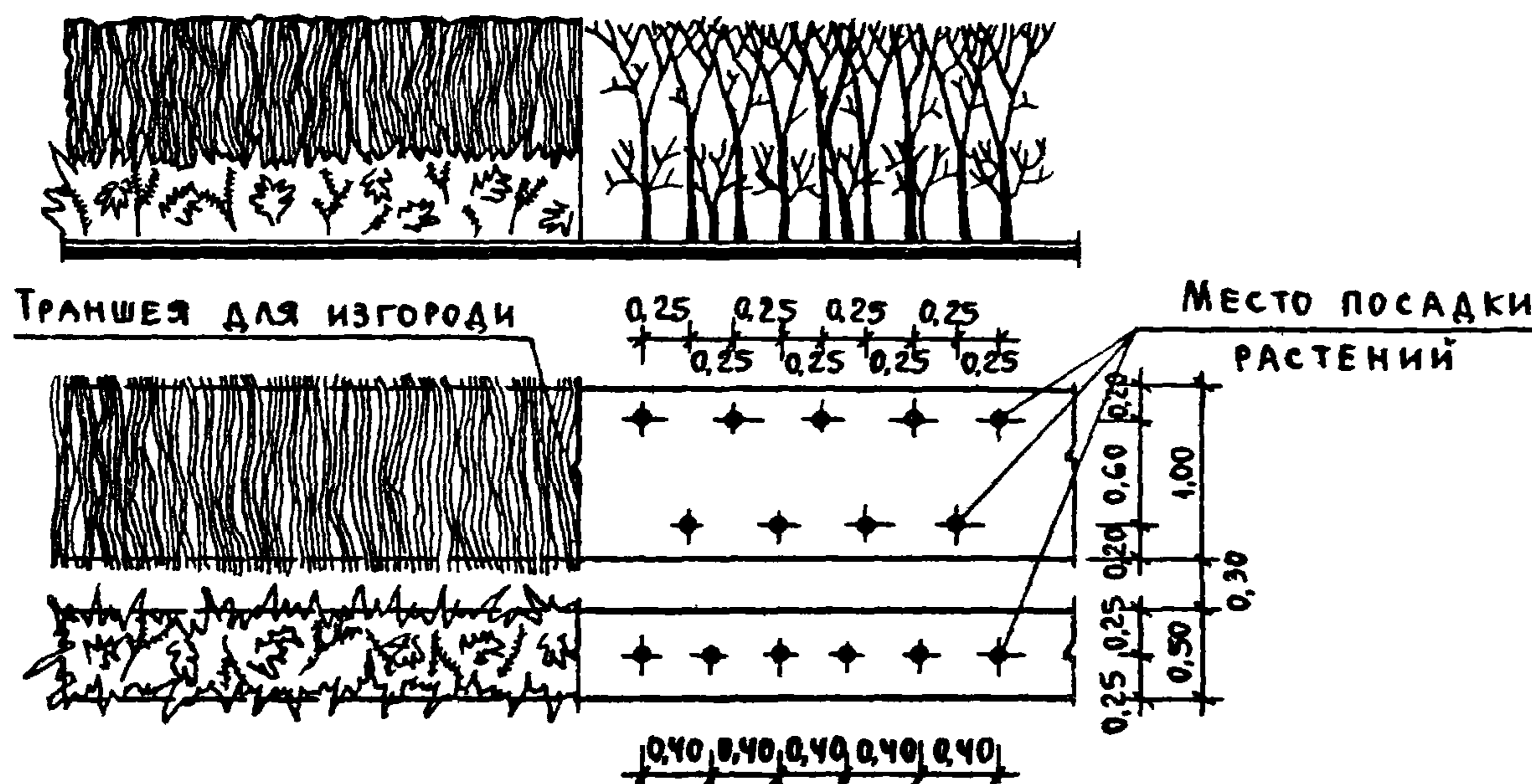
### ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

тип	нн п.п.	наименование порода	характеристика растений						расстоя- ние при посадке в м	количество расте- ний на 100 м по- садки в год	размер саженцев в год посадки в м	высота изгороди во взрослом со- стоянии в м
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений			наличие колючек	отношение к свету				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
низа вар.1	1	Лох узколистный <i>Elaeagnus angustifolia</i>	беловато-светло-зеленая	VI месяц; желтая; душистые	да	○	0,5	0,6	200	0,5-0,6	1,2	
	2	Шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa Thunb</i>	темно-зеленая	VI месяц; темно-розовая, розовая	да	○	0,4	0,4	250	0,5-0,6	0,6-0,8	
низа вар.2	3	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum</i>	темно-зеленая, осенью красноватая	VII месяц; зеленоватая, в кистях	нет	●	0,33	0,4	300	0,5-0,6	1,2	
	4	Барбарис Тунберга <i>Berberis Thunbergii</i> Ф.Ф.	ярко-зеленая летом, огненно-красная осенью	V-VI месяца; желтая; плоды ярко-оранжевые	да	●	0,33	0,4	300	0,5-0,6	0,5-0,6	

ПРИМЕЧАНИЕ:

1,3 - НОМЕРА ПОРОД В ТАБЛИЦЕ АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

ТК	ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ	СЕРИЯ 3.017-1
1973	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ Тип НИЗА варианты 1,2	выпуск 10 лист 11



м 1:50

### ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

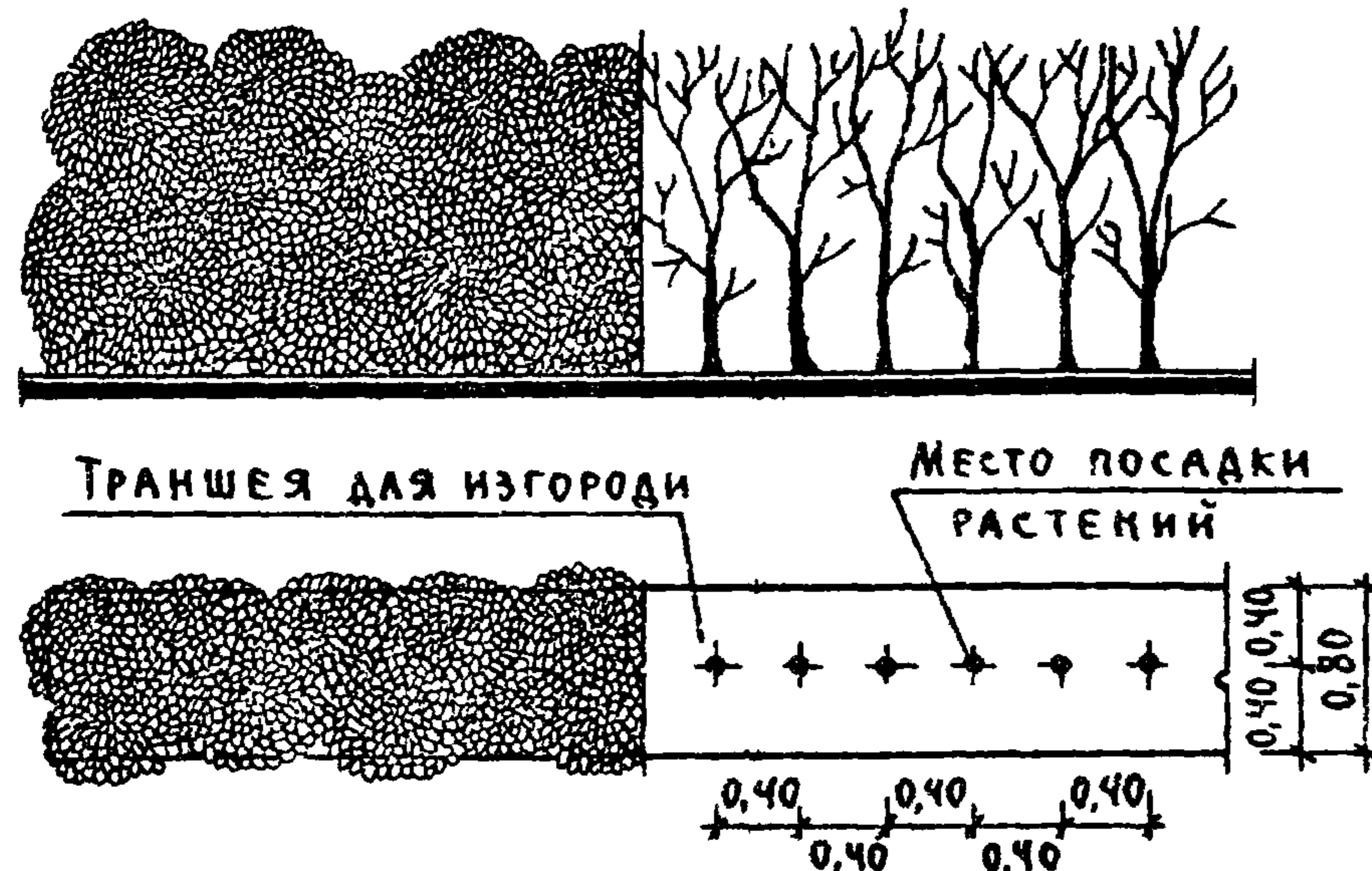
Тип	нм п.п.	Наименование пород	ХАРАКТЕРИСТИКА РАСТЕНИЙ					Расстоя- ние при посадке в м	Количество расте- ний на 100 м пог.	размер саженцев в год посадки в м	высота изгороди во взрослом со- стоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	наличие колючек	отноше- ние к съеду	в ряду	между рядами			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖЧА Вар.1	1	ЛОХ УЗКОЛИСТНЫЙ <i>Elaeagnus angustifolia L.</i>	БЕЛОВАТО-СВЕТЛО-ЗЕЛЕ- НАЯ	VI МЕСЯЦ; ЖЕЛТАЯ; ДУШИСТЫЕ	ДА	○	0,5	0,6	400	0,5-0,6	1,2
	2	ШИПОВНИК МОРЩИНISTЫЙ <i>Rosa rugosa Thunb.</i>	ТЕМНО-ЗЕЛЕННАЯ	VI МЕСЯЦ; ТЕМНО-РОЗОВАЯ; РОЗОВАЯ	ДА	○	0,4	0,4	250	0,5-0,6	0,6-0,8
ЖЧА Вар.2	3	СМОРОДИНА АЛЬПИЙСКАЯ <i>Ribes alpinum L.</i>	ТЕМНО-ЗЕЛЕННАЯ, ОСЕНЬЮ КРАСНОВАТАЯ	V МЕСЯЦ; ЗЕЛЕНОВАТАЯ, В КИСТЯХ	НЕТ	●	0,33	0,4	600	0,5-0,6	1,2
	4	БАРБАРИС ТУНБЕРГА <i>Berberis Thunbergii D.D.</i>	ЯРКО-ЗЕЛЕННАЯ ЛЕТОМ, ОГ- НЕННО-КРАСНАЯ ОСЕНЬЮ	K.V МЕСЯЦА; ЖЕЛТАЯ; ПЛОДЫ ЯРКО-ОРАН- ЖЕВЫЕ	ДА	●	0,33	0,4	300	0,5-0,6	0,5-0,6

ПРИМЕЧАНИЕ:

(1,3) - НОМЕРА ПОРОД В ТАБЛИЦЕ АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ.

ТК	ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ	СЕРИЯ 3.017-1
1973	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ Тип ЖЧА. Варианты 1,2.	Выпуск 10

Тип И1б



Тип И2б

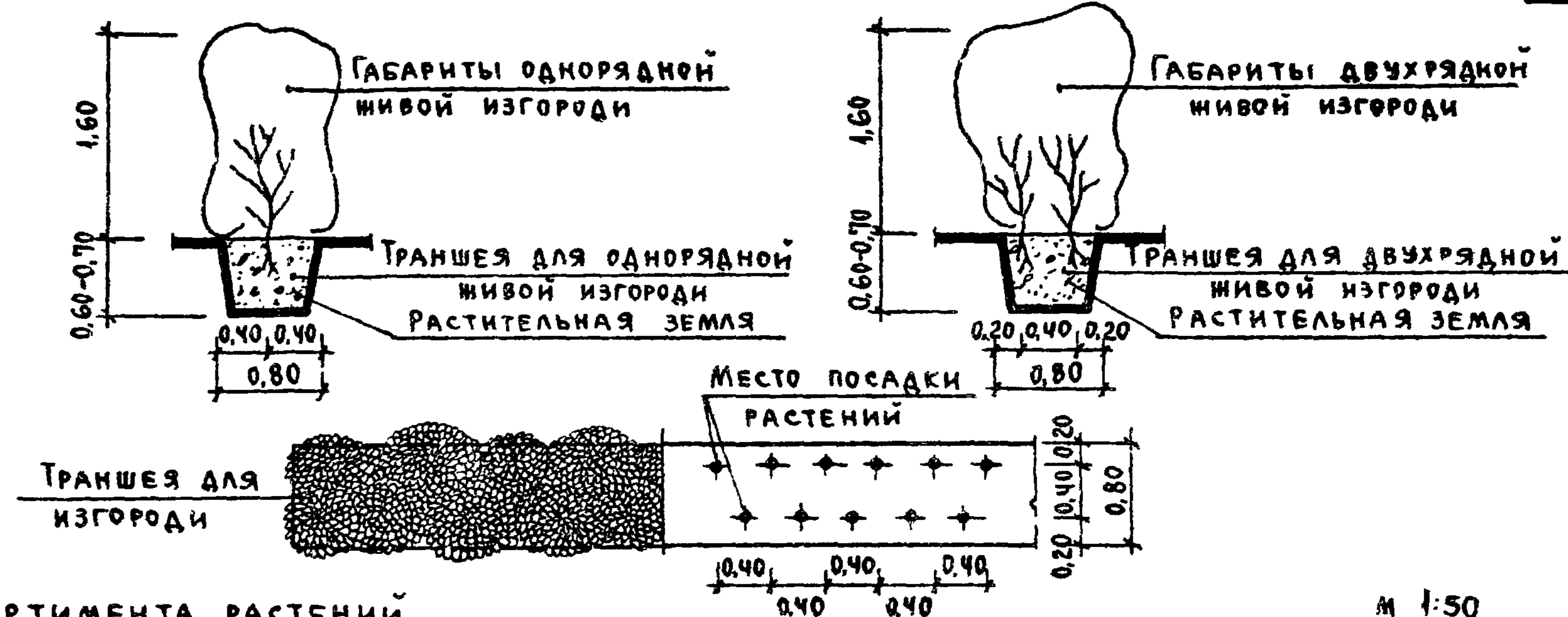


ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

м 1:50

типа	нн п.п.	наименование пород	характеристика растений						расстояние при посадке в м	количество растений на 100 м посажек	размер саженцев в год посадки	высота изгороди в возрастом со стояния в м
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений			наличие флагов	отношение к свету				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
И1б	1	ДЕРЕН БЕЛЫЙ <i>Corylus alba</i> L	темно-зеленая, осенью фиолетовая	к.V-VI Месяц; белая	нет	●	0,4	0,4	250	0,5-0,7	1,6	
	2	БАРБАРИС ПУРПУРНОЛИСТНЫЙ <i>Berberis vulgaris</i> L	пурпурная	к.V-н.VI Месяца; золотисто-желтая; в кистях; плоды красные	да	●	0,4	0,4	250	0,5-0,7	1,6	
	3	СМОРОДИНА АЛЬПИЙСКАЯ <i>Ribes alpinum</i> L	темно-зеленая	VI-Месяц; мелкие, зеленые; в коротких кистях	нет	●	0,4	0,4	250	0,5-0,7	1,6	
	4	ПУЗЫРЕПЛОДНИК КАМНОЛИСТНЫЙ <i>Fragosocarpus oryzifolius</i> Max	темно-зеленая	VII Месяц; белая; в полуциркульных соцветиях	нет	●	0,4	0,4	250	0,5-0,7	1,6	
И2б	1	ДЕРЕН БЕЛЫЙ <i>Corylus alba</i> L	темно-зеленая, осенью фиолетовая	к.V-VI Месяц; белая	нет	●	0,4	0,4	500	0,5-0,7	1,6	
	2	БАРБАРИС ПУРПУРНОЛИСТНЫЙ <i>Berberis vulgaris</i> L	пурпурная	к.V-н.VI Месяца; золотисто-желтая; в кистях; плоды красные	да	●	0,4	0,4	500	0,5-0,7	1,6	
	3	СМОРОДИНА АЛЬПИЙСКАЯ <i>Ribes alpinum</i> L	темно-зеленая	VIII Месяц; мелкие, зеленые; в коротких кистях	нет	●	0,4	0,4	500	0,5-0,7	1,6	
	4	ПУЗЫРЕПЛОДНИК КАМНОЛИСТНЫЙ <i>Fragosocarpus oryzifolius</i> Max	темно-зеленая	VII Месяц; белая; в полуциркульных соцветиях	нет	●	0,4	0,4	500	0,5-0,7	1,6	

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- - светолюбивое
- - среднесветолюбивое
- - теневыносливое

ТК	ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ	СЕРИЯ 3.017-1
1973	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ СВОБОДНОРАСТУЩАЯ ОДНОПОРОДНАЯ. типы И1б, И2б Варанты 1,2,3,4.	Выпуск 10 Лист 43

Тип Ж4Б

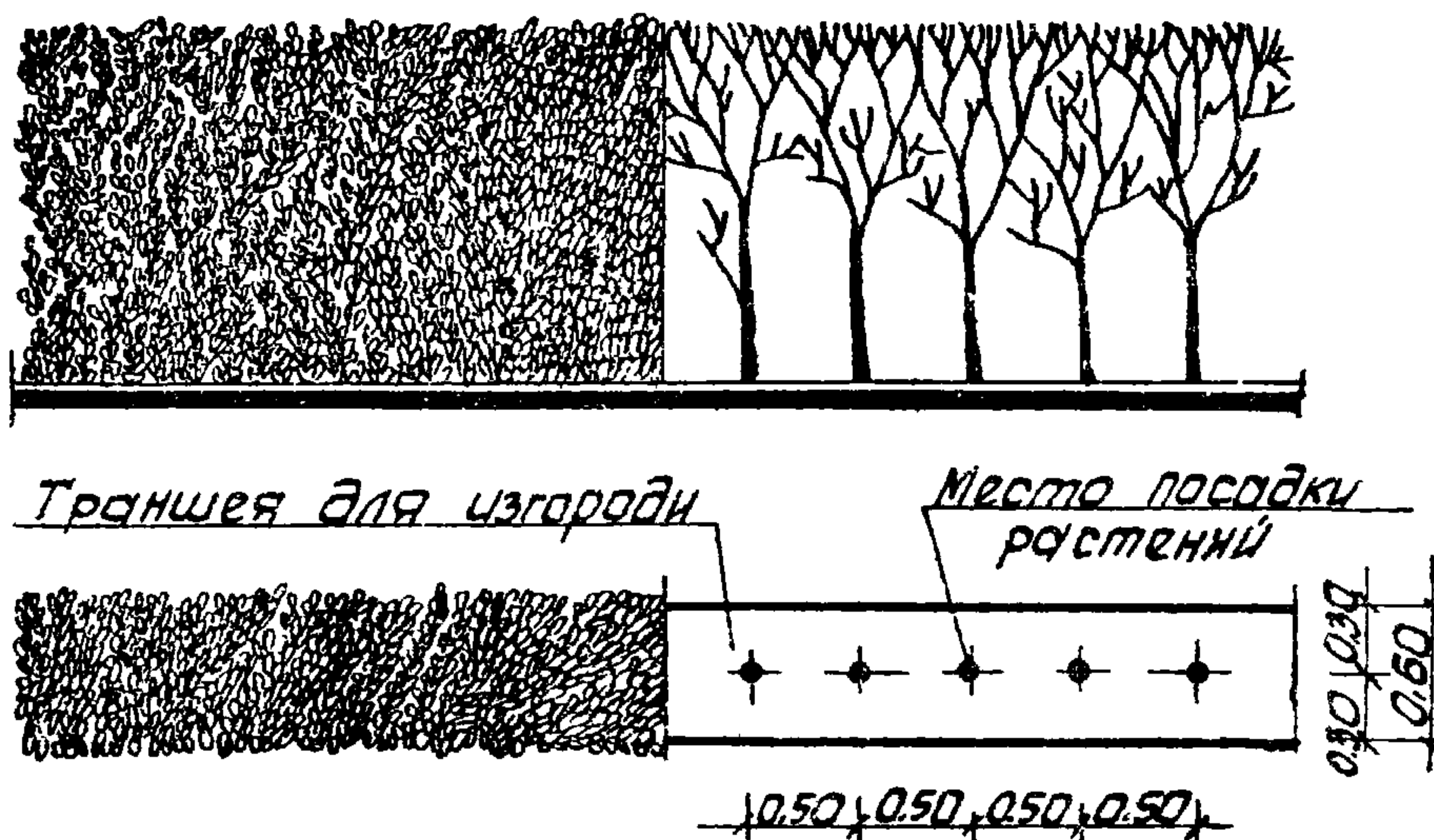
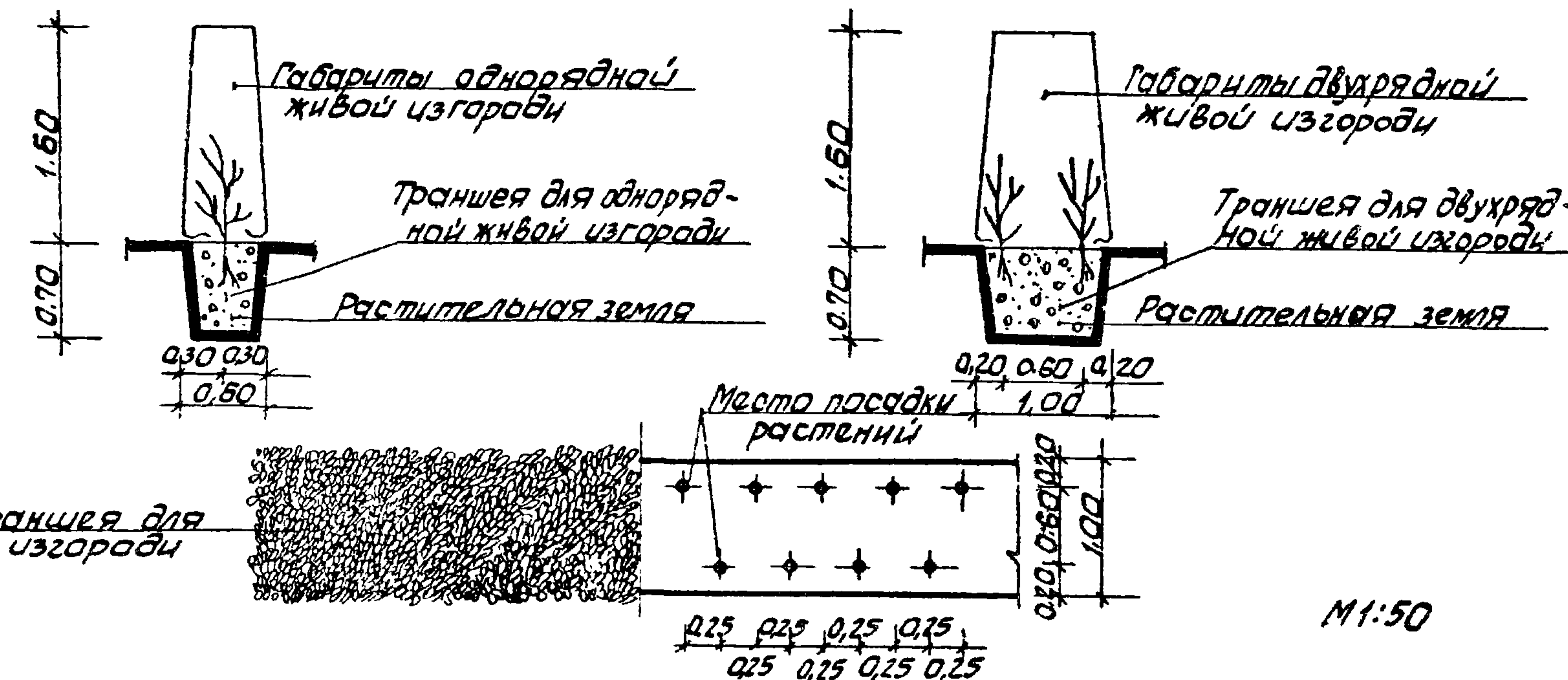


Таблица ассортимента растений

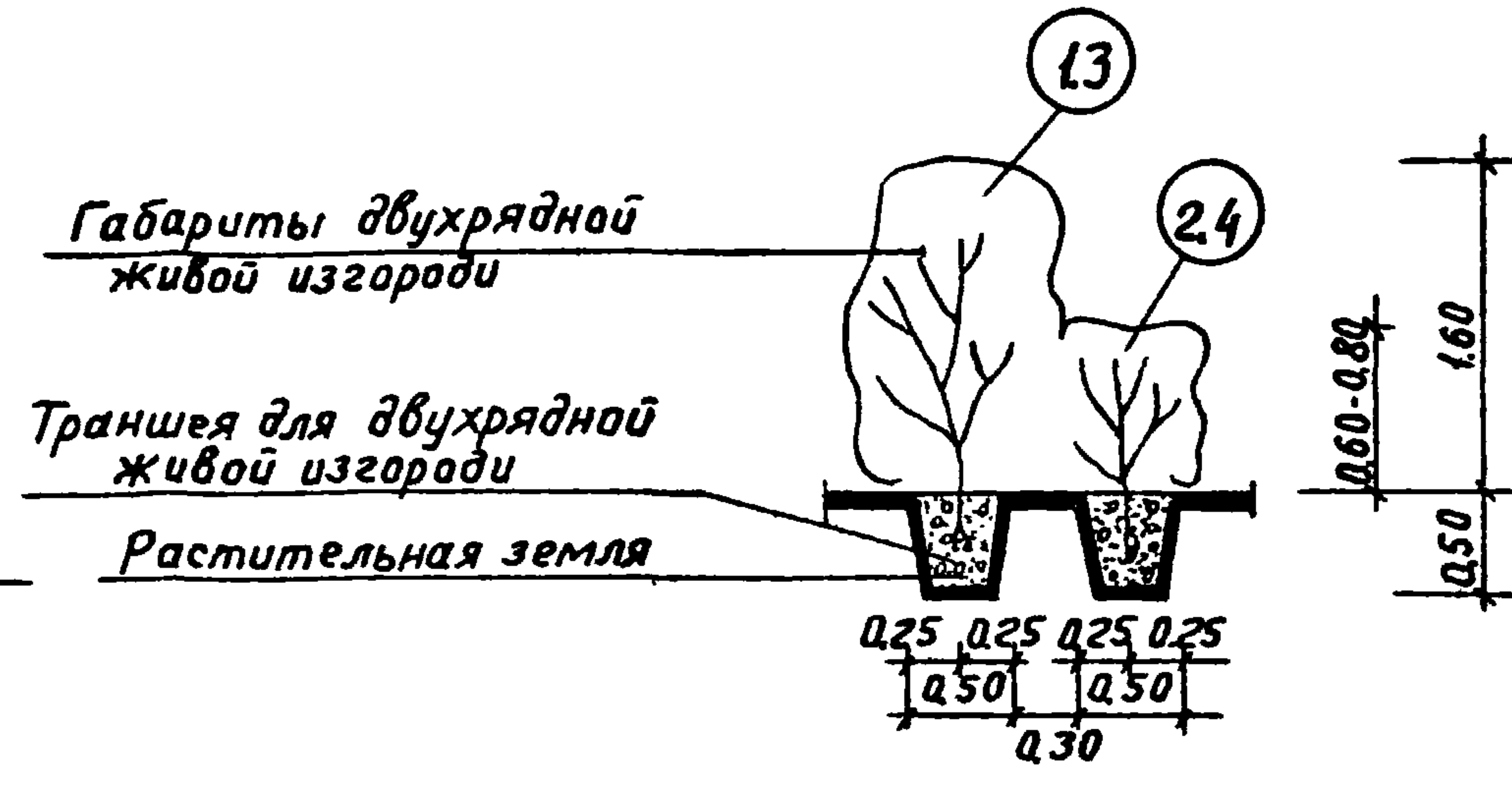
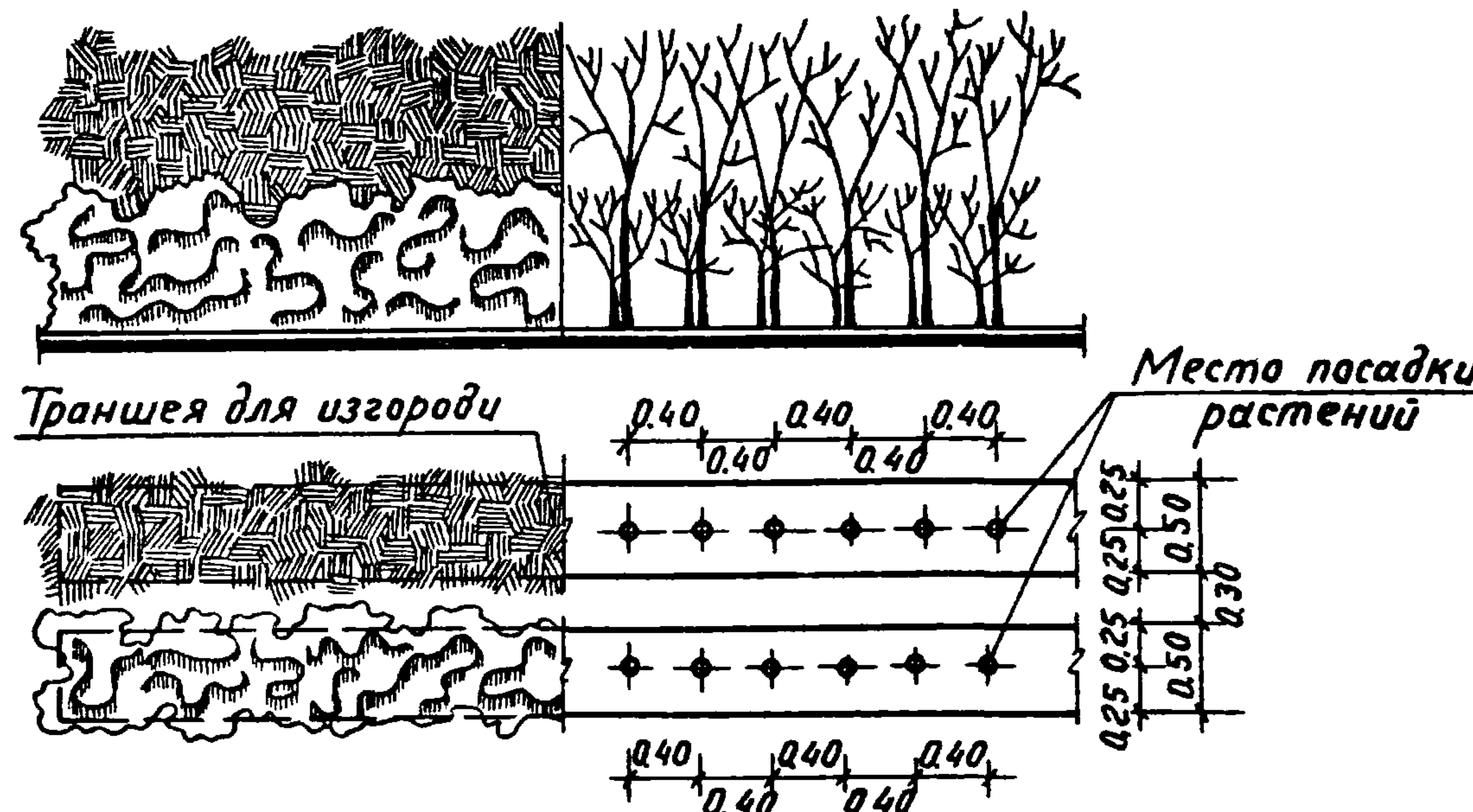
тип	нн	наименование пород	Характеристика растений					расстояние при посадке в м	количество растений на 1 м	расстояние в м между посадками	ширина изгороди в м
			нн	нн	нн	нн	нн				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж4Б вар.1	1	Боярышник сибирский <i>Crataegus sanguinea Pall</i>	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	V месяц; белая	да	●	0,5	0,6	200	0,6-1,5	1,6
вар.2.	2	Чубушник обыкновенный <i>Philadelphus coronarius L.</i>	светло-зеленая	VI-VII месяц; кремово-белая	нет	○	1,0	0,8	100	0,6-1,5	1,6
вар.3	3	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucidus Schlecht</i>	темно-зеленая	VII-VIII месяц; невзрачные; розовые	нет	●	0,33	0,4	300	0,5-0,6	1,6
вар.4	4	Клен гиннола <i>Acer ginnala Max</i>	темно-зеленая, осенью огненно-красная	VII-VIII месяц; невзрачные; бушистые	нет	○	0,33	0,4	300	0,5-0,6	1,6
Ж5Б вар.1	1	Боярышник сибирский <i>Crataegus sanguinea Pall</i>	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	V месяц; белая	да	●	0,5	0,6	400	0,6-1,5	1,6
вар.2	2	Чубушник обыкновенный <i>Philadelphus coronarius L.</i>	светло-зеленая	VI-VII месяц; кремово-белая	нет	○	1,0	0,8	200	0,6-1,5	1,6
вар.3	3	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucidus Schlecht</i>	темно-зеленая	VII-VIII месяц; невзрачные, розовые	нет	●	0,33	0,4	600	0,5-0,6	1,6
вар.4	4	Клен гиннола <i>Acer ginnala Max</i>	темно-зеленая, осенью огненно-красная	VII-VIII месяц; невзрачные; бушистые	нет	○	0,33	0,4	600	0,5-0,6	1,6

## Примечание.

Тип Ж3Б - трехрядный не имеет смысла, так как это уже защитная полоса, а не ограда.



Серия 3.017-1	выпуск	лист
Живые изгороди. Живая изгородь стрижена одногородная. Типы Ж4Б, Ж5Б. Варианты 1,2,34.	10	14



M 1:50

Таблица ассортимента растений

Тип	НН п.п.	Наименование пород	Характеристика растений					Расстоя- ние при посадке в м	Количество расте- ний на 100 м пос.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота растений в год вспросом со- стояния в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие колючек	Отношение к свету	В ряду				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖБ вар.1	1	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum L.</i>	Темно-зеленая	VIII месяц; зеленая; мелкие, небзрачные	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.7	1.6
	2	Чубушник Лемуана <i>Phillyadelphus lemoinei hibrida f. lem.</i>	Светло-зеленая	VI-VII месяц; белая; душистые	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.6-0.8
ЖБ вар2	3	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida Schlecht</i>	Темно-зеленая	V-VI-VII месяц; розовая; невзрачные	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.7	1.6
	4	Спирея Вангуэтта <i>Spiraea Vanhouttei Zab</i>	Серо-зеленая	V-VI-VII месяц; белая; в полушаровид- ных щитках	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.6-0.8

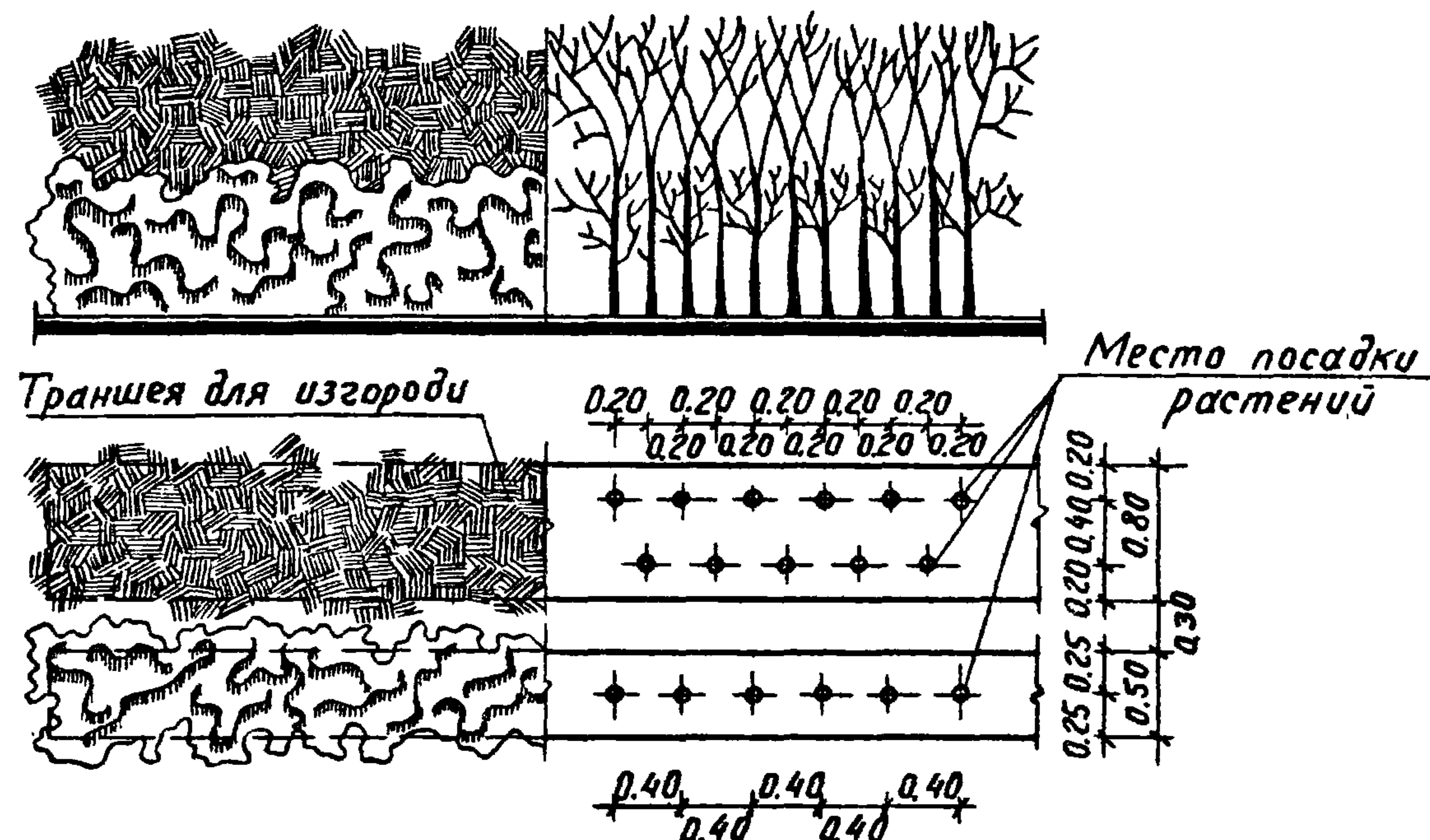
## Примечания:

1 Тип ЖБ-трехрядный не имеет смысла, так как это уже будет защитная полоса.

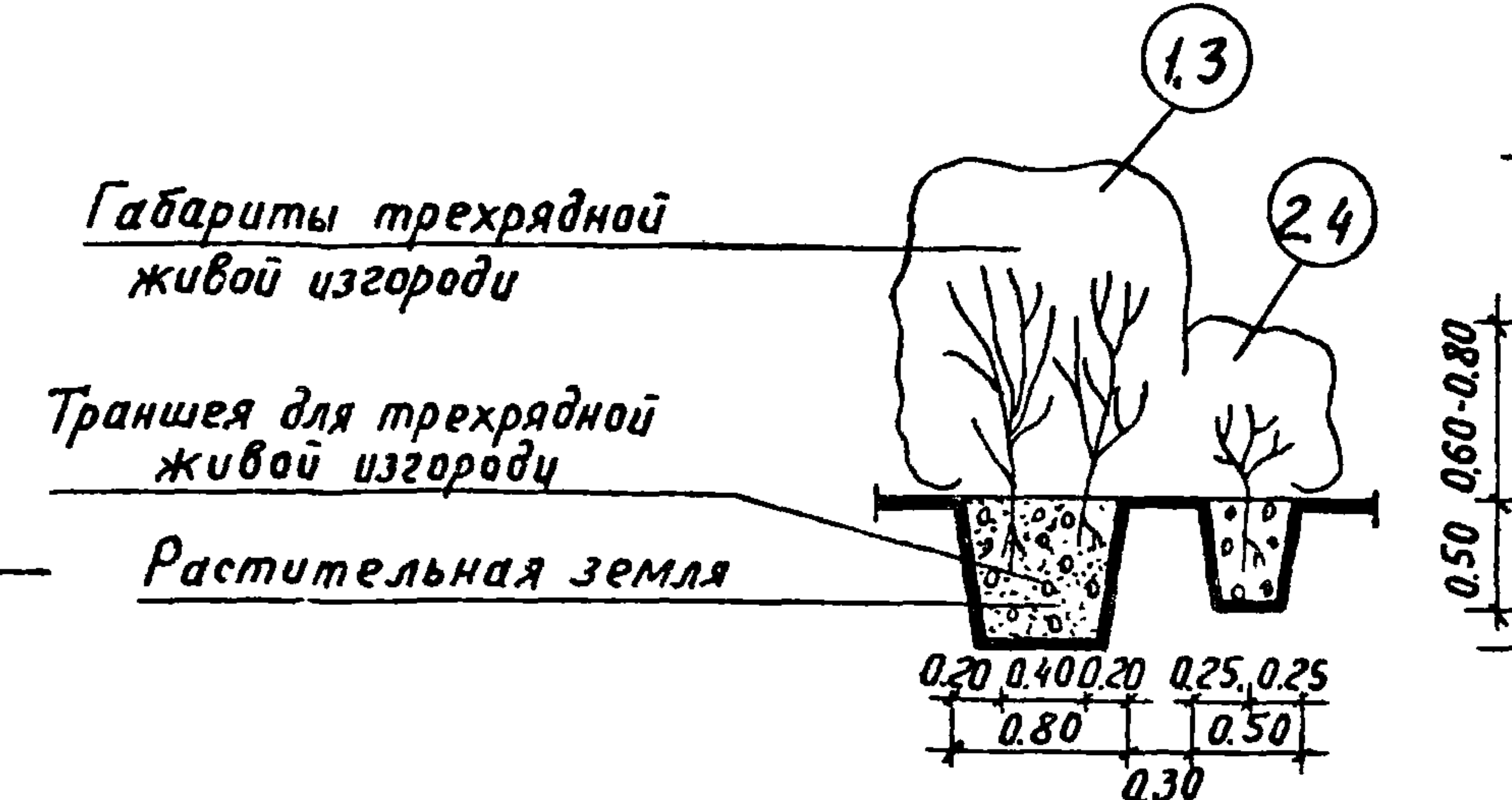
2 Номера пород в таблице ассортимента растений.

1.3

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная свободнорастущая. Тип ЖБ. Варианты 1,2	Выпуск 10 Лист 15



## Габариты трехрядной живой изгороди



M 1:50

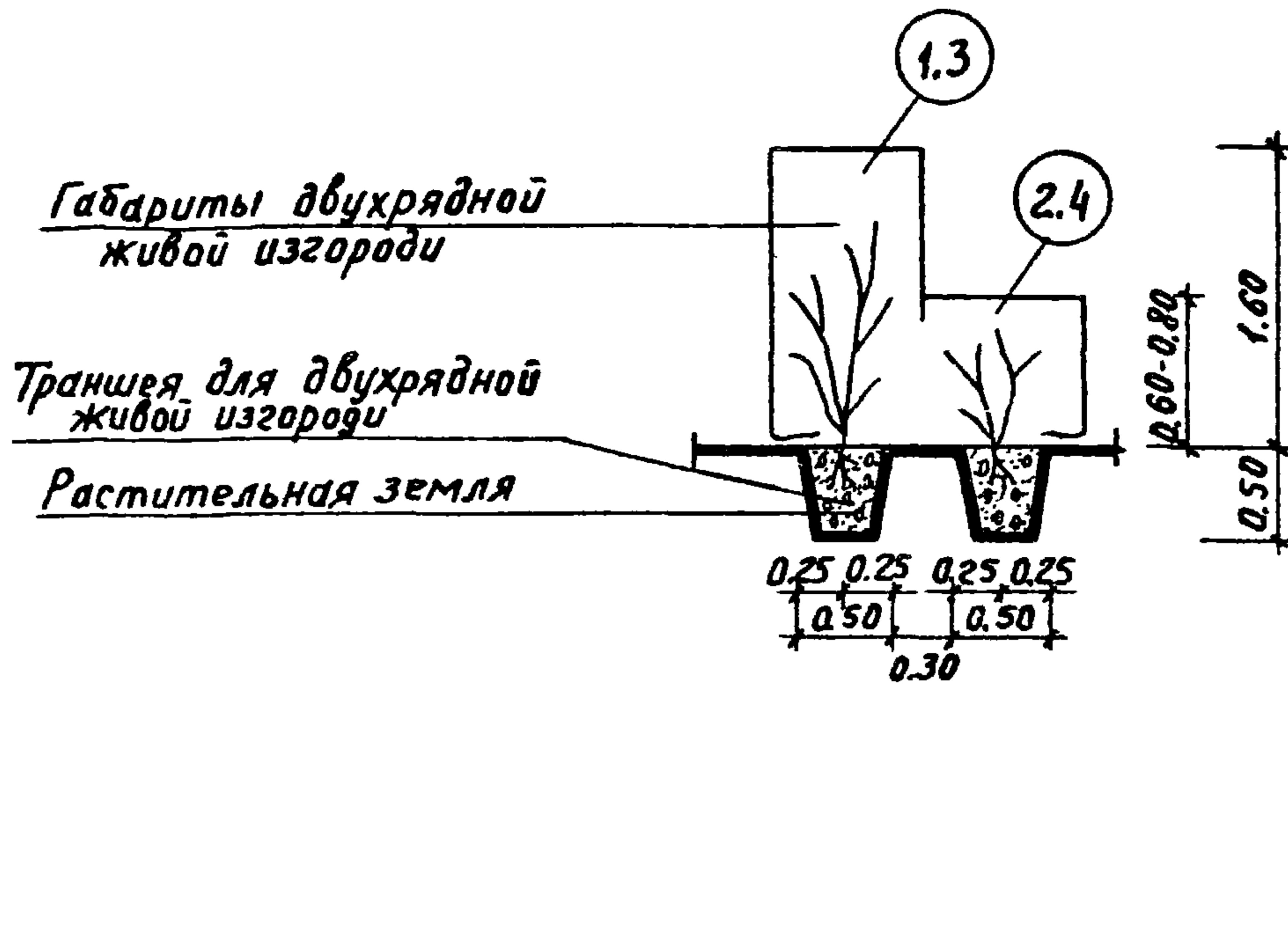
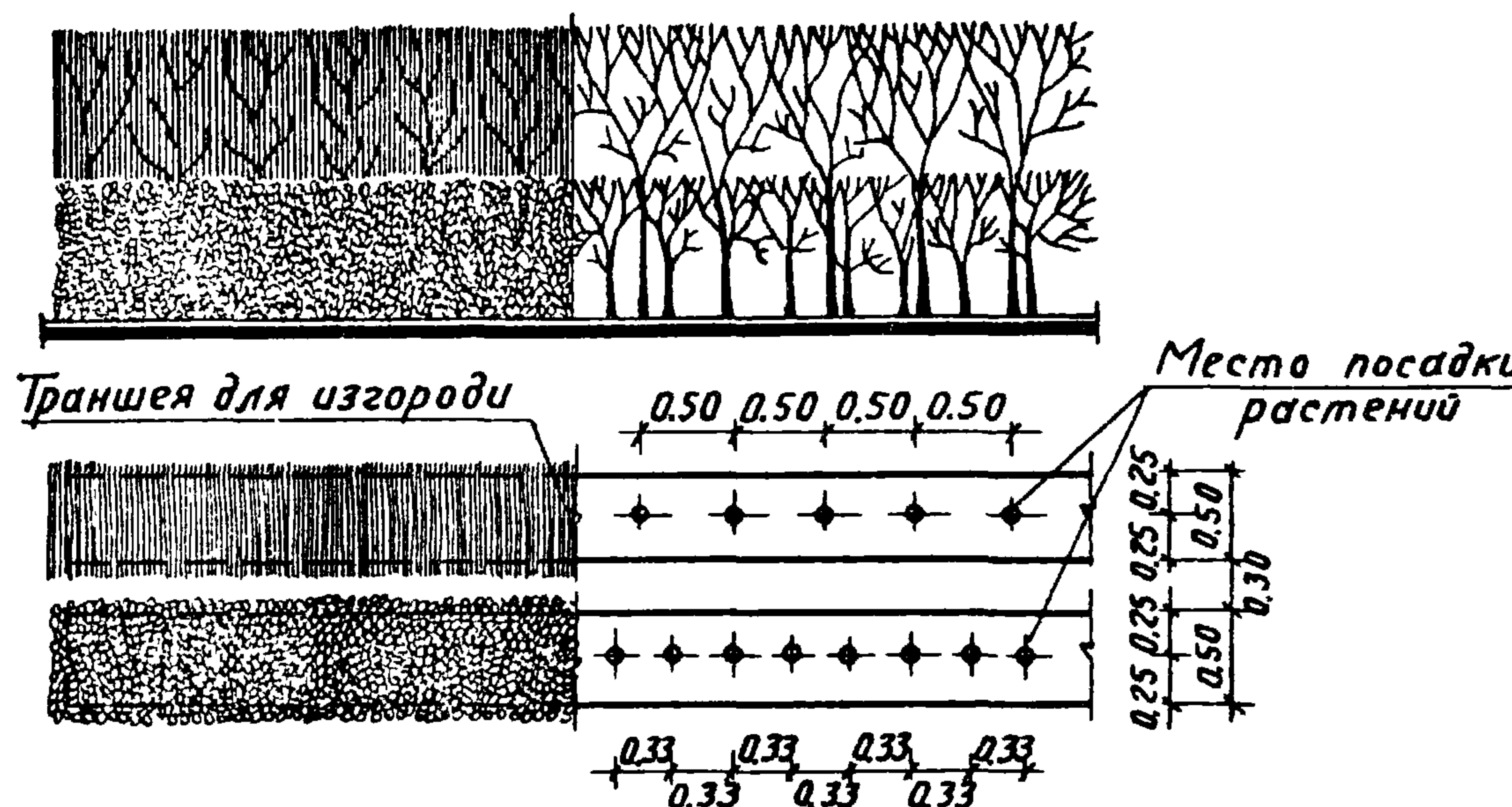
## Таблица ассортимента растений

Тип	НН н.п.	Наименование пород	Характеристика растений								Расстоя- ние при посадке в м	Количество расте- ний на 100м по- садки	Размер саженцев в 6 год посадки в м	Высота изгороди во взрослом со- стоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений			Наличие колючек	Отношение к свету	в ряду	Междурядья				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
ж8б вар1	1	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum L.</i>	Темно-зеленая	V месяц; зеленая; мелкие, невзрачные	нет	●	0.4	0.4	500	0.5-0.7	1.6			
	2	Чубушник Лемуана <i>Philadelphus Lemonei hibrida</i> Lem.	Светло-зеленая	VI месяц; белая; душистые	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.6-0.8			
ж8б вар2	3	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> Schlecht	Темно-зеленая	KV-HVI мес; розовдя; невзрачные	нет	●	0.4	0.4	500	0.5-0.7	1.6			
	4	Спирея Вангуэтта <i>Spiraea Vanhouttei</i> Lab	Серо-зеленая	KV-VI месяц; белая; в полушаровид- ных щитках	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.6-0.8			

## *Примечание:*

13 — Номера пород в таблице ассортимента растений

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная свободнорастущая Тип Ж8б. Варианты 1.2	Выпуск лист 10 16



M 1:50

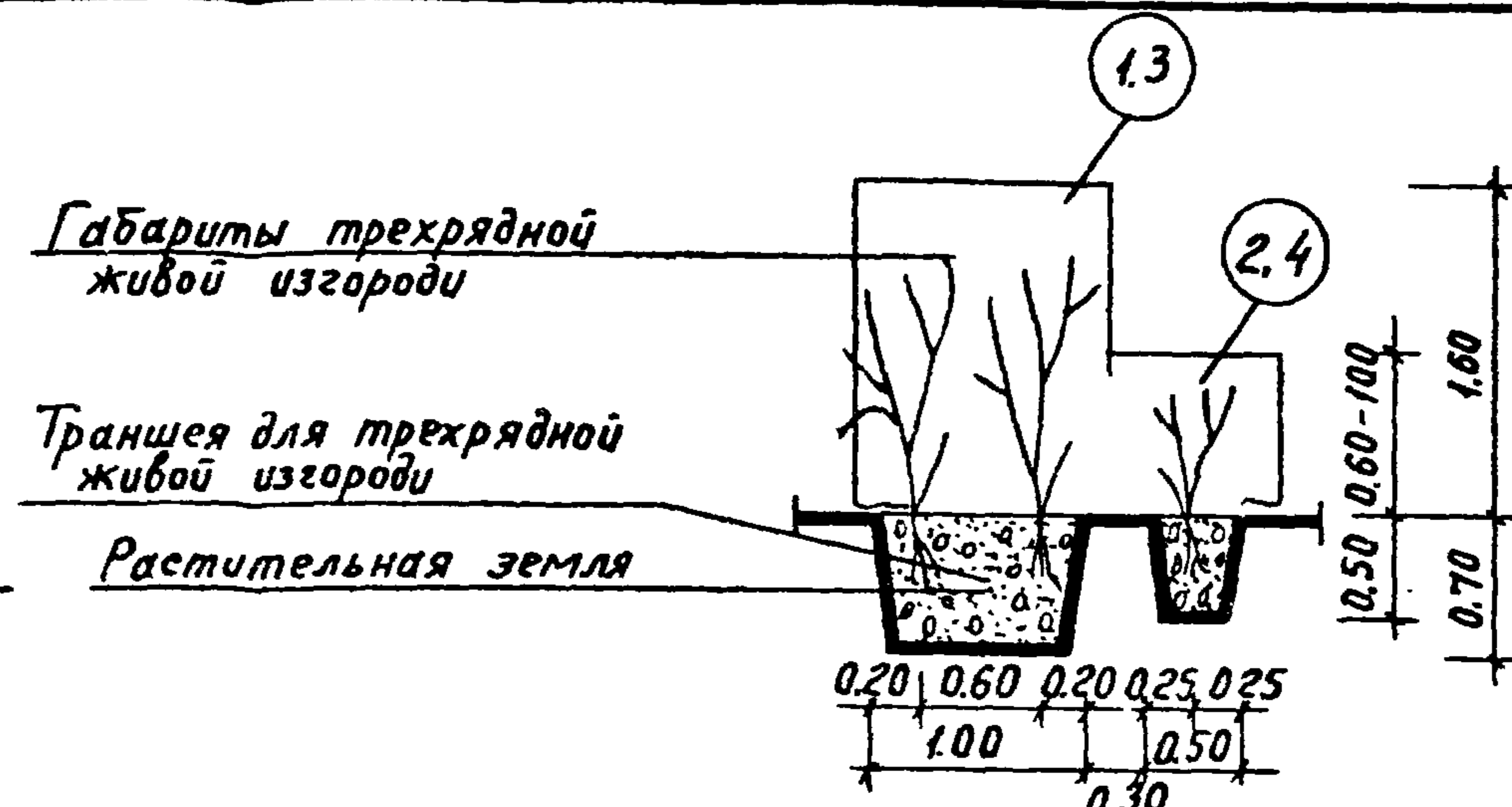
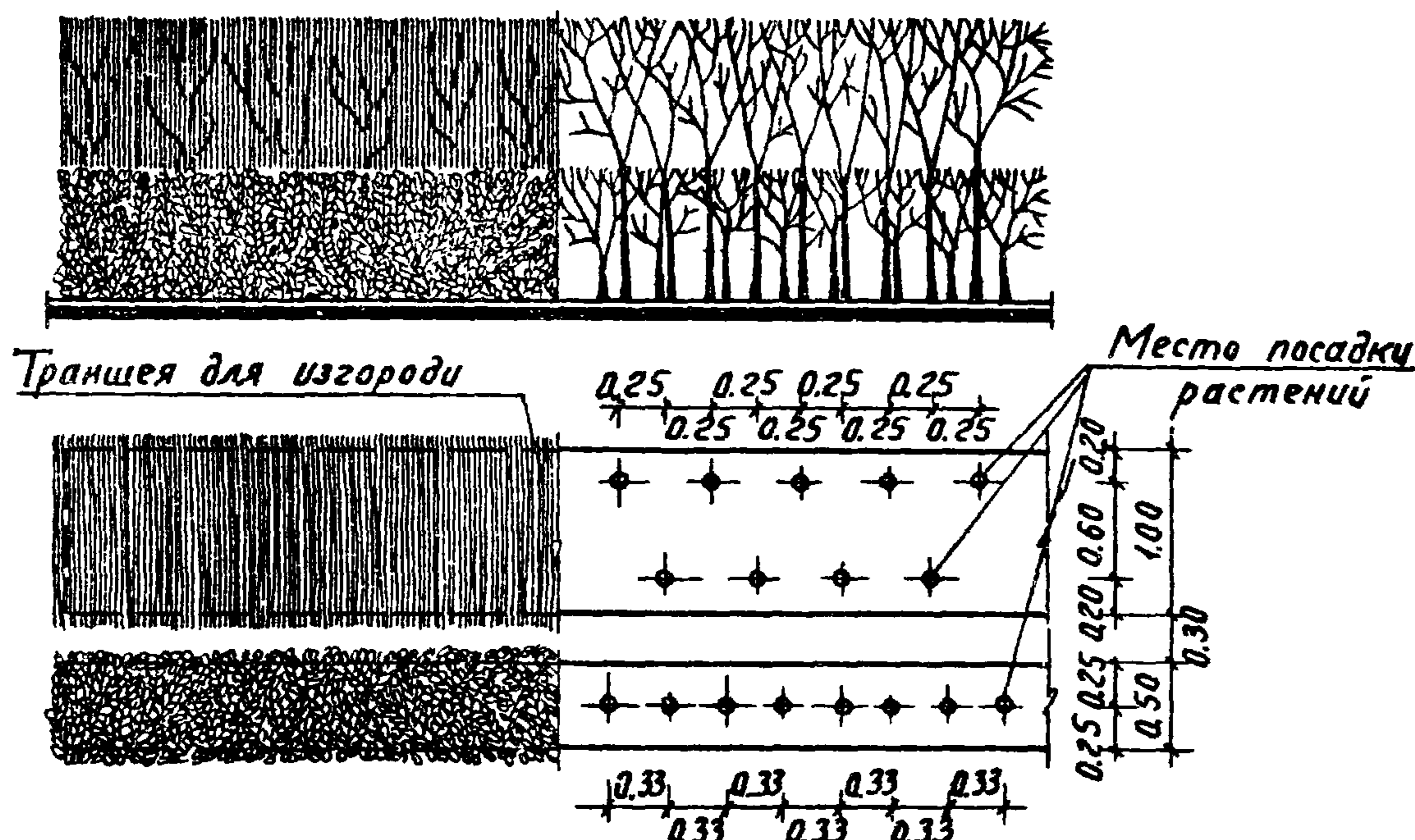
Таблица ассортимента растений

Тип	НН п.п.	Наименование пород	Характеристика растений						Расстоя- ние при посадке в м	Количество расте- ний на 100 м пог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом со- стоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений			Наличие колючек	Отношение к цвету	Междурядья			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Ж9Б Вар.1	1	Боярышник сибирский <i>Crataegus sanguinea</i> Pall	Зеленая, осенью оранже- во-желтая	В месяц; белая; в щитках	да	●	0.5	0.6	200	0.6-1.5	1.6	
	2	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> Schlecht	Темно-зеленая	КУ-НУ/месяца, розовая; невзрачная	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-1.0	
Ж9Б Вар.2	3	Смородина золотистая <i>Ribes chrysanthum</i> Rgl.	Желтовато-зеленая осе- нью красноватая	В месяц; золотисто-желтая; ду- шистые	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.6	
	4	Барбарис пурпуролистный <i>Berberis vulgaris f. atropurpurea</i> Rege	темно-пурпурная	КУ-НУ/месяца; желтая; невзрачные, мел- кие	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-1.0	

Примечание:

(1.3) — Номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная стрижения. Тип Ж9Б. Варианты 1,2.	Выпуск лист 10 17



M 1:50

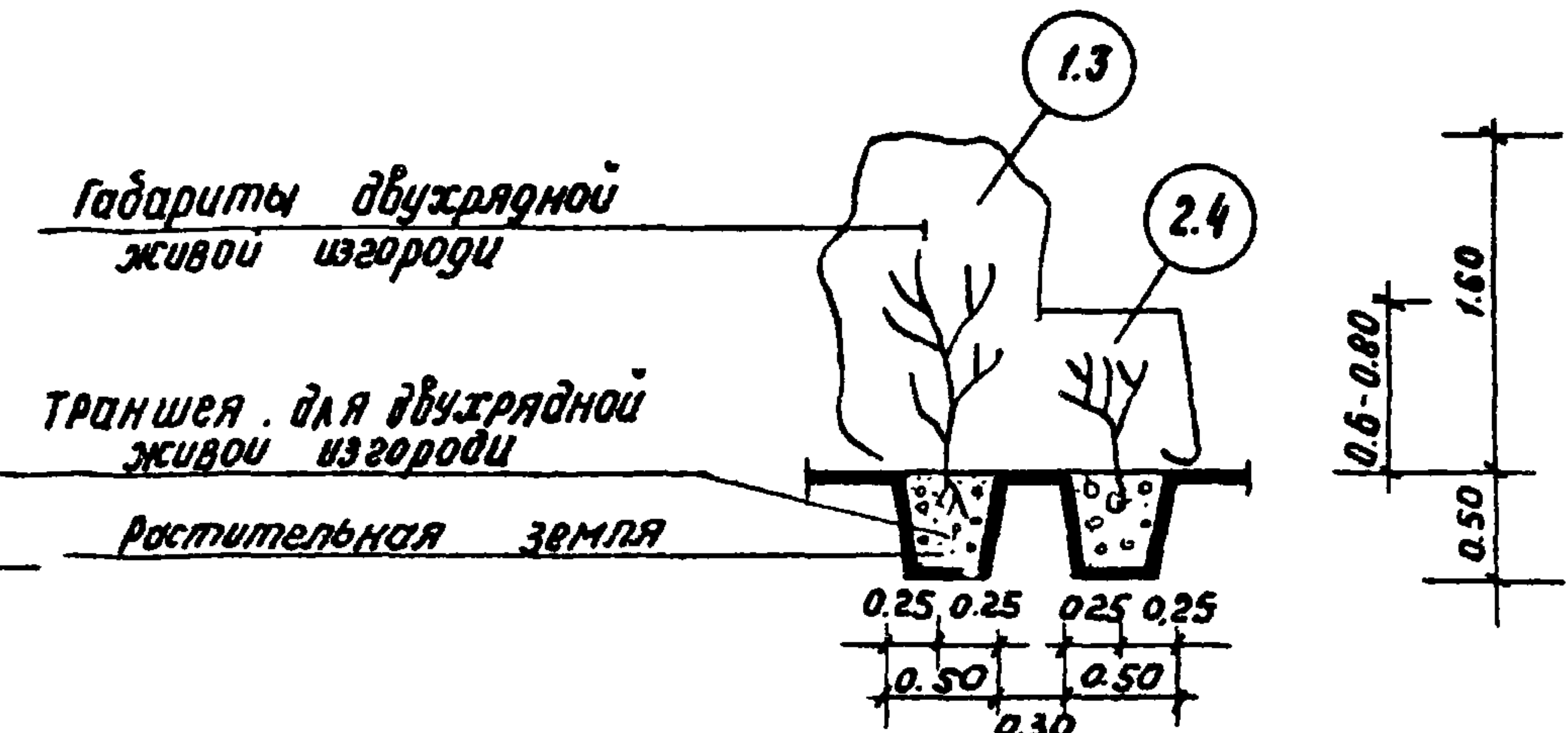
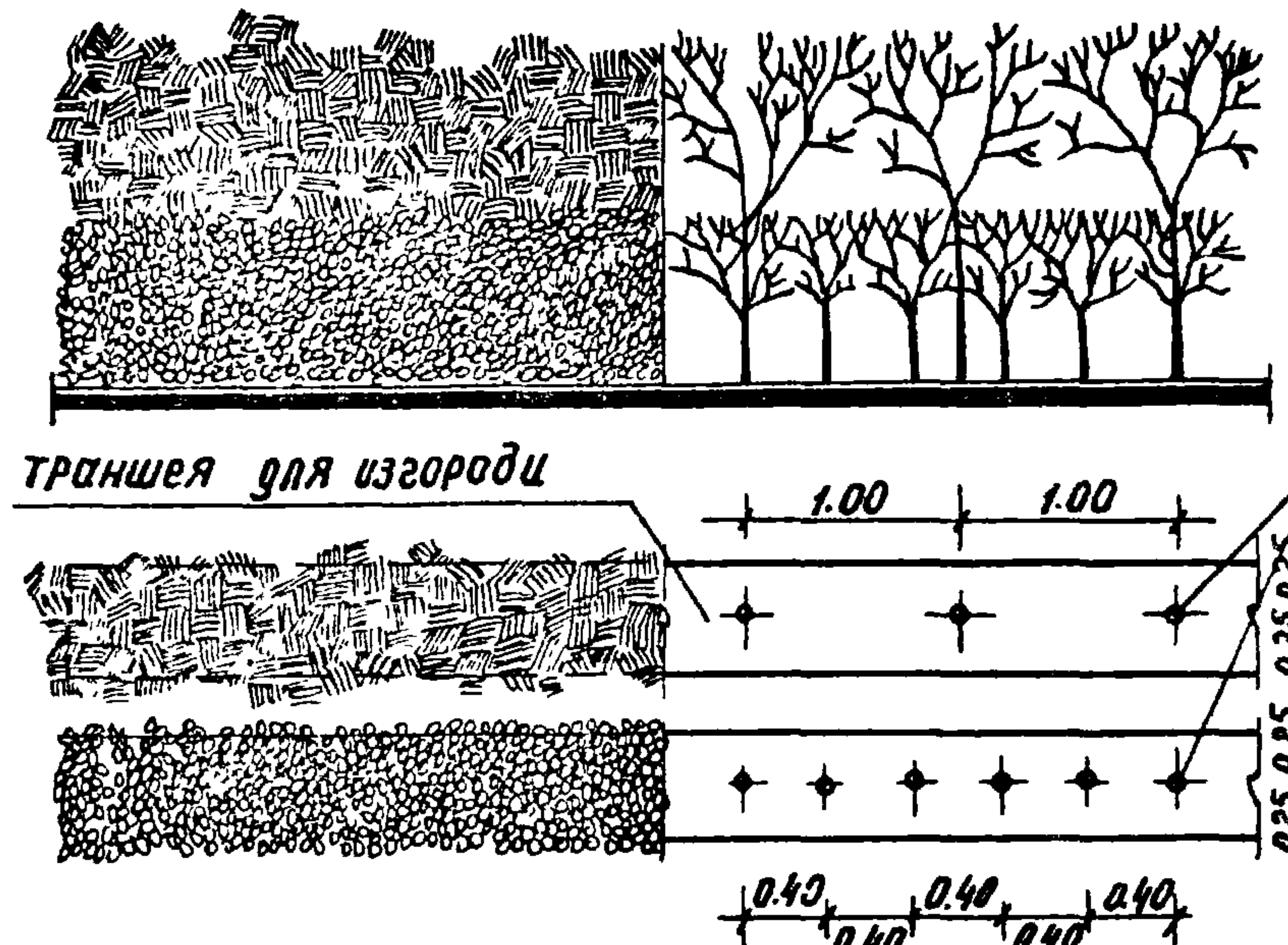
### Таблица ассортимента растений

Кашинцева [ст.чнж. дендр.]	Тип п.п.	Наименование пород	Характеристика растений					Расстоя- ние при посадке в м	Количество расте- ний на 100 м пос.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди без ворсом со- стоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений			Наличие колючек	Отношение к цвету			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж10Б Вар1	1	Боярышник сибирский <i>Sorbus aucuparia Pall</i>	Зеленая, осенью оранже- во-желтая	V-месяц; белая; в щитках	да	●	0.5	0.6	400	0.6-1.5	1.6
	2	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucidus Schlecht</i>	Темно-зеленая	KV-HVI месяца; розовая; невзрачные	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-1.0
Ж10Б Вар2	3	Смородина золотистая <i>Ribes aureum Pursh</i>	Желтовато-зеленая осе- нью красноватая	Vмесяц; золотисто-желтая; ду- шистые	нет	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.6
	4	Барбарис пурпурнолистный <i>Berberis vulgaris L. f. atropurpurea Rgl</i>	Темно-пурпурная	KV-HVI месяца; желтая; невзрачные, мел- кие	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-1.0

Примечание:

1.3 — Чисера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная стриженая. Тип Ж10Б. Варианты 1,2	Выпуск 10



M 1:50

Таблица ассортимента растений

Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений.						Расстоя- ние при посадке в м	Количество расте- ний на 100м лог.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди в возрасте со- стоянии в м.
			Окраска листьев	время цветения и декоративные достижения растений	Наличие капючек	отношение к цвету	в ряду	между рядами				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ЖИБ ВАР.1	1	Чубушник обыкновенный <i>Philadelphiae vulgaris</i>	Светло-зеленая.	VI месяц; кремово-белая; душистые.	нет	○	1.0	0.8	100	0.6-1.5	1.6	
	2	Шиповник моршинистый <i>Rosa rugosa</i>	Темно-зеленая	VI месяц; темно-розовая.	да	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.6-0.9	
ЖИБ ВАР.2	3	Дерен белый <i>Cornus alba</i>	Темно-зеленая, осеню фиолетовая	V-VI; белая; невзрачные.	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.7	1.6	
	4	барбарис пурпурнолистный <i>Berberis vulgaris</i> L. f. <i>atropurpurea</i> Leib.	пурпурная.	V-VI мес; желтая; невзрачные.	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-0.9	

Примечание:

1.3 - Номера пород в таблице ассортимента растений.

Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная. Тип ЖИБ. варианты 1.2	Выпуск 10   Лист 19

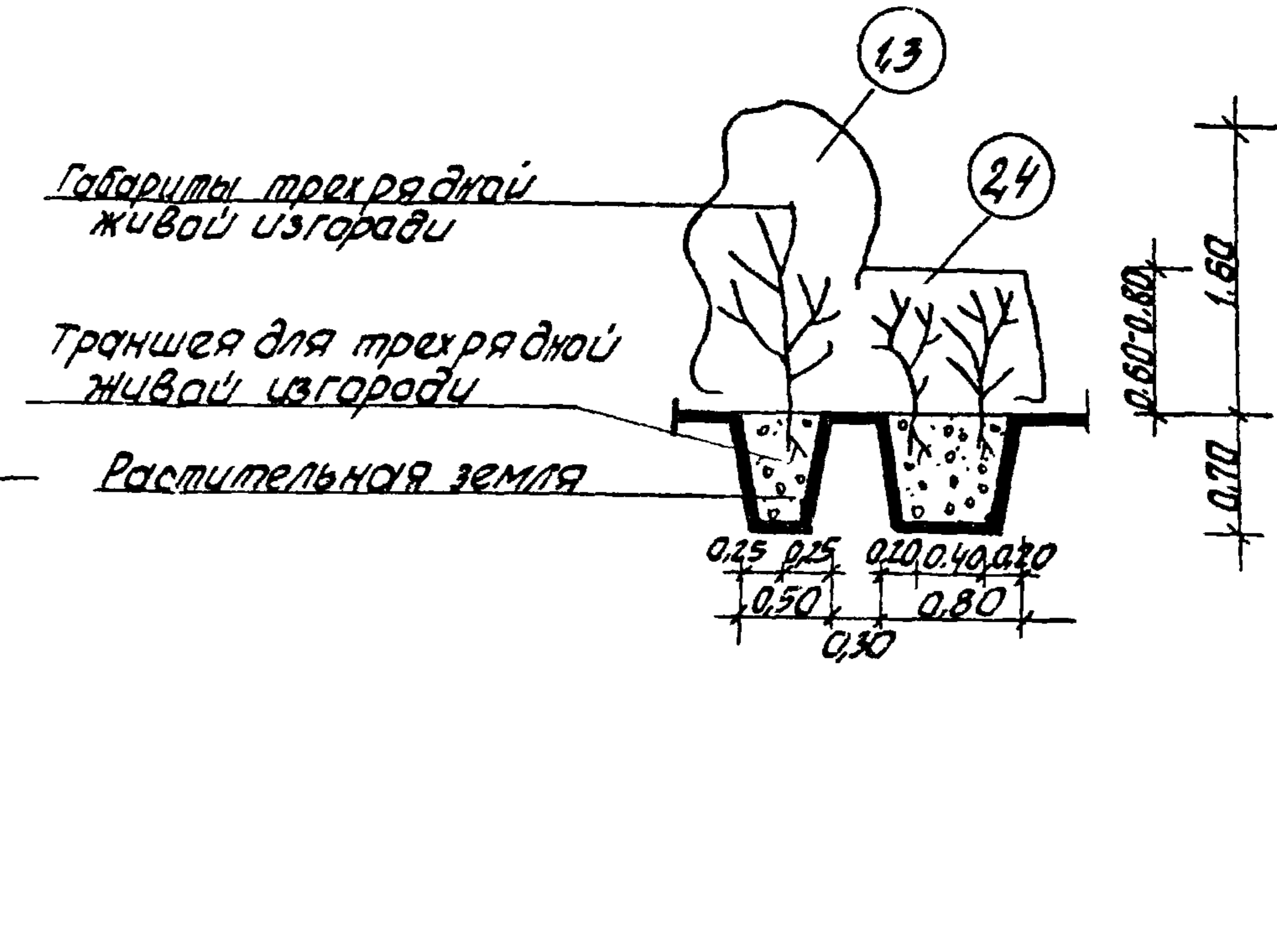
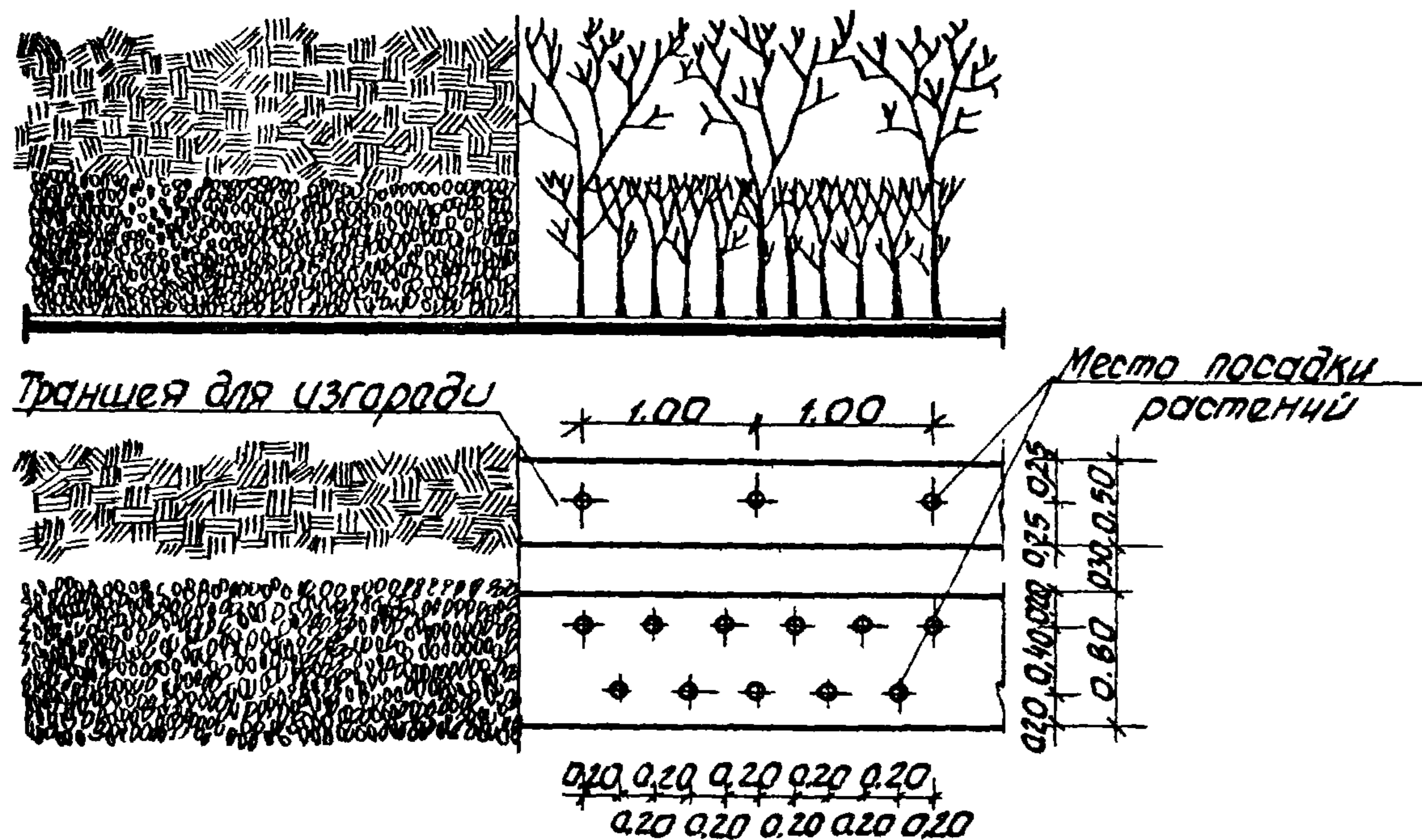


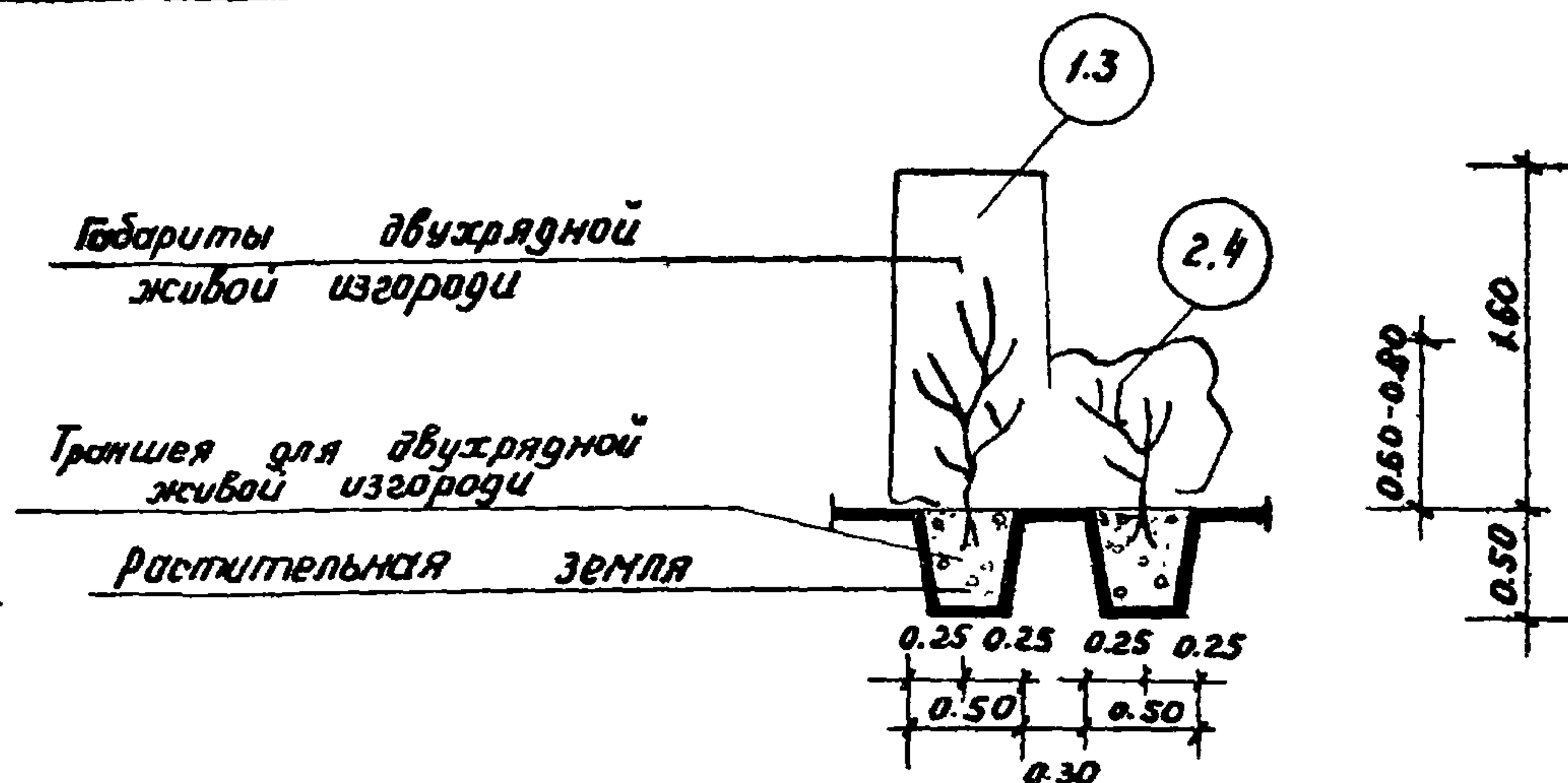
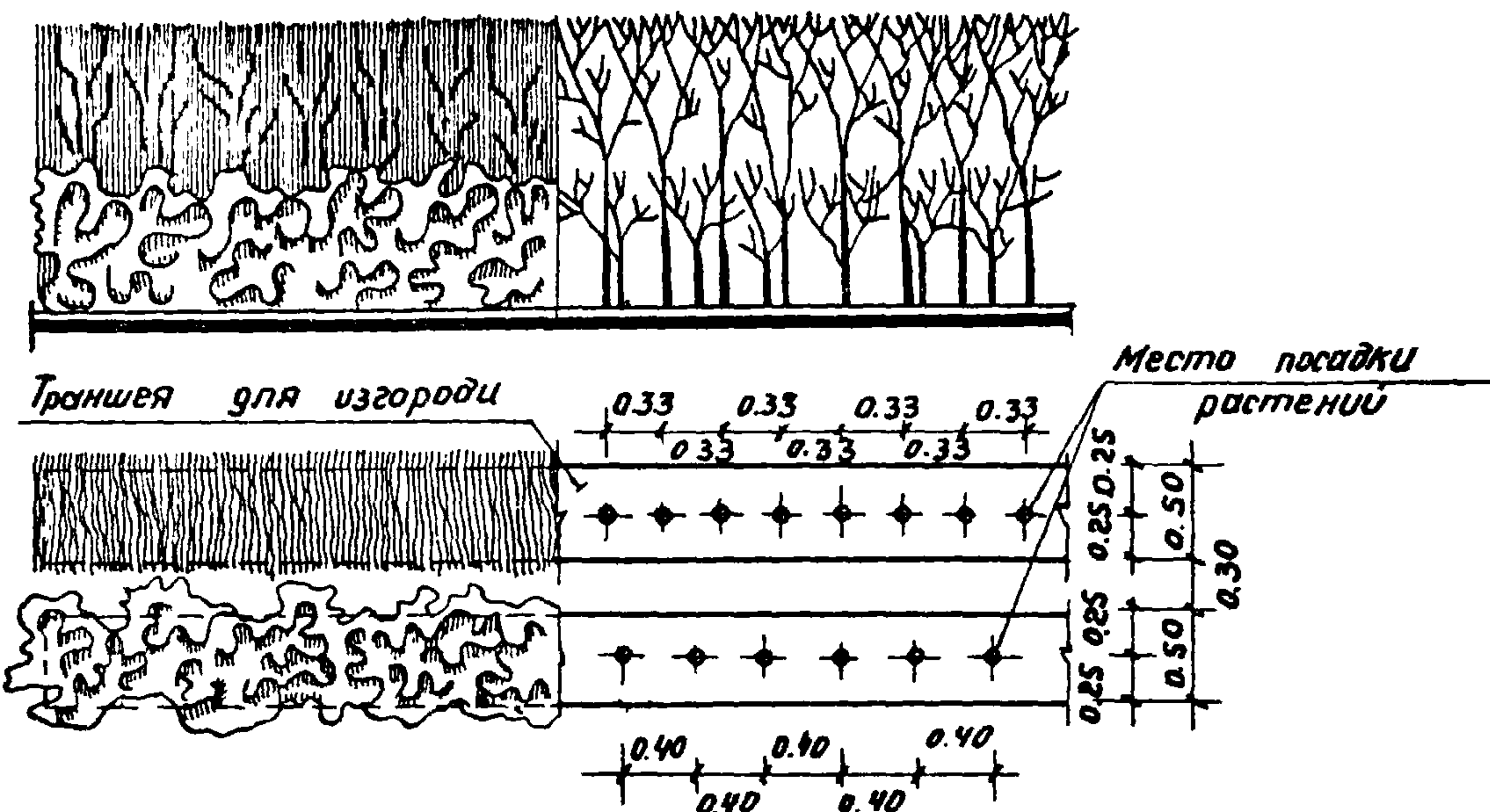
Таблица ассортимента растений

Тип	НН п.п	Наименование пород	Характеристика растений					Расстоя- ние при посадке в м	Количество расте- ний на 100 м лот.	Размер саженцев в год посадки в м	Высота изгороди во взрослом со- стоянии в м
			Окраска листьев	время цветения и декоративные достижности растений	наличие колючек	отношение к цвету	В дюй- мы				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж125 Вар.1	1	Чубушник обыкновенный <i>Philadelphus coronarius</i>	светло-зеленая	VI месяц; кремово-белая; бушистые	нет	○	1.0	0.8	100	0.5-1.5	1.6
	2	Шиповник морщинистый <i>Rosa rugosa</i> Thunb	темно-зеленая	VI месяц; темно-розовая	да	○	0.4	0.4	500	0.5-0.6	0.6-0.9
Ж125 Вар.2	3	Дерен белый <i>Cornus alba</i>	темно-зеленая осеню фиолетовая	V-VI месяц; белая; невзрачные	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	1.6
	4	Барбарис пурпуролистный <i>Berberis vulgaris tectorum</i>	пурпурная	V-VIмес; желтая; невзрачные	да	○	0.33	0.4	500	0.5-0.6	0.6-0.9

Примечание:

(13) - номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.0174
1973	Живая изгородь комбинированная тип Ж125. варианты 1, 2.	Выпуск 10 Лист 20



M 1:50

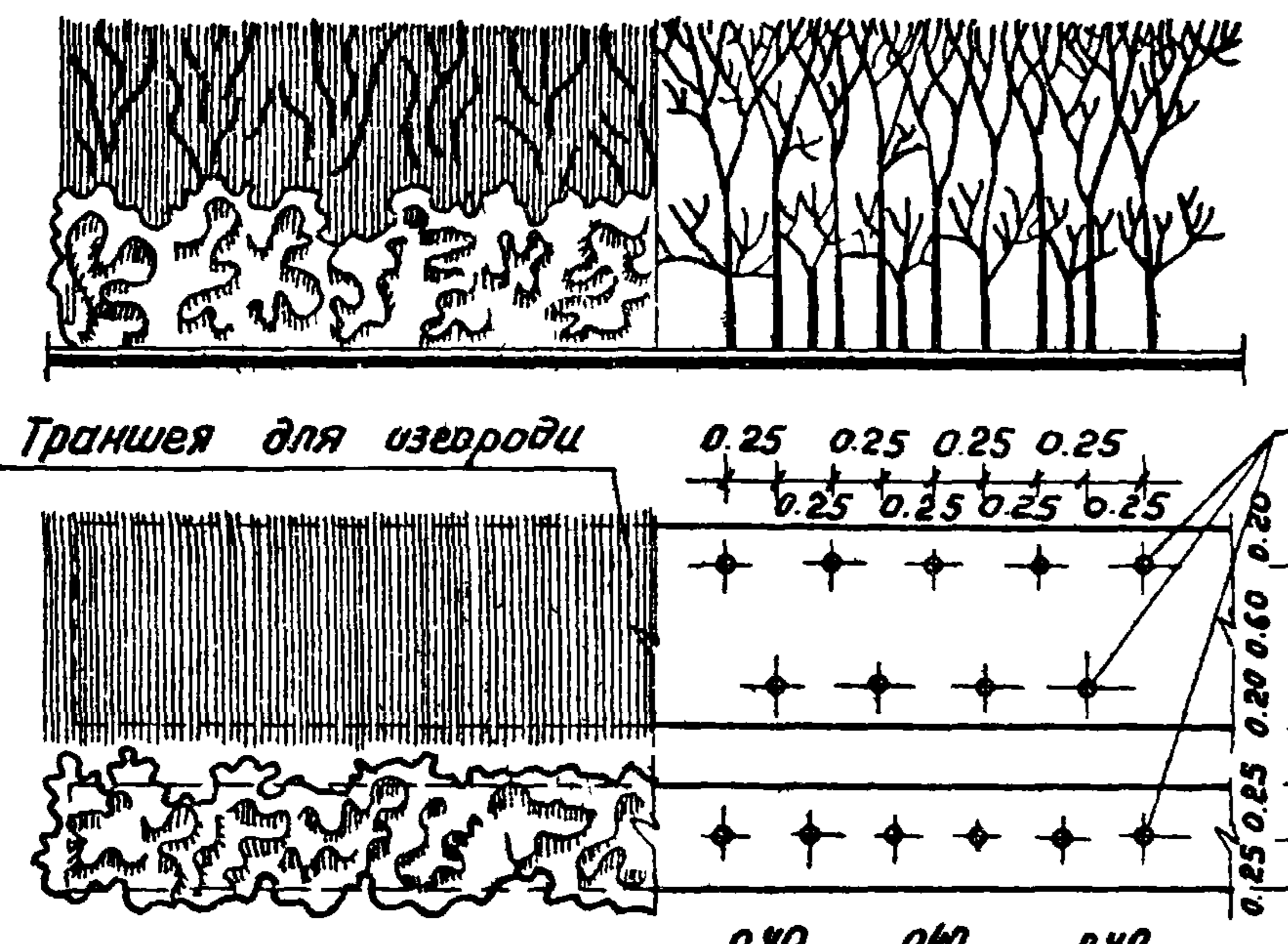
Таблица ассортимента растений

Тип	№ п.п.	Наименование пород	Характеристика растений						Расстоя- ние при посадке в м	Количество расте- ний на 100 м. пог.	Размер саженцев при посадки в м	Высота изгороди до ветвей сопро- тивления в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие капюшонов	Отношение к свету	В ряду	Междуду рядами				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Ж13Б ВАР.1	1	Боярышник сибирский <i>Ulmus glabra Pall</i>	Темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	V месяц; белая; в щитках	да	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	1.6	
	2	Спирея бумальда <i>Spiraea bumalda Willd</i>	при распускании и осе- нию пурпурная	VI-IX месяца; розово-красная; в щитках	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.6-0.8	
Ж13Б ВАР.2	3	Церис канадская <i>Amelanchier canadensis Medic</i>	осенью оранжево-жел- тая	V месяц; белая; в кистях	нет	●	0.5	0.6	200	0.6-1.6	1.6	
	4	Снежноягодник кистистый <i>Bumelia laevis Linn ex Michx</i>	сизо-зеленая	VI-IX месяца; розовая, неблестящие, осенью декоративны плоды.	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.6-0.8	

## Примечание:

(1.3) - Номера пород в таблице ассортимента растений.

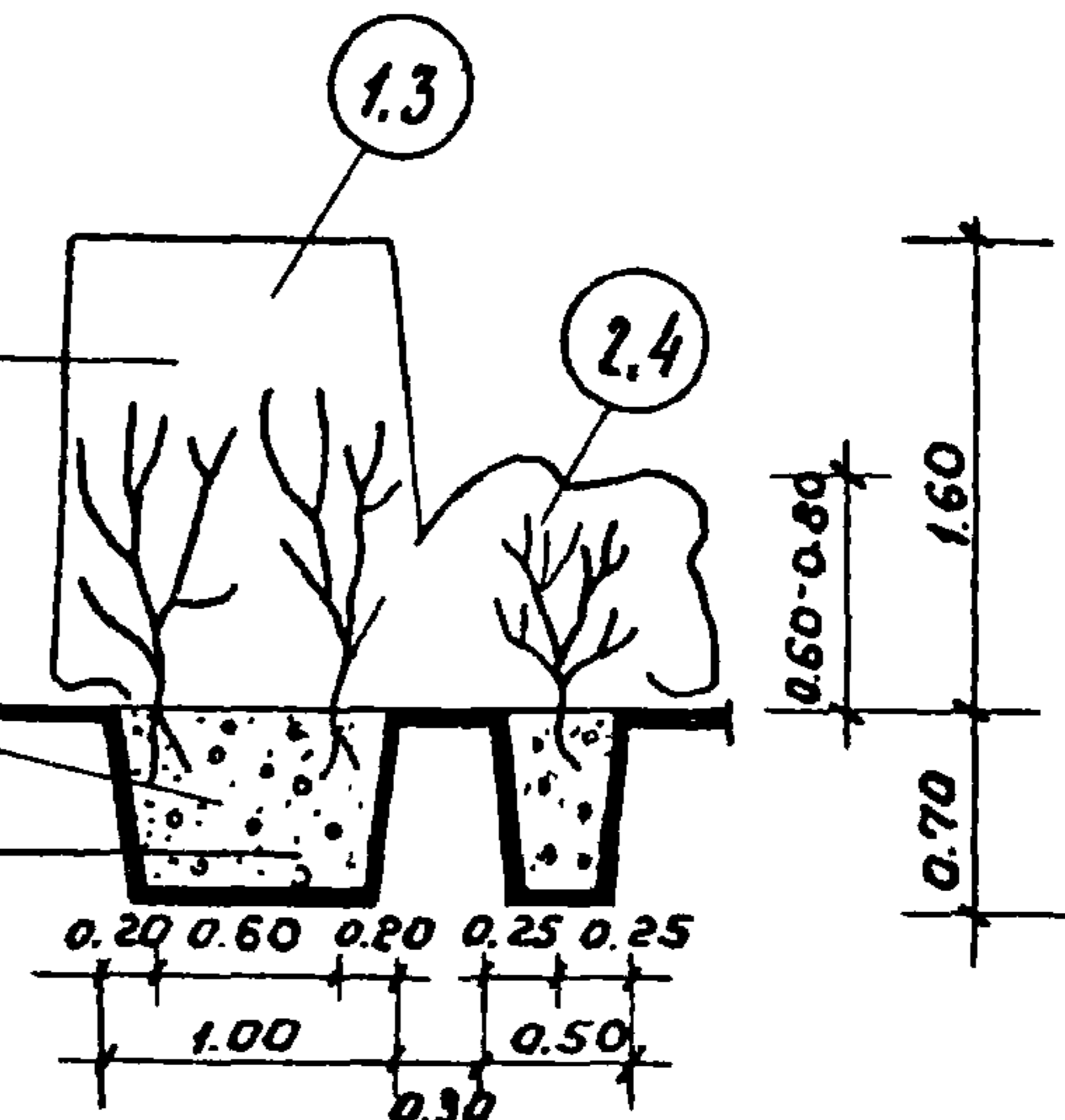
Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная. Тип Ж13б. варианты 1,2.	выпуск 10 лист 21



Траншея для изгороди

Место посадки  
растенийГабариты трехрядной  
живой изгородиТраншея для трехряд-  
ной живой изгороди

Растительная земля

0.60-0.60  
0.70  
1.60

M 1:50

Таблица ассортимента растений

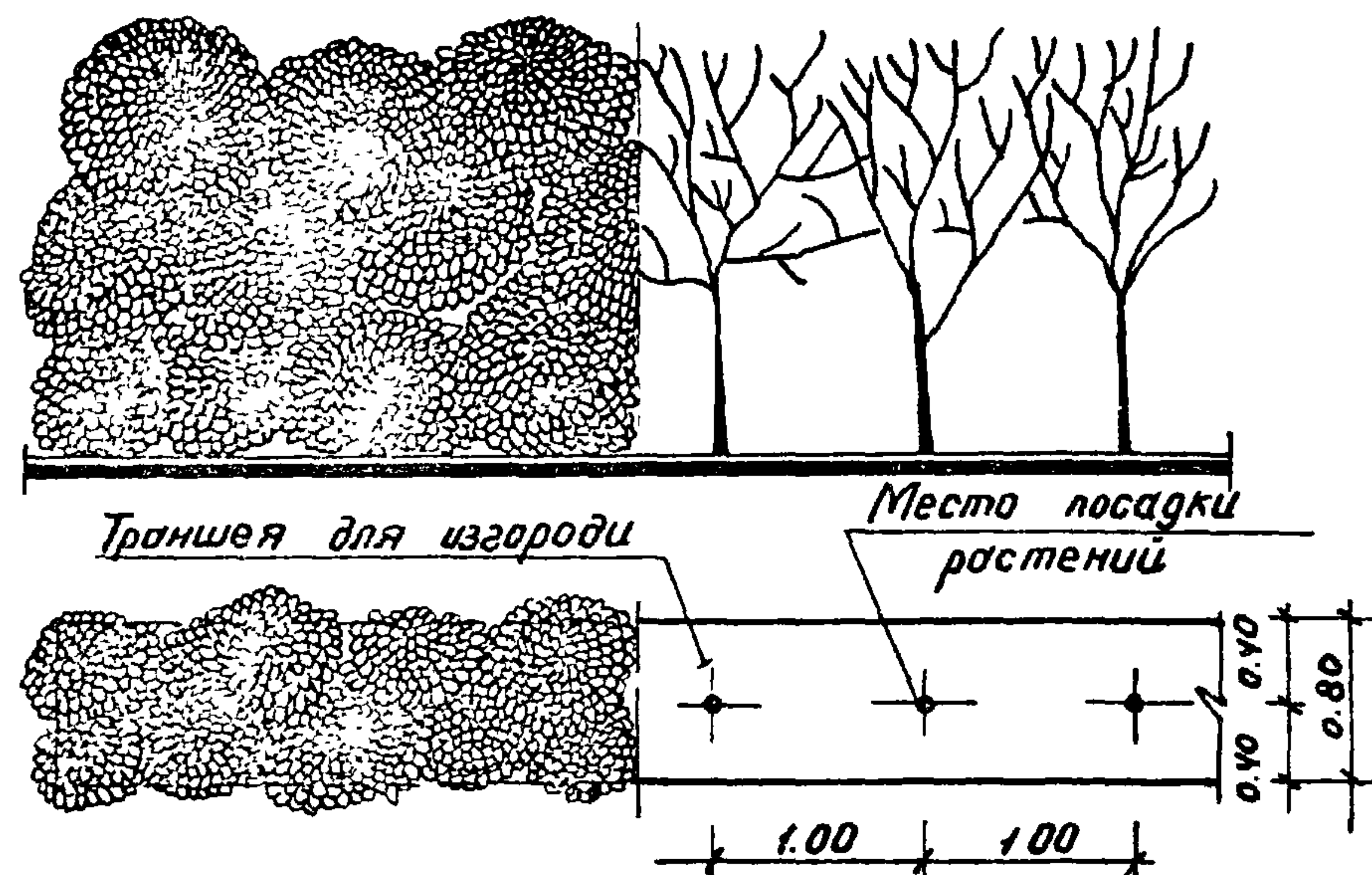
Тип	Н/Н п.п.	Наименование пород	Характеристика растений					Расстоя- ние при посадке 8 м	Количество расте- ний на 100 м. пог.	Размер саженцев в год посадки 8 м	Высота изгороди во взрослом со- стоянии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достижества растений	Наличие колючек	Занесение к свету	В ряду				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж14б Вар.1	1	Боярышник сибирский <i>Crataegus sanguinea Pall</i>	Темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	V месяц; белая; 8 щитков	да	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	1.6
	2	Спирея бумальди <i>Spiraea bumalda Willd</i>	При распускании и осе- нью пурпурная	VI-IX Месяца; розово-красная; 8 щитков	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.6-0.8
Ж14б Вар.2	3	Ирга канадская <i>Amelanchier canadensis Medic</i>	Осенью оранжево-жел- тая	V месяц; белая; в кистях	нет	●	0.5	0.6	400	0.6-1.6	1.6
	4	Снежноягодник кистистый <i>Spiraea corymbosa Michx</i>	Сизо-зеленая	VI-IX Месяца; розовая; невзрачные; осенью декоративны плоды	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.6-0.8

## Примечания

(1.3) - Номера пород в таблице ассортимента растений.

Т.К.	Живые изгороди.	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная. Тип Ж14б варианты 1.2.	Выпуск 22

Тип Ж1В



Тип Ж2В

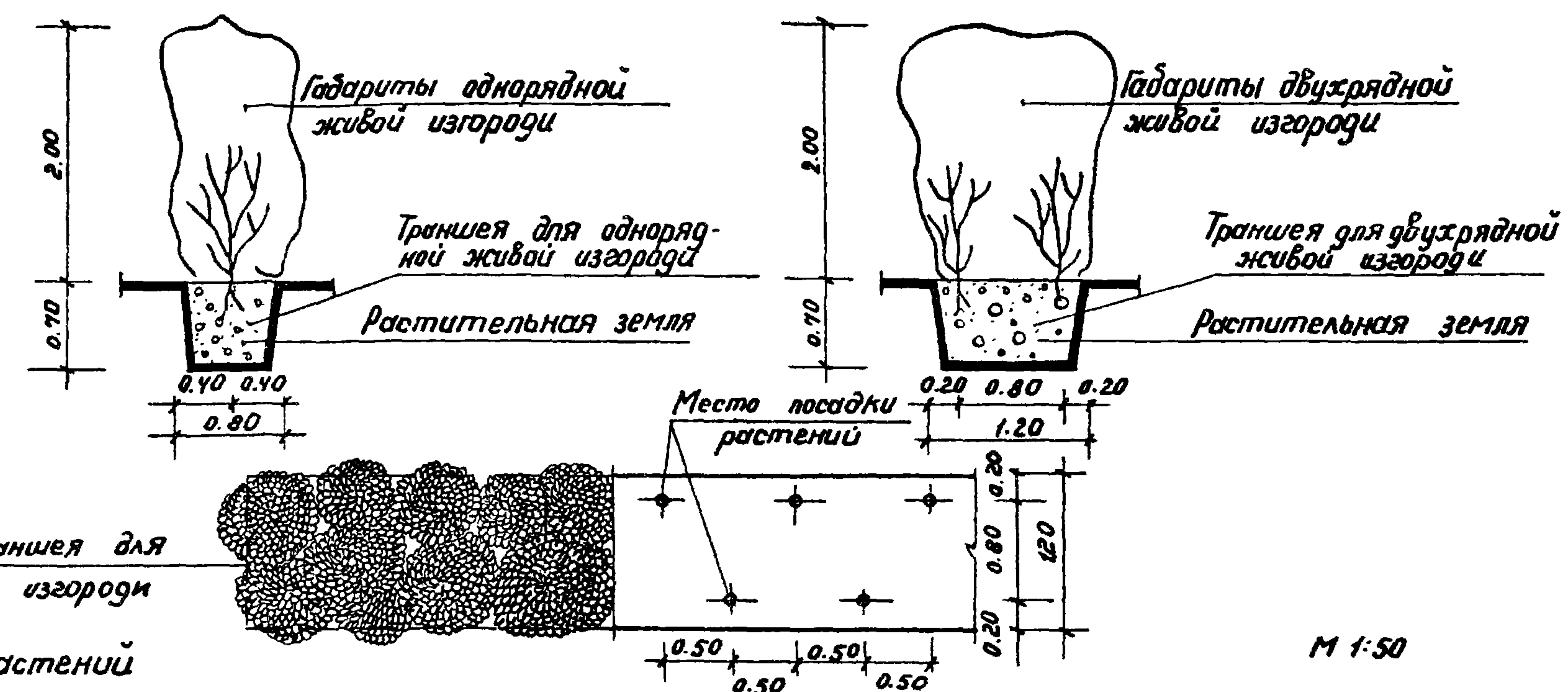


Таблица ассортимента растений

Тип	НН п.п.	Наименование пород	Характеристика растений					Расстоя- ние при посадке в м	Количество расте- ний на 100м. лоз.	Время созревания растений при посадки в м	Высота изгороди в зависимости от стадии в м
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений	Наличие корочек	Отношение к свету	В ряду				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж1В Вар.1	1	Сирень венгерская <i>Syringa josikaea Jasq</i>	Темно-зеленая	VI-месяц; фиолетовая; душистые	нет	○	1.0	0.8	100	0.6-1.5	2.0
Вар.2	2	Яблоня сибирская <i>Pirus baccata Bork</i>	Темно-зеленая, осенью желтая или розово-оранжевая зеленая.	V-месяц; белая	нет	●	1.0	0.8	100	0.6-1.5	2.0
Вар.3	3	Чубушник пушистый <i>Philadelphus pubescens Lobs</i>		VI-VII Месяца; кремово-белая	нет	○	1.0	0.8	100	0.6-1.5	2.0
Вар.4	4	Жимолость татарская <i>Koniocera tatarica L</i>	Сизо-зеленая	XV-XVI Месяца; белая, розовая, душистые	нет	●	1.0	0.8	100	0.6-1.5	2.0
Ж2В Вар.1	1	Сирень венгерская <i>Syringa josikaea Jasq</i>	Темно-зеленая	VI-Месяц; лиловая, фиолетовая; душистые	нет	○	1.0	0.8	200	0.6-1.5	2.0
Вар.2	2	Яблоня сибирская <i>Pirus baccata Bork</i>	Темно-зеленая, осенью желтая или розово-оранжевая зеленая.	V-Месяц; белая	нет	●	1.0	0.8	200	0.6-1.5	2.0
Вар.3	3	Чубушник пушистый <i>Philadelphus pubescens Lobs</i>		VI-VII-Месяца; кремово-белая	нет	○	1.0	0.8	200	0.6-1.5	2.0
Вар.4	4	Жимолость татарская <i>Koniocera tatarica L</i>	Сизо-зеленая.	XV-XVI Месяца; белая, розовая; душистые	нет	●	1.0	0.8	200	0.6-1.5	2.0

- Условные обозначения
- - светолюбивые
  - - среднесветолюбивые
  - - теневыносливые

Т.К.

Живые изгороди

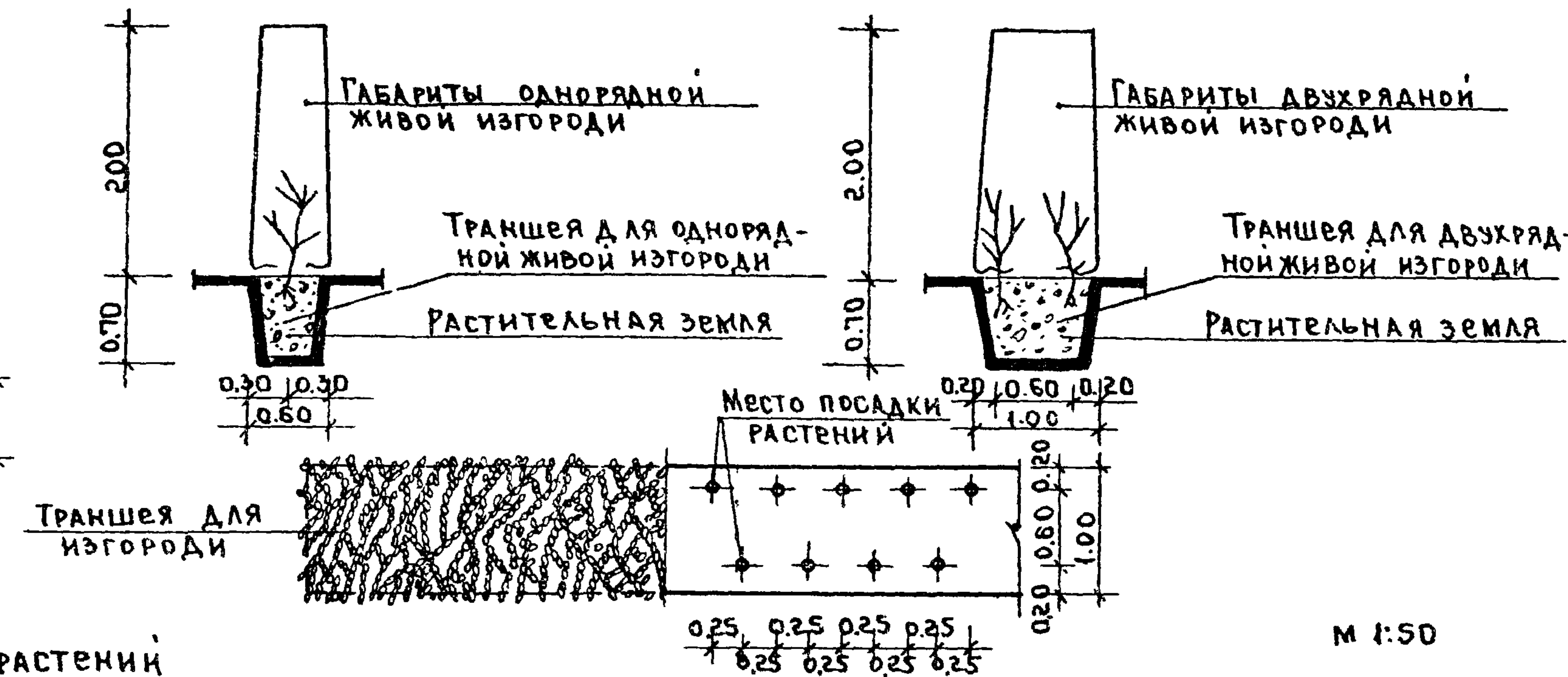
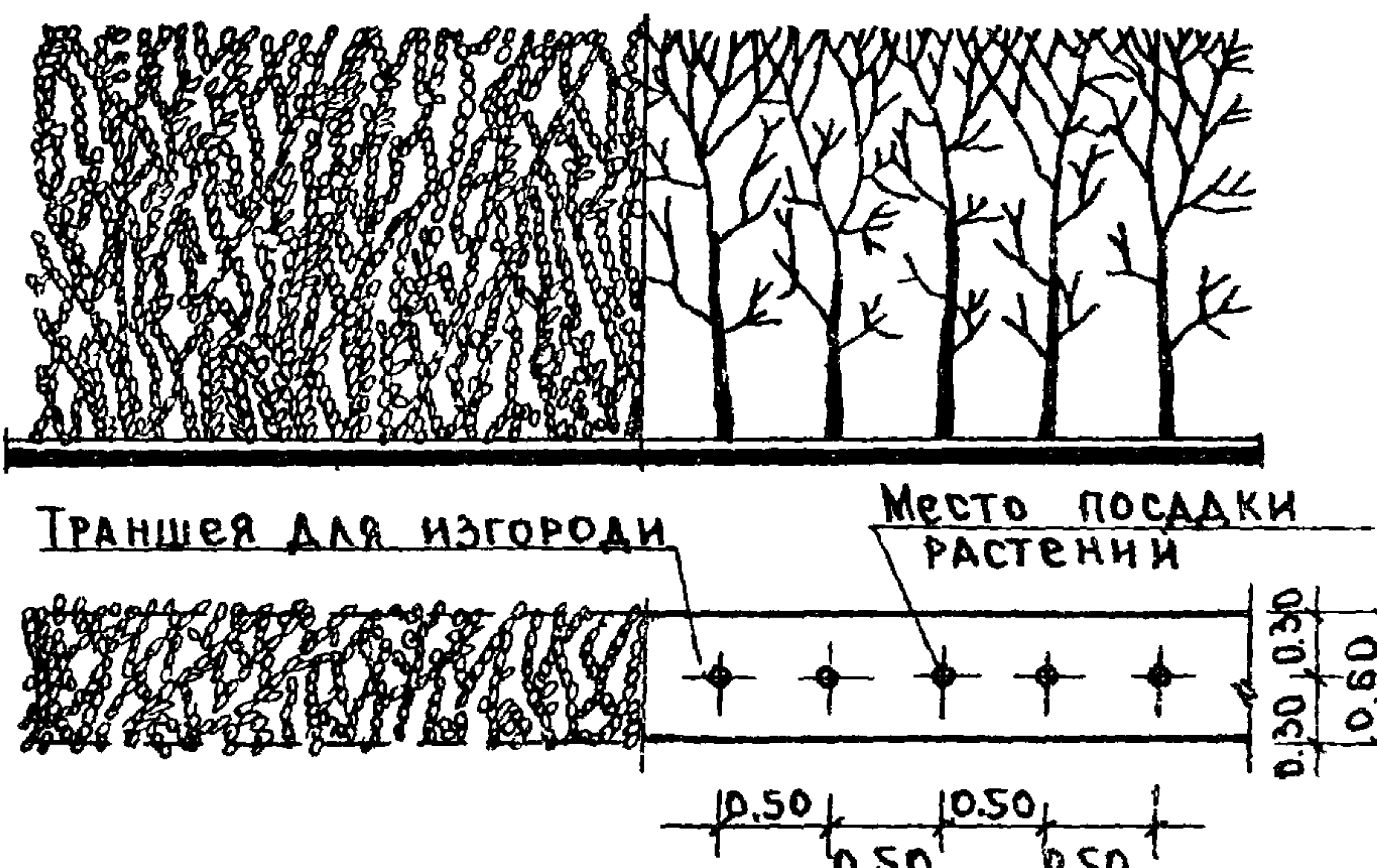
Серия  
3.017-1

1973

Живая изгородь свободнорастущая однородная. Выпуск лист  
Тип Ж1В. Варианты 1,2,3,4. Тип Ж2В. Варианты 1,2,3,4.

10 23

## Тип жчв



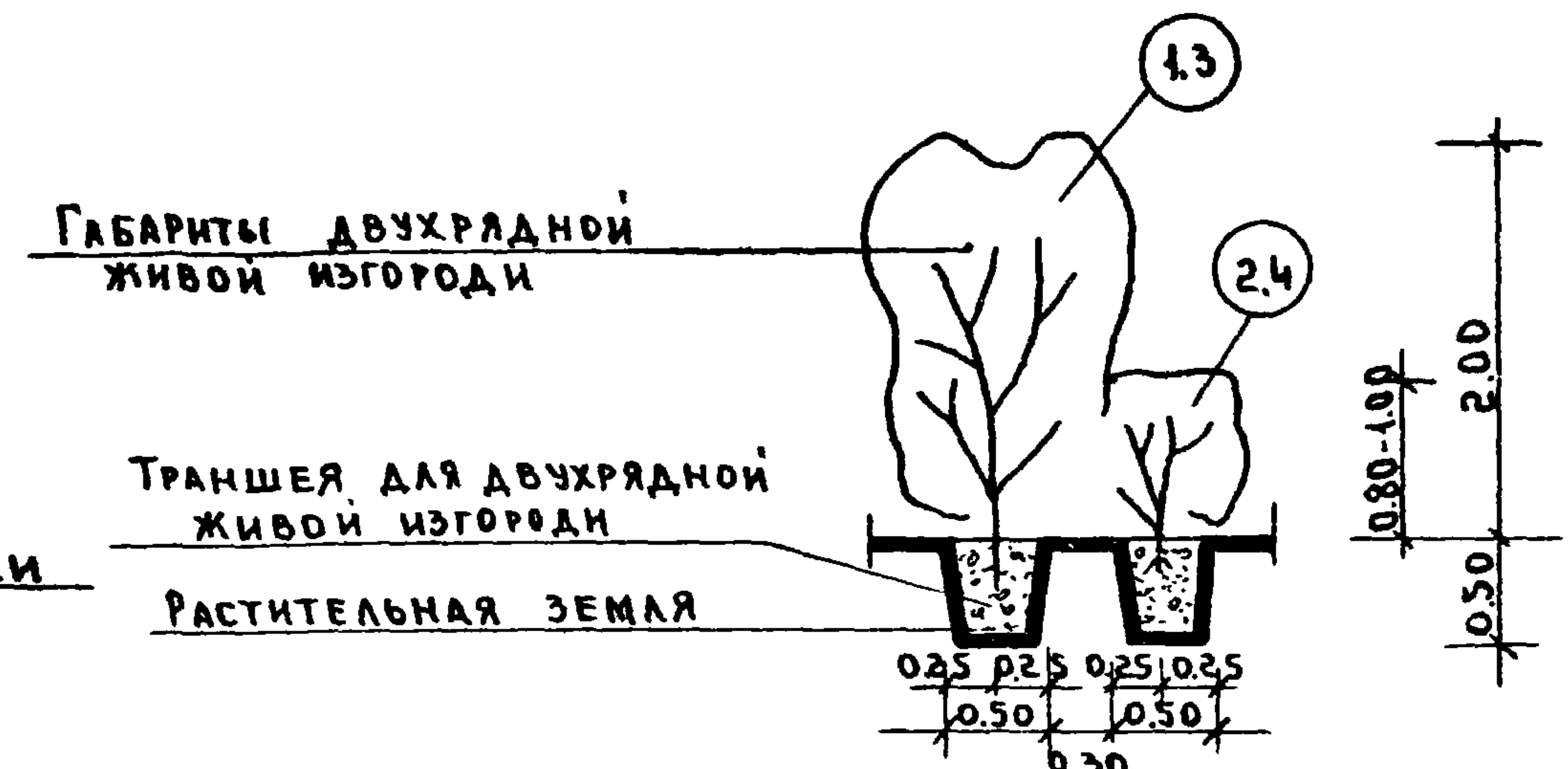
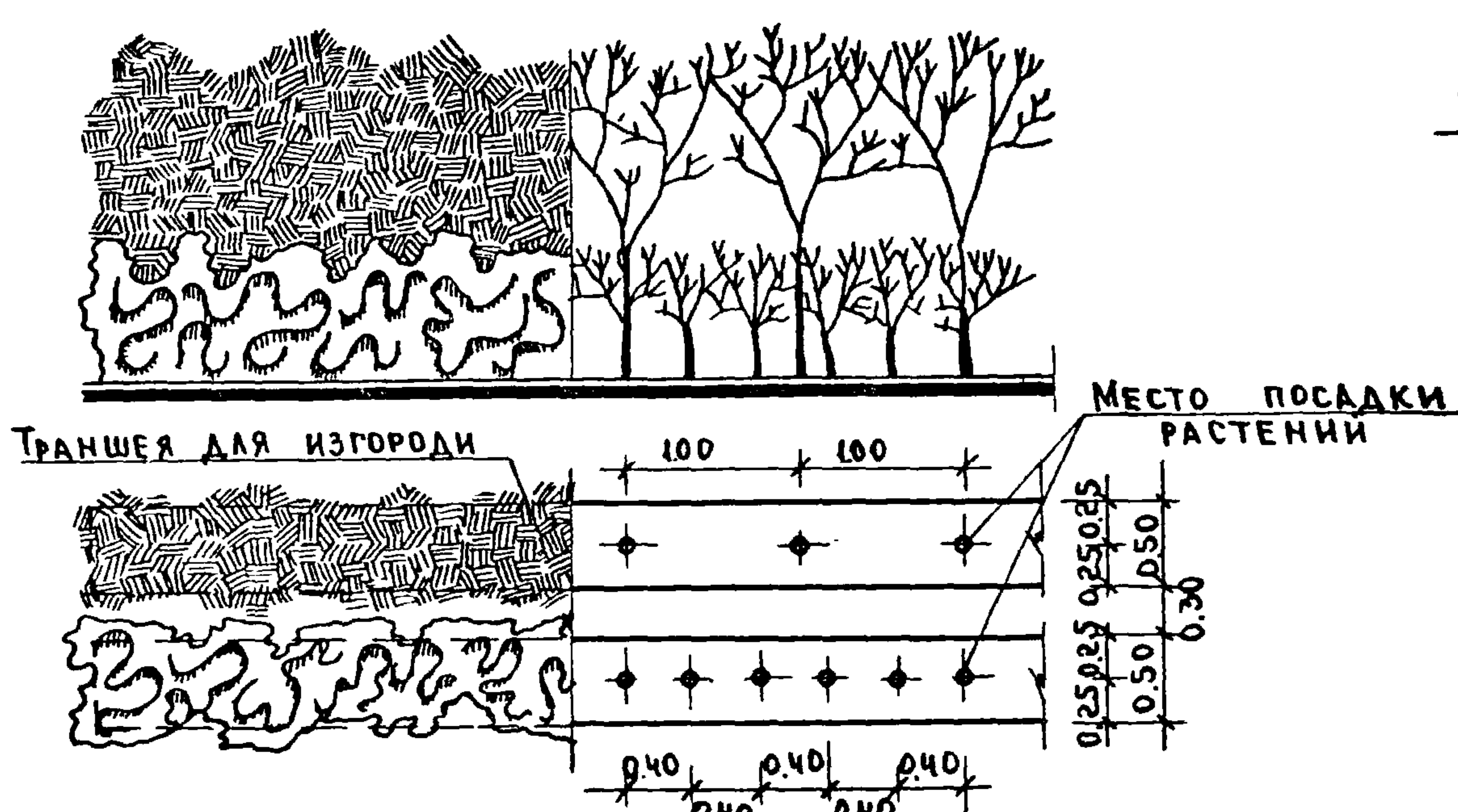
# ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

ХАРАКТЕРИСТИКА РАСТЕНИЙ											
КАШНИЧЕВАИ СТ. НИЖ. ДЕНДР.	тип и н п п	наименование пород	окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений	расстояние при посадке в м			количество растений на 100м пог.	размер саженцев в год посадки в м	высота чагороди- адвзрослом со- стояния в м	
					наличие колючек	отношение к свету	междурядий				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ожч вар.1	1	Вяз мелколистный <i>Ulmus laevis</i> - таттоза Dick	зеленая	—	нет	○	0.5	0.6	200	0.6-2.0	2.0
	2	Боярышник сибирский <i>Crataegus Sibirica</i> Pall	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	4-месяц; белая; в щитковидных соцветиях	да	●	0.5	0.6	200	0.6-2.0	2.0
	3	Боярышник Максимовича <i>Crataegus Maximowiczii</i> C.S.	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	4-месяц; белая; в щитковидных соцветиях	нет	○	0.5	0.6	200	0.6-2.0	2.0
	4	Липа мелколистная Ф. кустовая <i>Tilia cordata</i> Mill.	зеленая	очень долговечны; прекрасно формируются	нет	●	1.0	0.8	100	0.6-2.0	2.0
ожч вар.1	1	Вяз мелколистный <i>Ulmus laevis</i> - таттоза Dick	зеленая	—	нет	○	0.5	0.6	400	0.6-2.0	2.0
	2	Боярышник сибирский <i>Crataegus Sibirica</i> Pall	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	4-месяц; белая; в щитковидных соцветиях	да	●	0.5	0.6	400	0.6-2.0	2.0
	3	Боярышник Максимовича <i>Crataegus Maximowiczii</i> C.S.	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	4-месяц; белая; в щитковидных соцветиях	нет	○	0.5	0.6	400	0.6-2.0	2.0
	4	Липа мелколистная Ф. кустовая <i>Tilia cordata</i> Mill	зеленая	очень долговечны; прекрасно формируются	нет	●	1.0	0.8	200	0.6-2.0	2.0

## ПРИМЕЧАНИЯ

Тип ЖЗВ-трехрядный не имеет смысла, т.к. это будет УЖЕ  
защитная полоса, а не ограда.

ТК	Живые изгороди.	Серия 3.047-4
1973	Живая изгородь стриженая одногородкая Тип ЖЧВ. варианты 1,2,3,4. Тип Ж5В варианты 4,2,3,4	выпуск лист 40 24



M 1:50

ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

тип	нн п.п.	наименование пород	характеристика растений					расстояние при посадке в м	размер саженцев в год посадки в м	высота изгороди во взрослом состоянии в м	
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений	наличие колючек	отношение к свету	в ряду				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ж.ТВ Вар.1	1	ИРГА КАНАДСКАЯ <i>Amelanchier canadensis</i> Medic.	СВЕТЛО-ЗЕЛЕННАЯ, ОСЕНЬЮ ОРАНЖЕВО-КРАСНАЯ	V Месяц; БЕЛАЯ; В КИСТЯХ	нет	●	1.0	0.8	100	0.6-2.0	2.0
	2	СНЕЖНЕЯГОДНИК КИСТИСТЫЙ <i>Buxyrrhois crispa</i> Гриз Гасетовиз Миха	СИЗО-ЗЕЛЕННАЯ	VI-IX Месяца; РОЗОВАЯ; НЕВЗРАЧНЫЕ; ОСЕНЬЮ ДЕКОРАТИВНЫ ПЛОДЫ	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.8-1.0
Ж.ТВ Вар.2	3	СИРЕНЬ ВЕНГЕРСКАЯ <i>Spiraea hungarica</i> Гасг	ТЕМНО-ЗЕЛЕННАЯ	V-VI Месяца; ЛИЛОВАЯ, ФИОЛЕТОВАЯ	нет	○	1.0	0.8	100	0.6-2.0	2.0
	4	СПИРЕЯ ВАНГУТТА <i>Spiraea Vanhoulttei</i> Гав	СЕРО-ЗЕЛЕННАЯ	KV- VI Месяц; БЕЛАЯ; В ПОЛУШАРОВИДНЫХ ЩИТКАХ	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.8-1.0

## Примечания:

1. Тип Ж.ТВ - трехрядный не имеет смысла, т.к. это будет защитная полоса, а не ограда

2. 1.3 - номера пород в таблице ассортимента растений

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	ЖИВАЯ ИЗГОРОДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СВОБОДНОРАСТУЩАЯ. Тип Ж.ТВ. Варианты 1,2	Выпуск лист 10 25

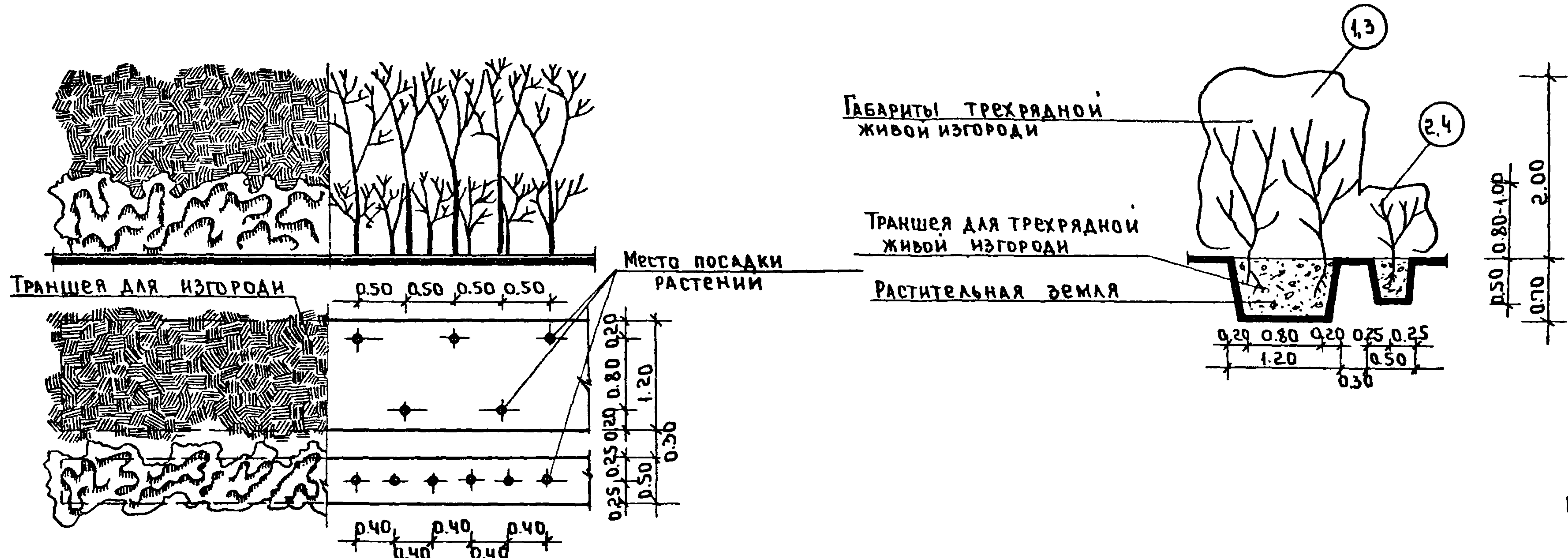


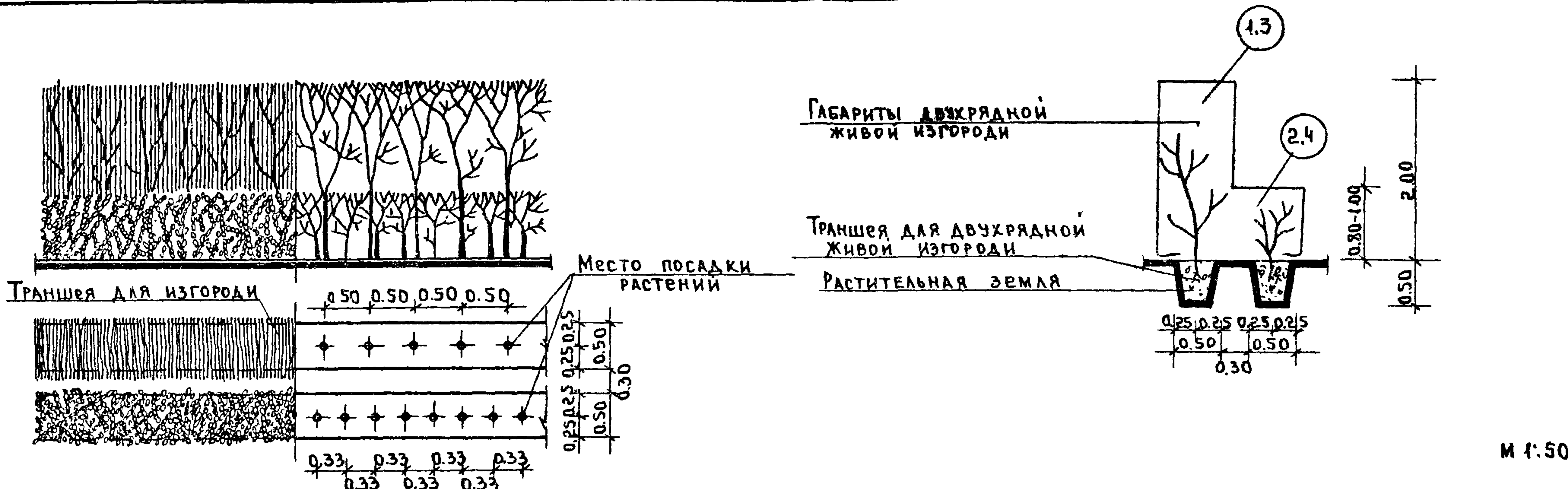
ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

тип	нн пп	наименование пород	характеристика растений						расстояние при посадке в м	размер саженцев в год посадки в м	высота изгороди в м
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений			наличие колючек	отношение цвету			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЖВВВар.1	1	ирга канадская <i>Amelanchier canadensis Medic</i>	светло-зеленая, осенью оранжево-красная	V-месяц; белая; в кистях	нет	●	1.0	0.8	200	0.6-2.0	2.0
	2	снежноягодник кистистый <i>Symplocos paniculata Michx</i>	сино-зеленая	VI-IX месяца розовая; невзрачные; осенью декоративны плоды	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.8-1.0
ЖВВВар.2	3	сирень венгерская <i>Syringa josikaea Jasq</i>	темно-зеленая	V-VI месяца; лиловая, фиолетовая	нет	○	1.0	0.8	200	0.6-2.0	2.0
	4	спирея Вангутта <i>Spiraea Vanhouttei Lab</i>	серо-зеленая	К V-VI месяц; белая; в полуцилиндрических щитках	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.8-1.0

Примечание:

(1,3) - номера пород в таблице ассортимента растений.

ТК	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная свободнорастущая Тип ЖВ. Варианты 1,2.	Выпуск Аист 10 26



# ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

тип	нн пп	наименование пород	характеристика растений								расстоя- ние при посадке в м	количество расте- ний на 100 м пог.	размер саженцев в год посадки	высота изгороди в 0 зрослом со- стоянии в м
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений			наличие колючек	отношение к свету	в ряду	между рядами				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
жв вар.1	1	Вяз обыкновенный <i>Ulmus laevis gall</i>	зеленая	быстро кустится, давая плотную живую изгородь	нет	●	0.5	0.6	200	0.6-2.0	2.0			
	2	Клен Гиннала <i>Acer ginnala Max</i>	зеленая, осенью оранжево-красная	цветы мелкие, душистые, особого декоративного значения не имеют	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.8-1.0			
жв вар2	3	Боярышник Максимовича <i>Cyateldiz Maximowitschi C.B.</i>	зеленая, осенью оранжево-желтая	в месяц; белая; в щитковидных соцветиях	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	2.0			
	4	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum L.</i>	темно-зеленая	декоративна весной, благодаря раннему распусканию листьев	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.8-1.0			

### **Примечание:**

4.3 – Номера пород в таблице ассортимента растений

ТК	Живые изгороди	Серия 3.047-4
1973	ЖИВАЯ ИЗГОРДЬ КОМБИНИРОВАННАЯ СТРИЖЕННАЯ. Тип Ж9В. Варианты 1,2.	Выпуск АиСт 10 27

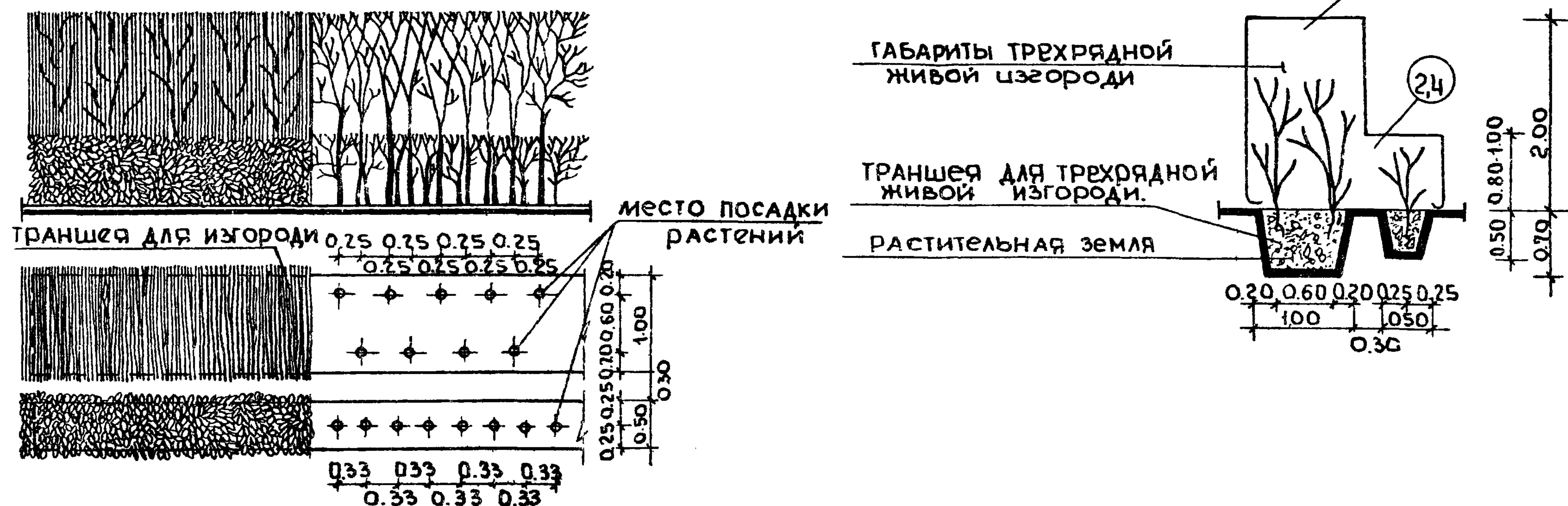


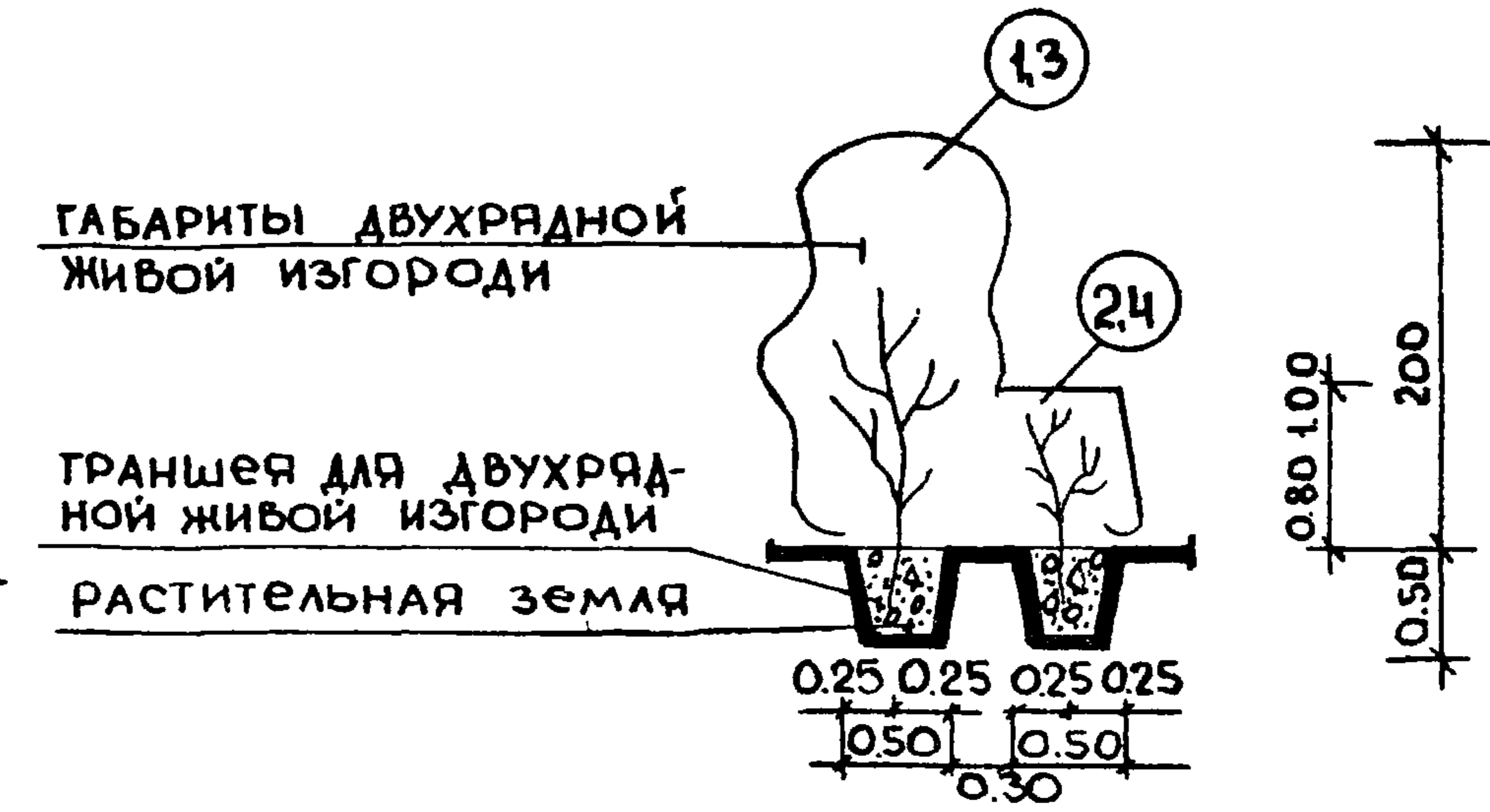
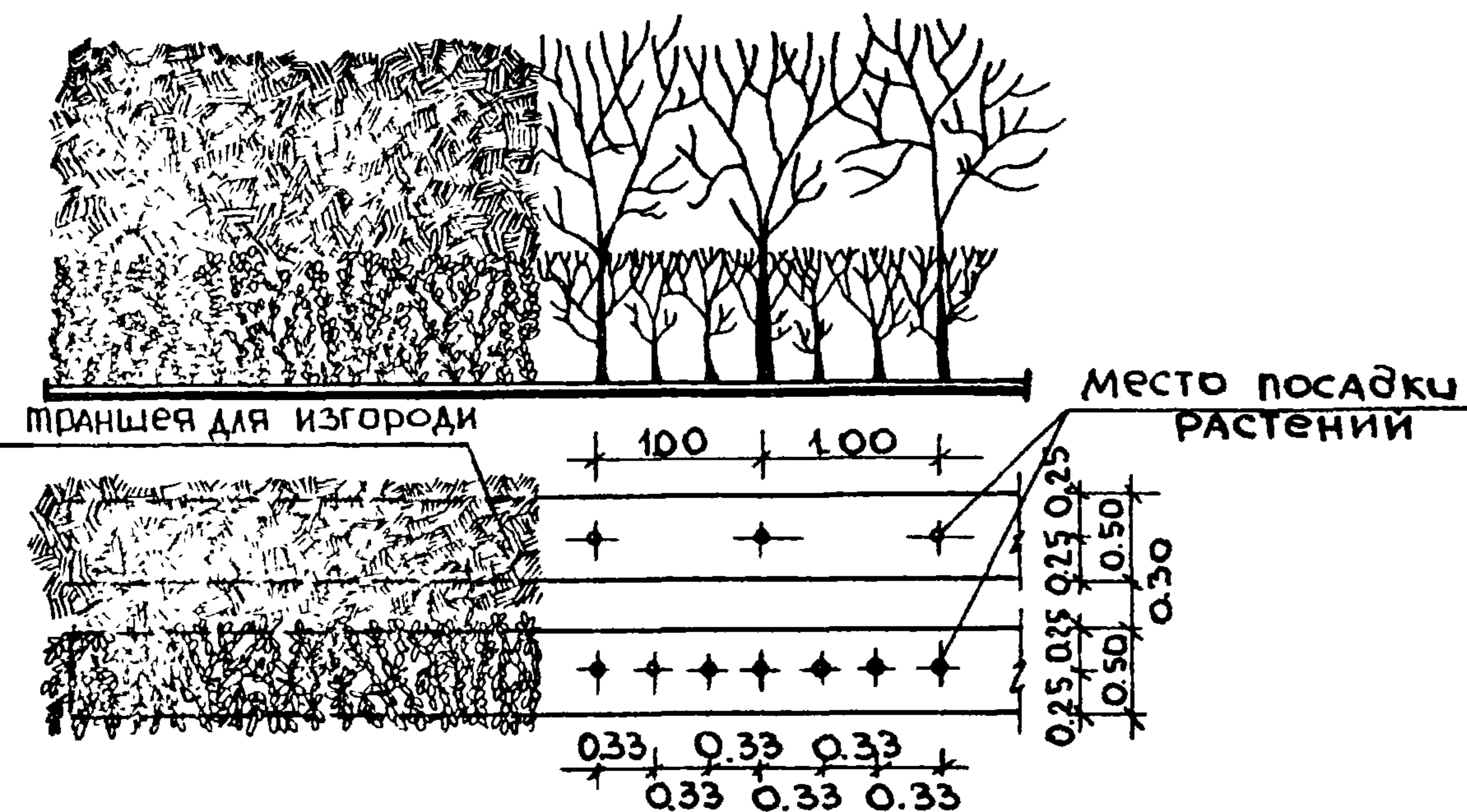
ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

тип	нн п.п.	наименование пород	характеристика растений						расстояние при посадке в м	количество растений на 100 м. пог.	размер саженцев в год посадки в м.	высота изгороди в м. от стояния в м.
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений	наличие колючек	отношение к свету	в ряду	между рядами				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ж10в вар1	1	Вяз обыкновенный <i>Ulmus laevis Pall.</i>	зеленая	в этом случае никакие декоративные достоинства, кроме формы изгороди и плотности значения не имеют.	нет	●	0.5	0.6	400	0.6-2.0	2.0	
	2	Клен ГИННАЛА <i>Acer ginnala Max</i>	зеленая, осенью оранжево-красная		нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.8-1.0	
	3	Боярышник Максимовича <i>Crataegus Maxima Guss. C.3.</i>	зеленая, осенью оранжево-желтая		нет	●	0.5	0.6	600	0.5-0.6	2.0	
	4	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum</i>	темно-зеленая		нет	○	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.8-1.0	

## Примечание

(1.3) — номера пород в таблице Ассортимента растений.

т.к.	живые изгороди	серия 3.017-1
1973	живая изгородь комбинированная стриженая. тип ж10в. варианты 1,2.	выпуск лист 10 28



# ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

тип	н.н п.п.	наименование пород	ХАРАКТЕРИСТИКА РАСТЕНИЙ.						расстояние при посадке в м.	количество растений на 100 м. пог.	размер саженцев в год посадки в м.	высота изгороди со стоянкой в м.
			окраска листьев	время цветения декоративные достоинства растений	наличие колючек	отношение к свету	в ряду между рядами					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
жив.вар1	1	Яблоня сибирская <i>Malus baccata</i> Bork	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	к.у месяца; белая	нет	●	1.0	0.8	100	0.6-2.0	2.0	
	2	Смородина альпийская <i>Ribes alpinum</i>	темно-зеленая	у месяца; мелкие, невзрачные	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-1.0	
жив.вар2	3	Пузыреподлиник камнолистный. <i>Rhus coriifolia</i> Max	темно-зеленая	и месяц; белая: декоративен листвой, цветами, плодами.	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.7	2.0	
	4	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucidus</i> Schlecht	темно - зеленая	ку-н. vi месяца; розовая	нет	●	0.33	0.4	300	0.5-0.6	0.6-1.0	

### **ПРИМЕЧАНИЕ:**

**13** - Номера Пород в Таблице Ассортимента Растений

Т.К.	Живые изгороди	Серия 3.017-1
1973	Живая изгородь комбинированная тип Ж НВ варианты 1.2.	Выпуск листов 10 29

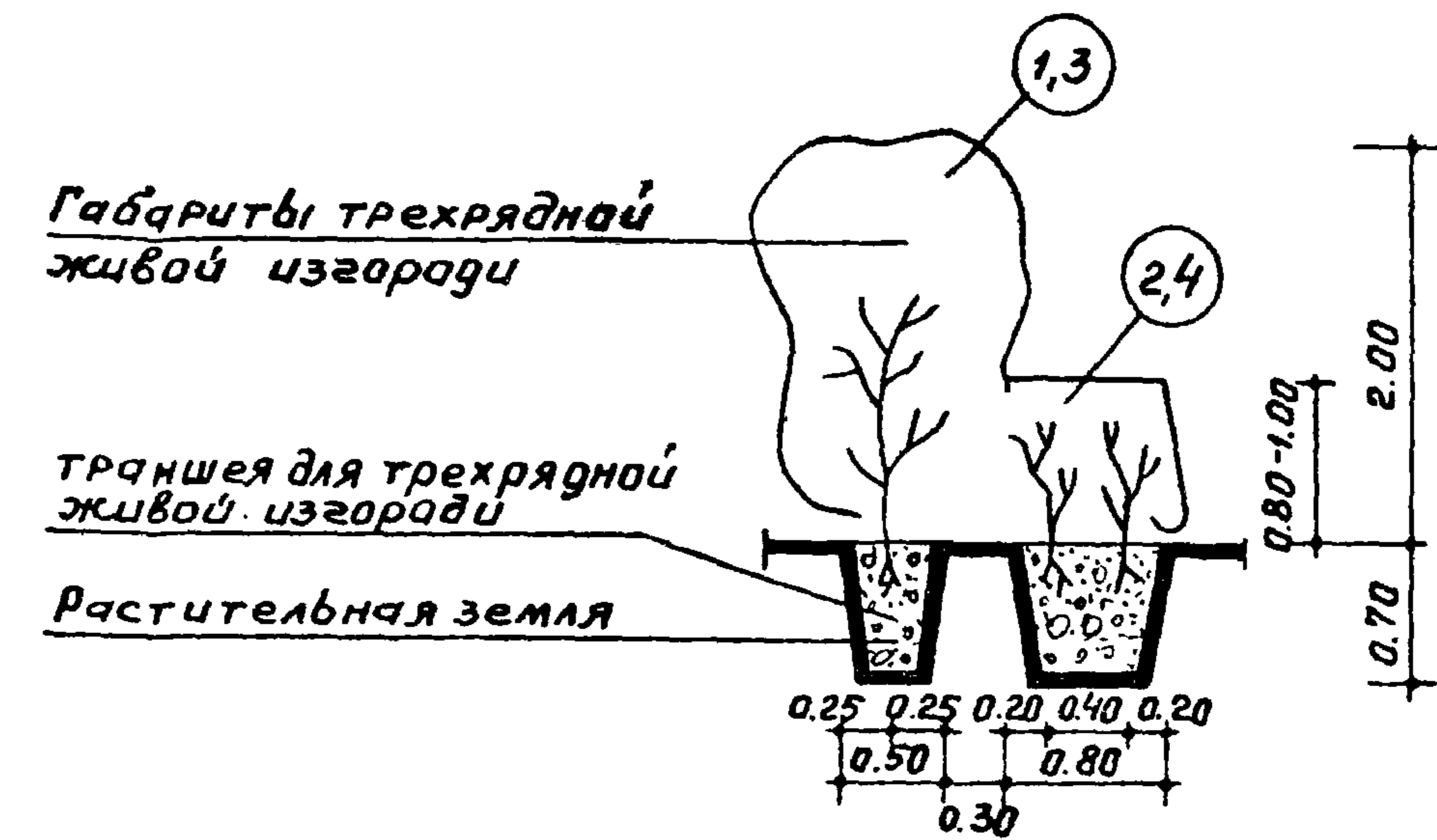
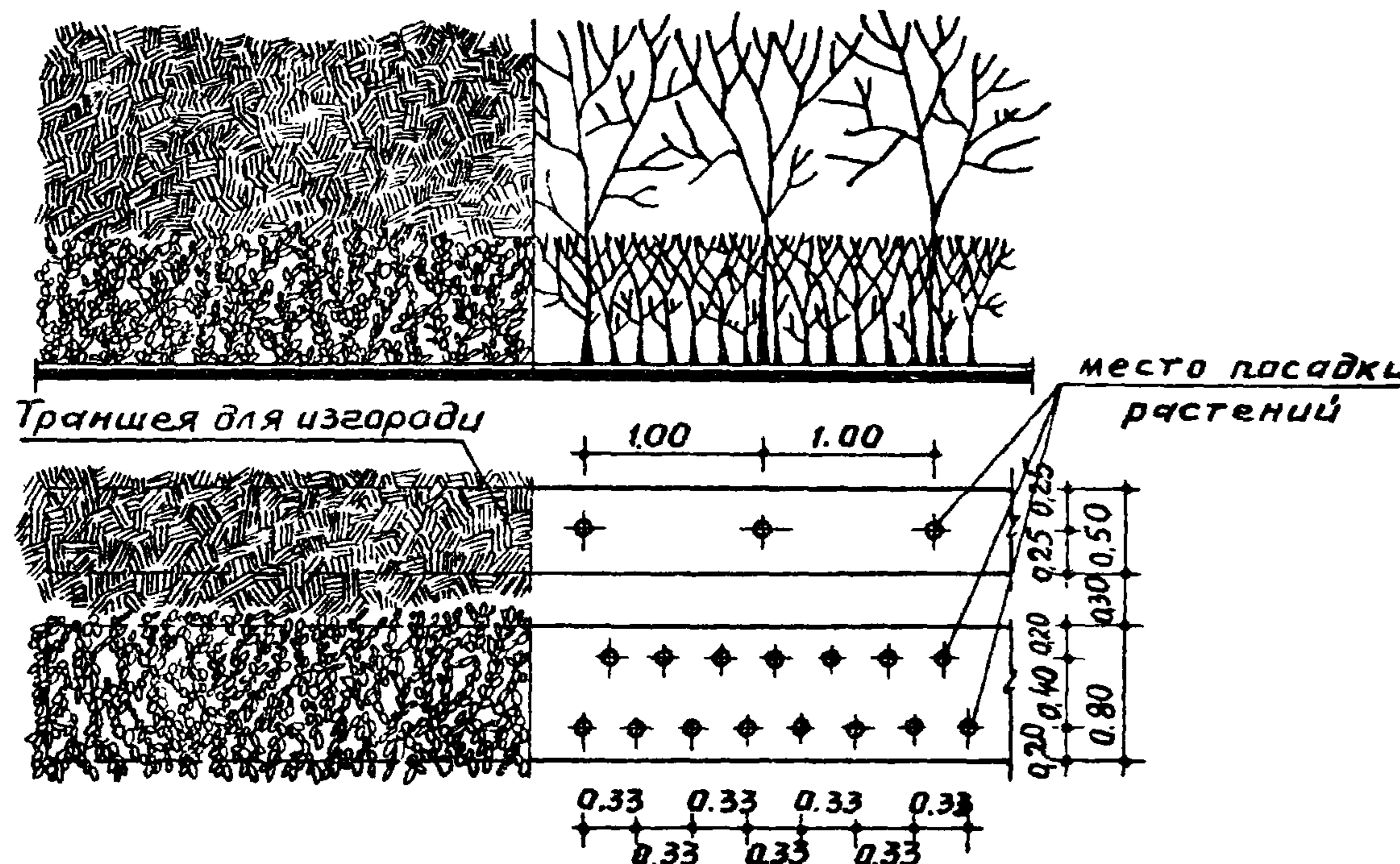


Таблица ассортимента растений

тип пп	нн	наименование пород	характеристика растений					расстояние при посадке в м	количество растений на 100 м пог.	размер саженцев в год посадки в м	высота изгороди в момент посадки в м
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений	количество колючек	отношение к сбоям	в ряду				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ж128вар1	1	яблоня сибирская <i>Malus baccata</i> Zork	темно-зеленая, осенью оранжево-желтая	к. V месяца; белая	нет	●	1.0	0.8	100	0.6-2.0	2.0
	2	смородина алпийская <i>Ribes alpinum</i> L.	темно-зеленая	V месяц; мелкие, небвзрачные	нет	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	0.6-1.0
ж128вар2	3	лузыреплодник калинолистный <i>Thysanococcus spinifolius</i> Max	темно-зеленая	VI месяц; белая; декоративн. лист - бай, цветами, плодами	нет	●	0.4	0.4	250	0.5-0.7	2.0
	4	кизилник блестящий <i>Cotoneaster lucida</i> Schlecht	темно-зеленая	к. V-H VI месяца; розовая	нет	●	0.33	0.4	600	0.5-0.6	0.6-1.0

Примечание:

1,3 — номера пород в таблице ассортимента растений

ТК	живые изгороди	Серия 3017-1
1973	живая изгородь комбинированная. Тип жс128 варианты 1,2	выпуск лист 10 30

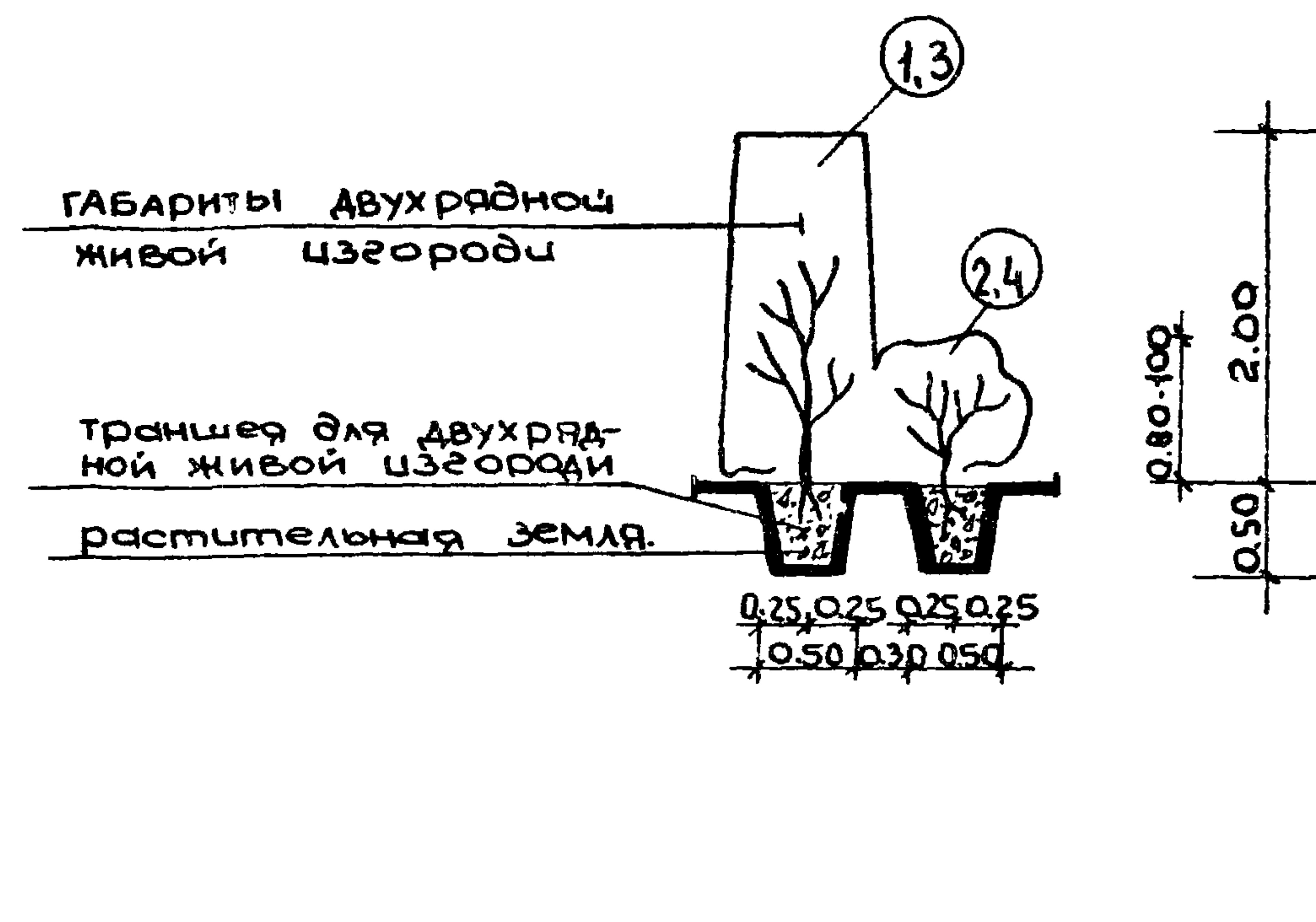
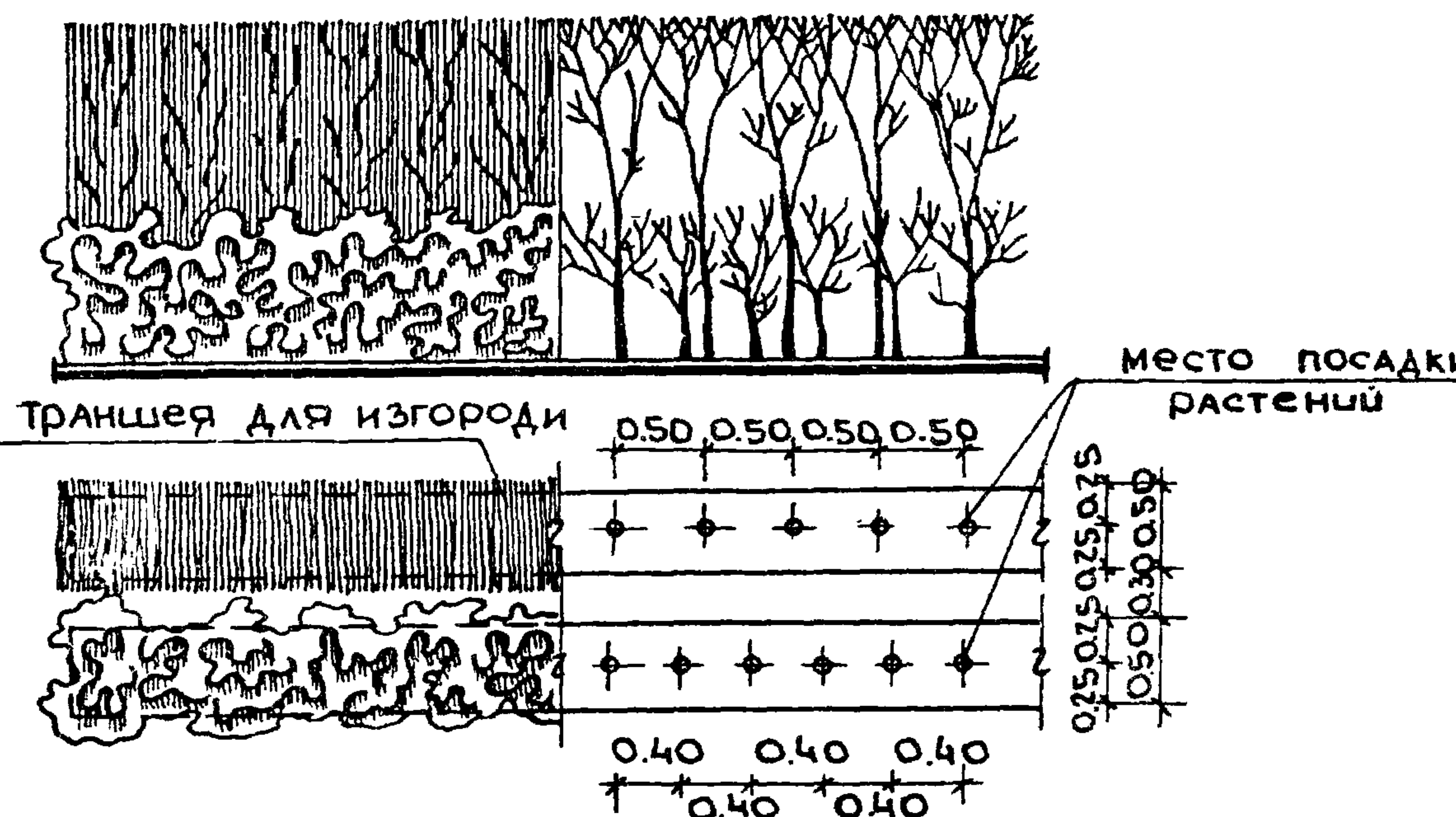


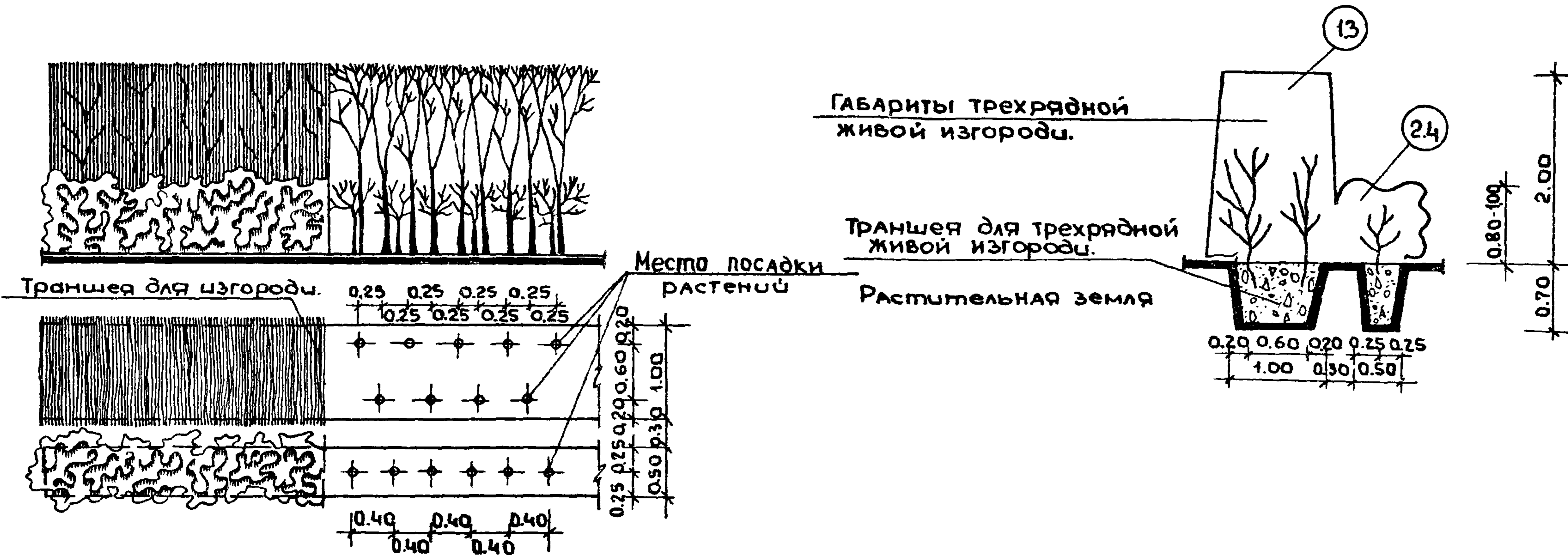
ТАБЛИЦА Ассортимента растений.

тип	н.п.	наименование пород.	характеристика растений						расстояние при посадке в м.	количество растений на 100 м. пог.	размер саженцев в год посадки в м.	высота изгороди во взрослом состоянии в м.
			окраска листьев	время цветения и декоративные достоинства растений.	наличие колючек	отношение к свету	в ряду между рядами					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Ж13.В.Вар.1	1	Вяз мелколистный <i>Ulmus parvifolia</i> Bieb.	зеленая		нет	○	0.5	0.6	200	0.6-2.0	2.0	
Ж13.В.Вар.2	2	Спирея японская <i>Spiraea japonica</i> L.	при распускании пурпурно-красная	II-III месяца; розовая; в щитках	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.8-1.0	
	3	Яблоня сибирская <i>Malus baccata</i> Bork	осенью оранжево-желтая.	V месяц; бело-розовая	нет	○	0.5	0.6	200	0.6-2.0	2.0	
	4	Чубушник Лемуана <i>Philadelphus lemoinei</i> hibrida Lem	сентя - зеленая.	VI месяц; цветы белые, душистые	нет	○	0.4	0.4	250	0.5-0.7	0.8-1.0	

Примечание:

(13) — номера пород в таблице ассортимента растений.

т.к.	живые изгороди	серия 3.017-1
1973	живая изгородь комбинированная. тип Ж13 В. варианты 1.2	выпуск 10 лист 11



# ТАБЛИЦА АССОРТИМЕНТА РАСТЕНИЙ

Тип	Н п.п.	Наименование пород	ХАРАКТЕРИСТИКА РАСТЕНИЙ.								Расстояние при посадке в м.	Диаметр саженцев в см. при посадке	Высота взрослой растоянии в м.
			Окраска листьев	Время цветения и декоративные достоинства растений.			Наличие колючек	Отношение между рядами к свету	В ряду	Междуду рядами	Количество саженций на 100м поз.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
ж.кв вар.	1	Вяз мелколистный <i>Ulmus pinnato</i> Dieck	Зеленая	VII-VIII месяца; розовая; в щитках	нет	0	0.5	0.6	400	0.6-2.0	2.0		
ж.кв вар.	2	Спирея японская <i>Spiraea japonica</i> L.	при распусканнии пурпурно-красная	VII-VIII месяца; бело-розовая	нет	0	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.8-1.0		
ж.кв вар.	3	Яблоня сибирская <i>Malus baccata</i> Borkh	осенью оранжево-желтая	V месяца; бело-розовая	нет	0	0.5	0.6	400	0.6-2.0	2.0		
	4	Чубушник Лемуана <i>Philadelphus lemnanii</i> hibrida Lem	светло-зеленая	VI месяца; белая; душистые.	нет	0	0.4	0.4	250	0.5-0.6	0.8-1.0		

## Примечание:

**13** - Номера пород в таблице ассортимента растений

ТК	Живые изгороди	Серия 3047-1
1973	Живая изгородь комбинированная. Тип. № 148. Варианты 1,2.	выпуск 10 лист 32