

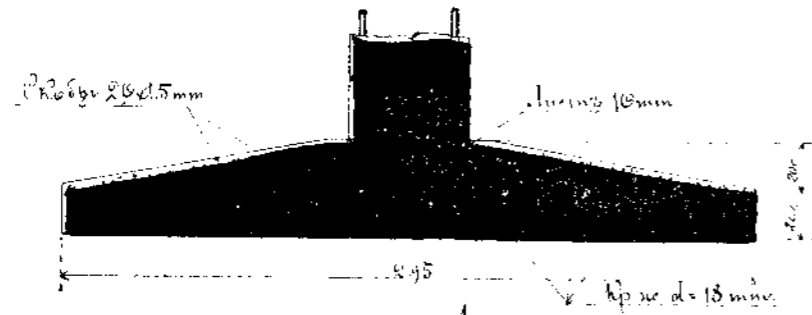


# ЧАСТИ ЗДАНИЙ.

ТАБЛИЦА 7. Фиг. 1-9.

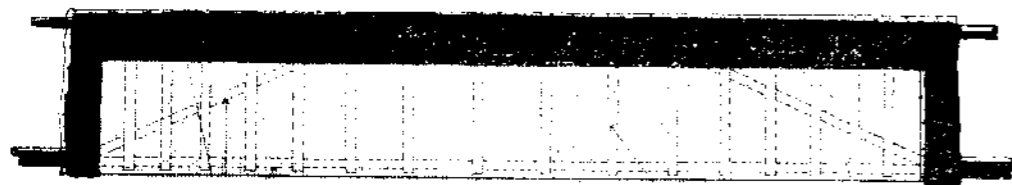
## ФУНДАМЕНТЫ.

СИСТЕМА ГЕНШЕБИКА.  
ФУНДАМЕНТЫ КОЛОННЫ.



ФИГ. 1.

ВОДОПОДЪЕМНОЕ ЗАДАНИЕ ВЪ SERRAINС.  
главная балка.



ФИГ. 2.

плоская плита.

а

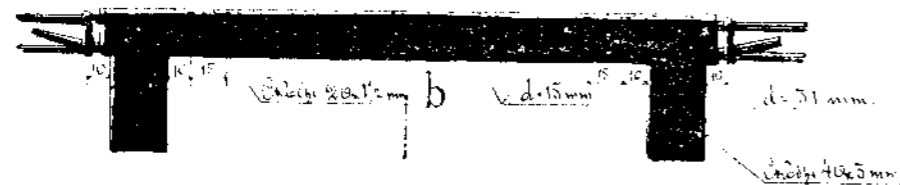


ФИГ. 3.

второстепенная балка.

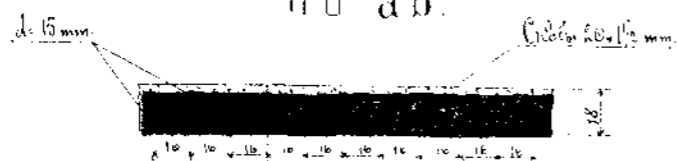


ФИГ. 4.



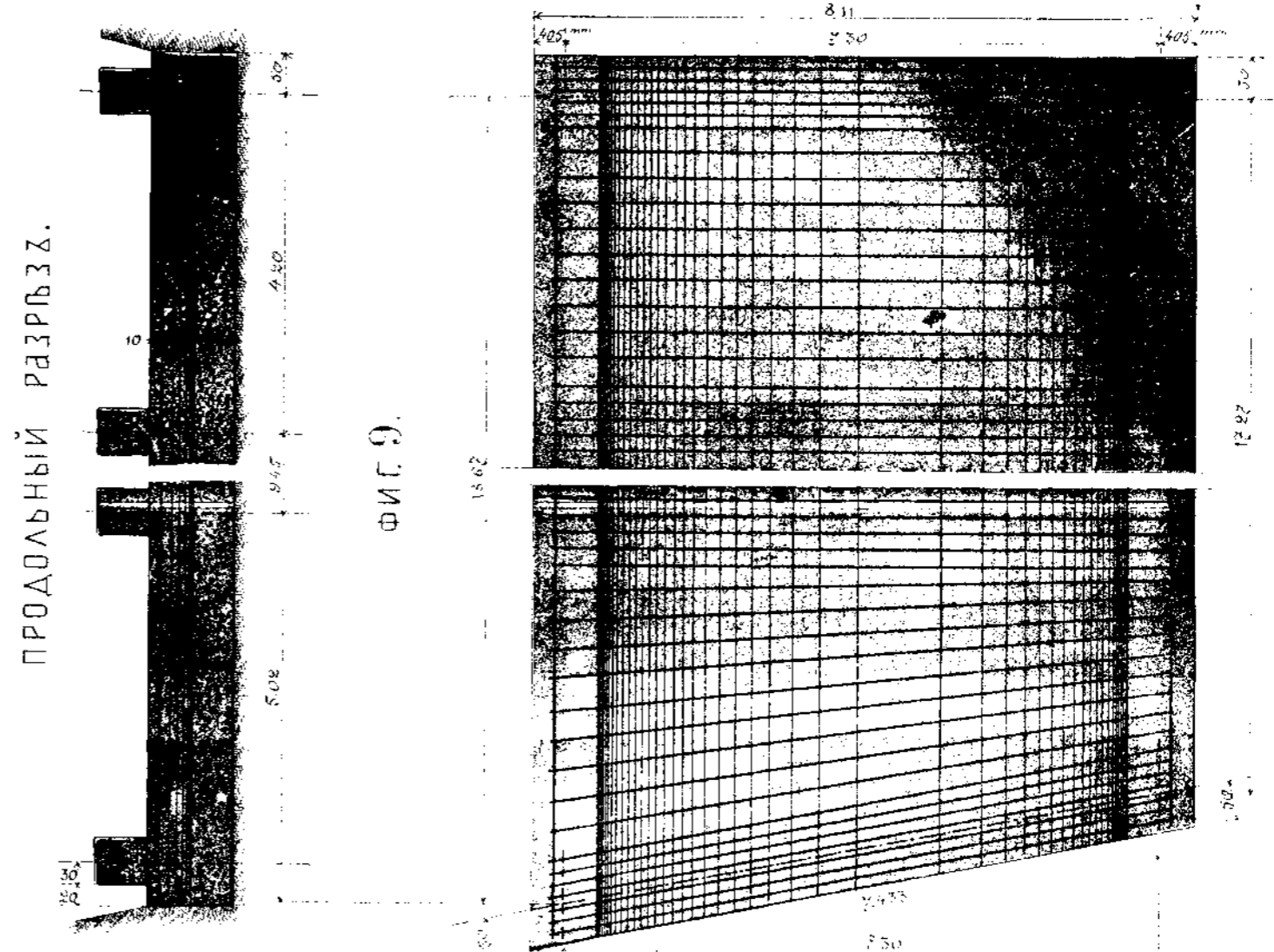
ФИГ. 5.

по а в.



ФИГ. 6.

ДОМЪ ВЪ УЛИЦѢ DES PRAIRIES ВЪ ПАРИЖѢ.  
ПЛАНЪ.

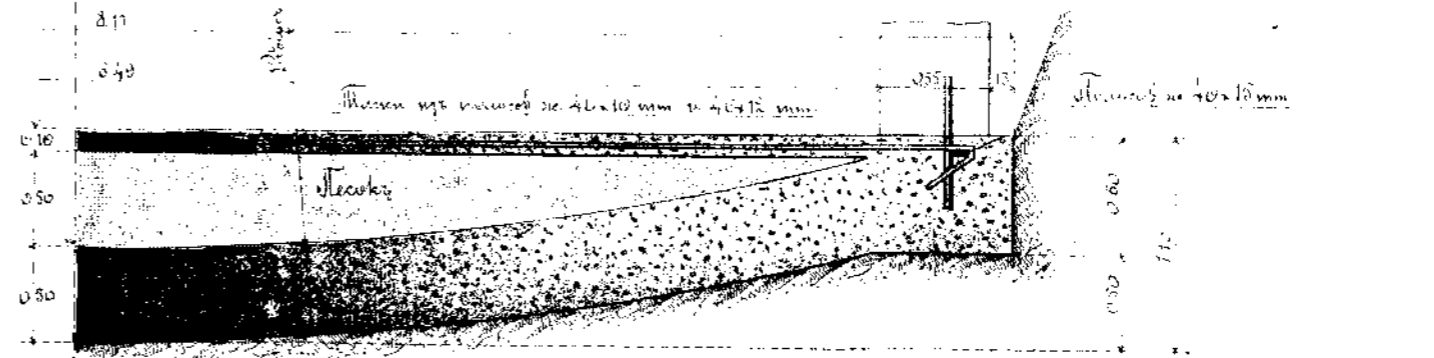


ПРОДОЛЖИТЕЛЬНЫЙ РАЗРѢЗЪ.

ФИГ. 9.

ПОПЕРЕЧНЫЙ РАЗРѢЗЪ.

ФИГ. 7.

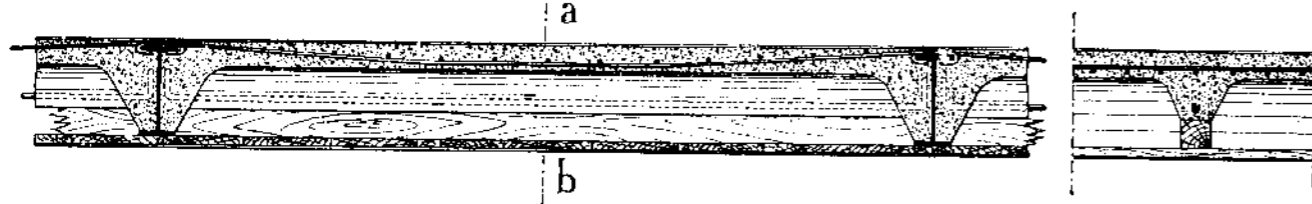


ФИГ. 8.

СИСТЕМА КЕНЕНА.

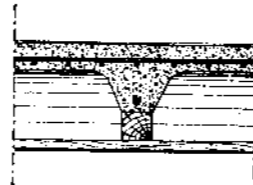
ПОЛЫ.

ПРОДОЛЬНЫЙ РАЗРЬЗ.



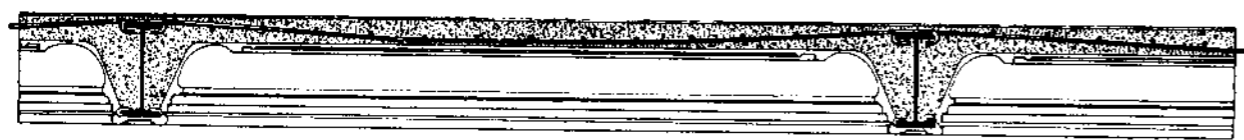
Фиг.1.

по аб.



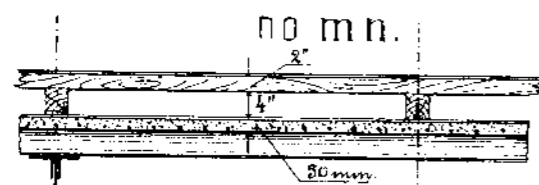
Фиг.2.

ПОТОЛОКЪ СЪ ОТДѢЛКОЙ КЕССОНАМИ.

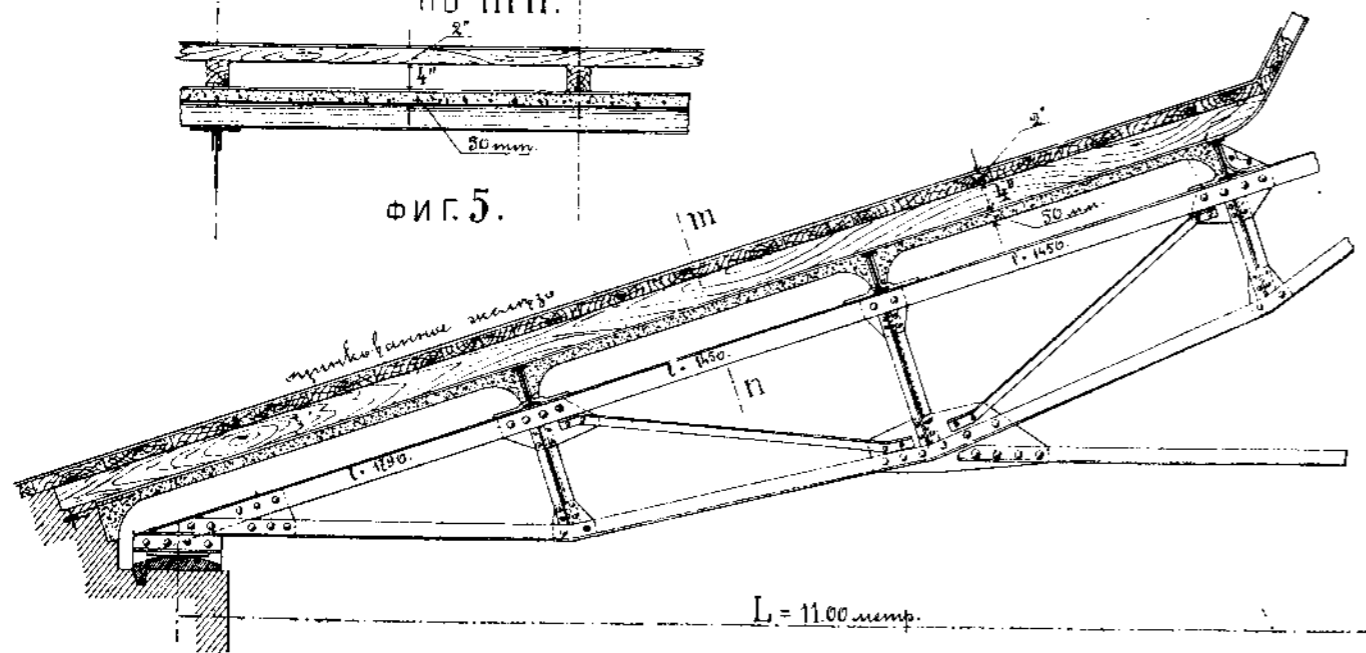


Фиг.3.

КРЫШИ.



Фиг.5.



Фиг.4.

НОВАЯ СИСТЕМА ГОЛЬДИНГА.

[С-А. СОЕД. ШТ.]

ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛА.



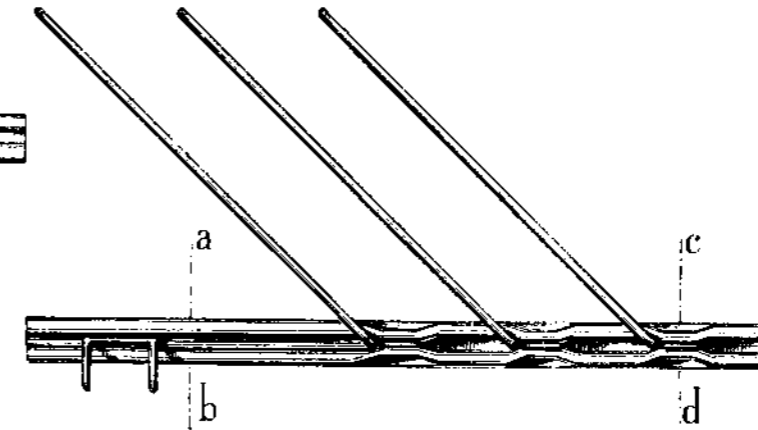
Фиг.6.

по аб.



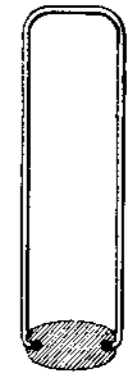
Фиг.8.

АРМАТУРА БАЛКИ.



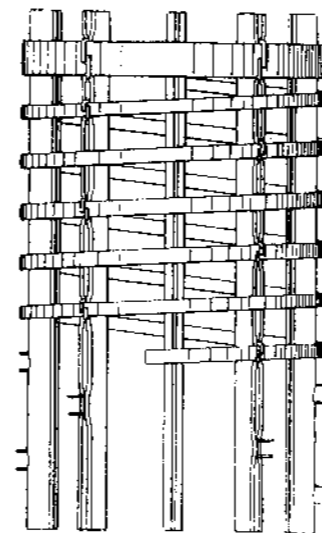
Фиг.7.

по ед.



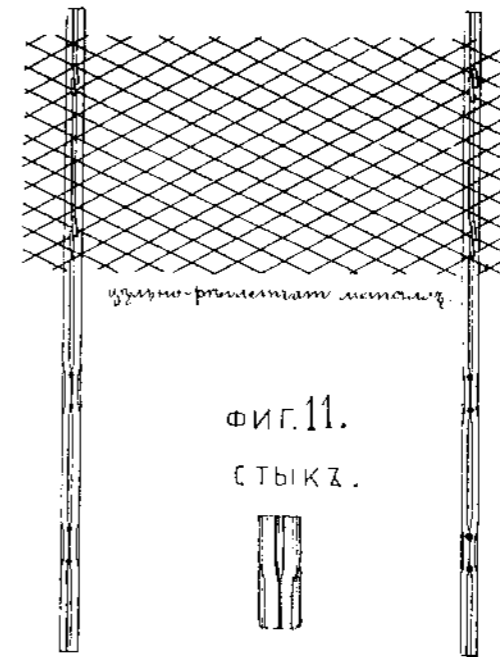
Фиг.9.

АРМАТУРА СТОЛБА.



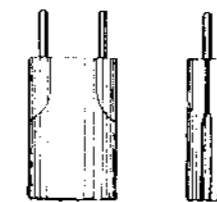
Фиг.10.

АРМАТУРА СТЬНЫ,

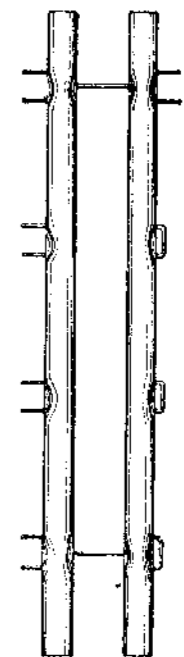


Фиг.11.

СТЫКЪ.



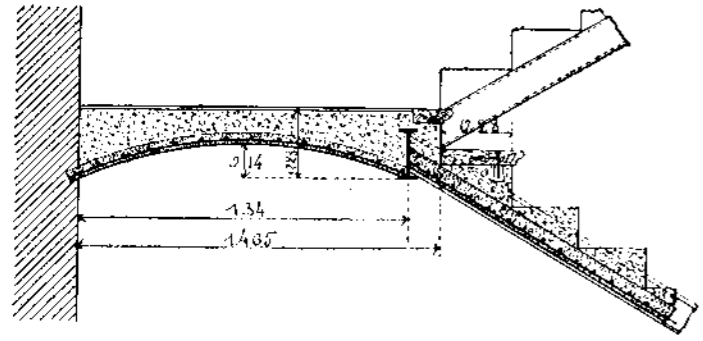
Фиг.13.



Фиг.12.

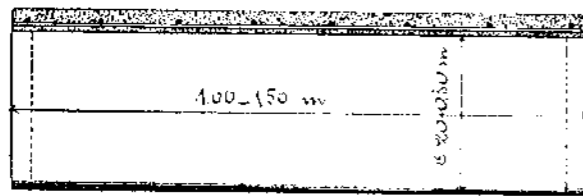
## ЛѢСТНИЦЫ.

СИСТЕМА МОНЬЕ.



ФИГ. 1.

СТУПЕНЬ ВЪ ПЛАНѢ.

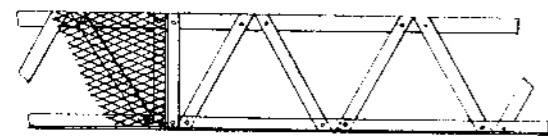


ФИГ. 4.

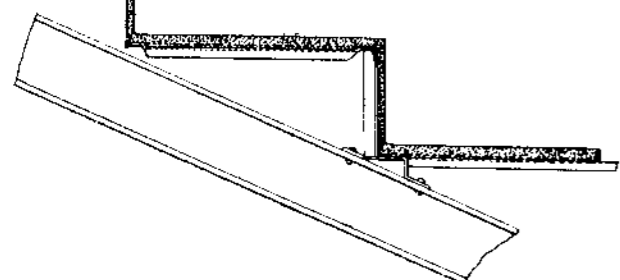


ФИГ. 5.

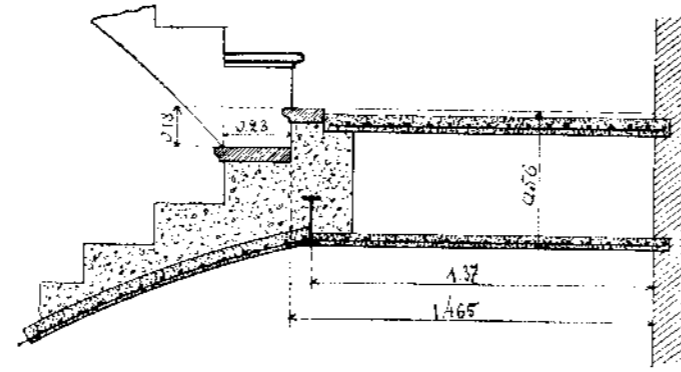
ЦѢЛЬНО РѢШЕТЧАТЫЙ МЕТАЛЛЪ.



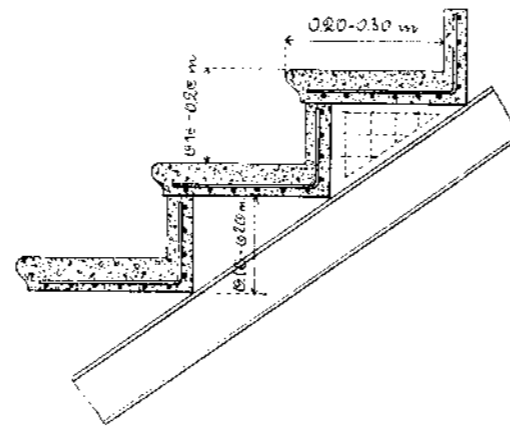
ФИГ. 6.



ФИГ. 7.

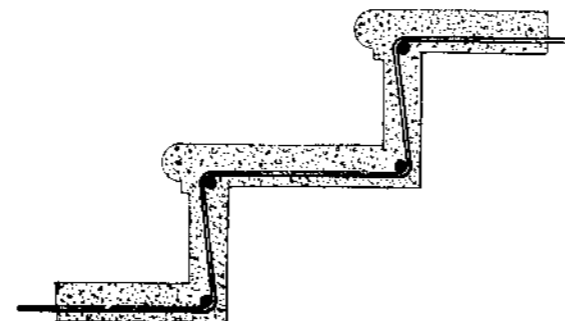


ФИГ. 2.



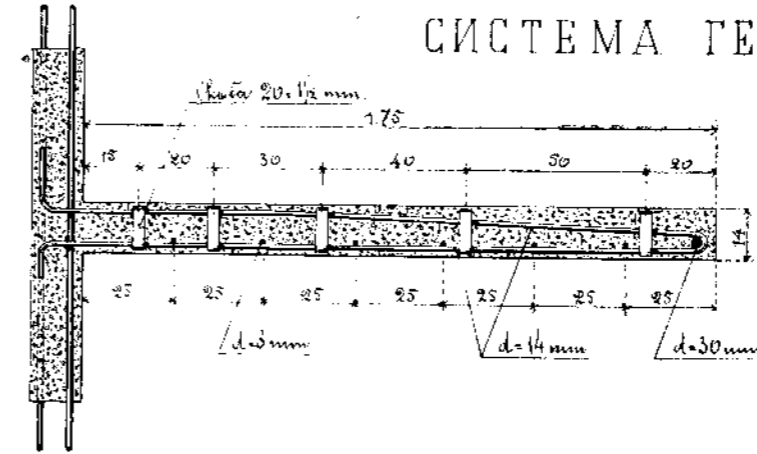
ФИГ. 3.

СИСТЕМА ШОДИ.



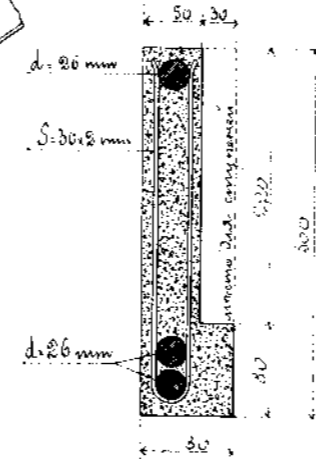
ФИГ. 8.

СИСТЕМА ГЕННЕБИКА.



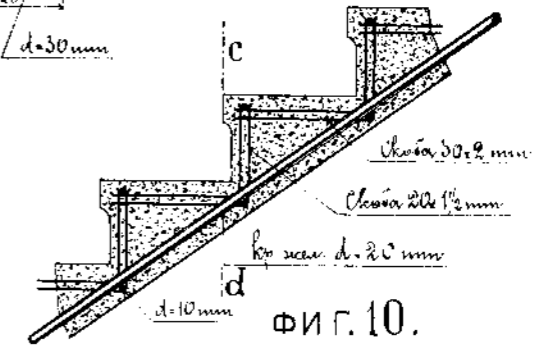
ФИГ. 9.

ТЕТИВА.



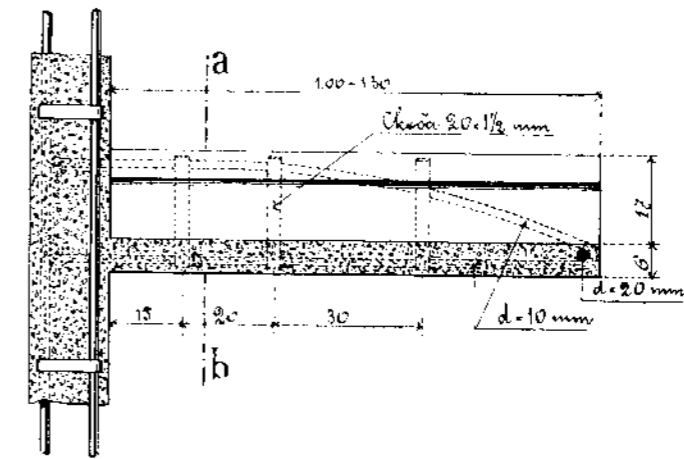
ФИГ. 12.

РАЗРѢЗЪ по а б.



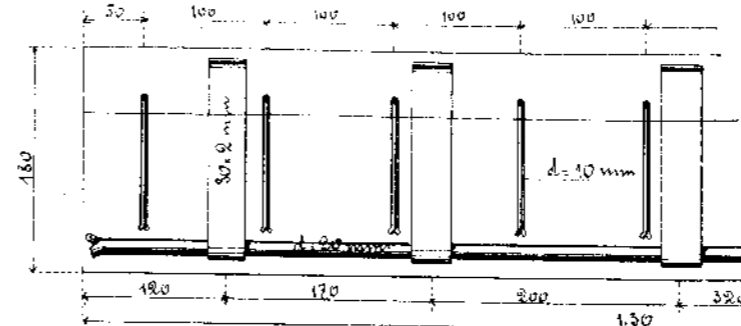
ФИГ. 10.

РАЗРѢЗЪ по с д.



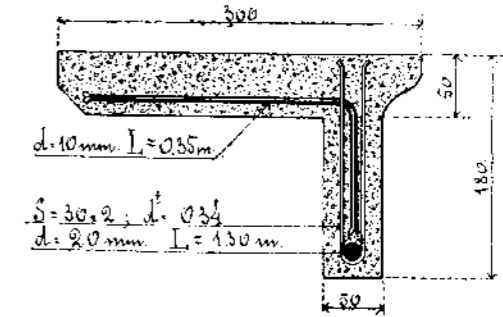
ФИГ. 11.

АРМАТУРА СТУПЕНИ.



ФИГ. 14.

СТУПЕНЬ:



ФИГ. 13.

# ЧАСТИ ЗДАНІЙ.

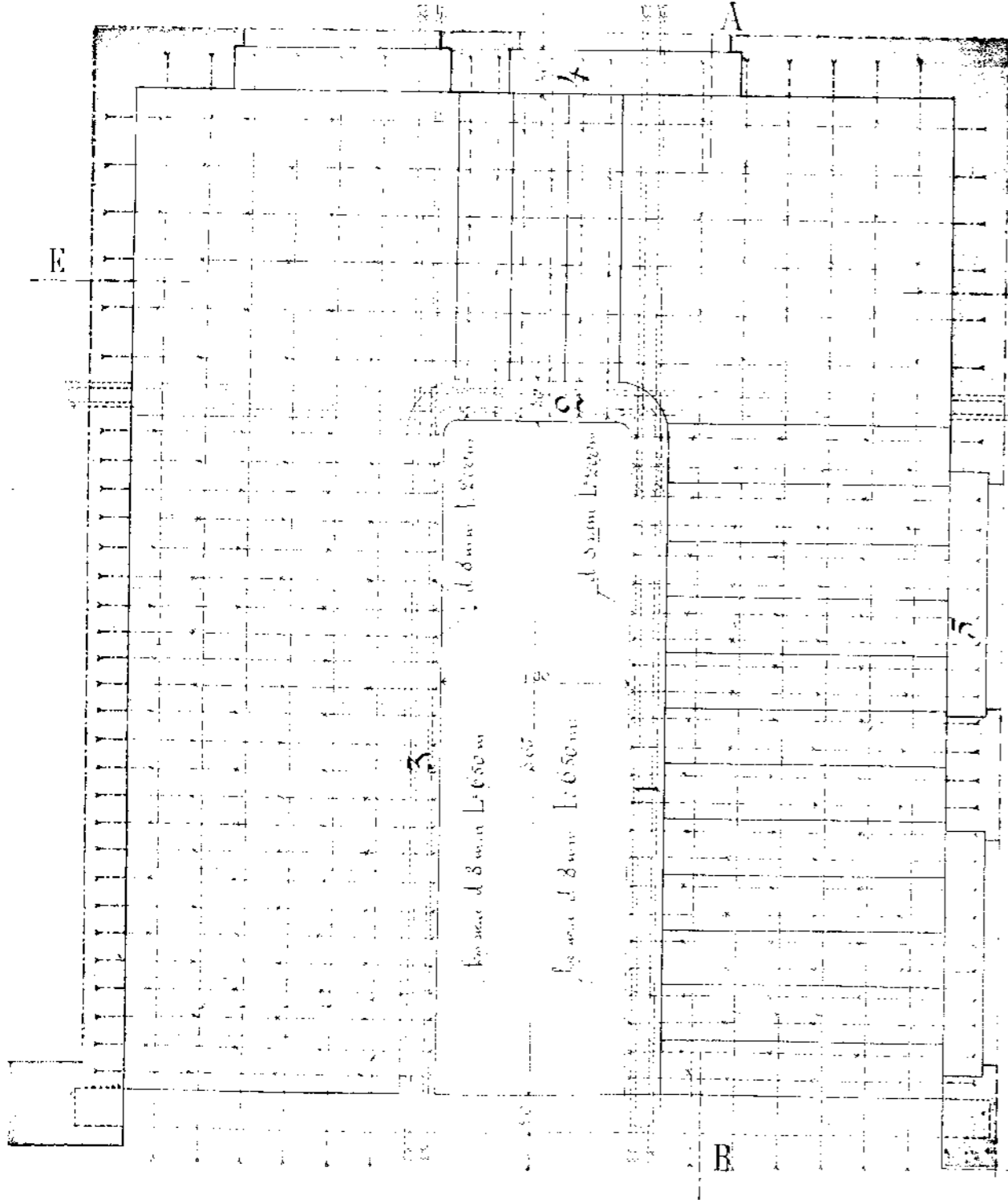
ТАБЛИЦА 10. Фиг. 1-3.

## ЛѢСТНИЦА ВЪ ДѢТСКОМЪ ПРИЮТѢ ВЪ ФЕЛЬДСБЕРГѢ.

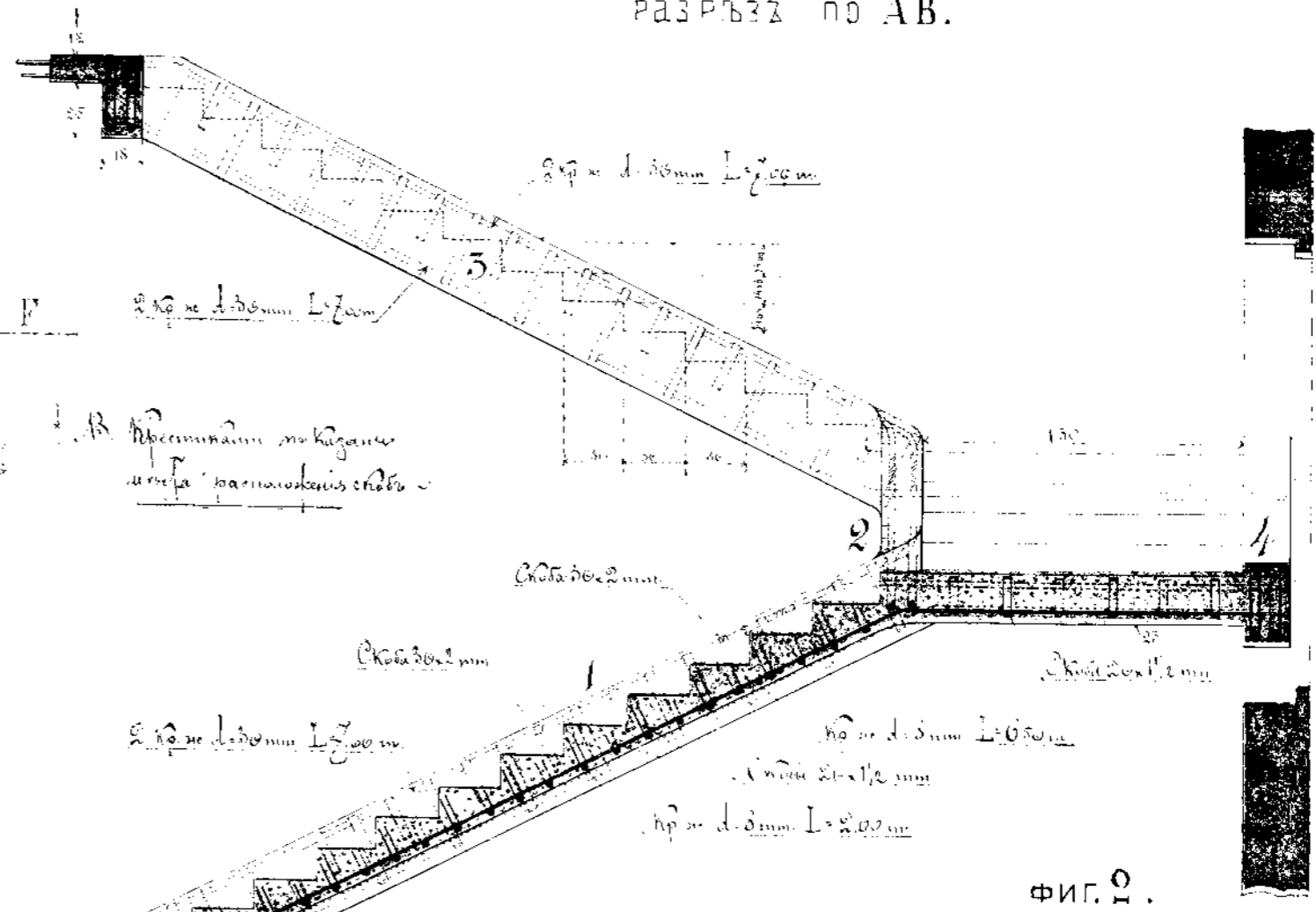
[KAISER FERDINANDS-NORDBAHN, АВСТРІЯ.]

планъ.

разрѣзъ по АВ.

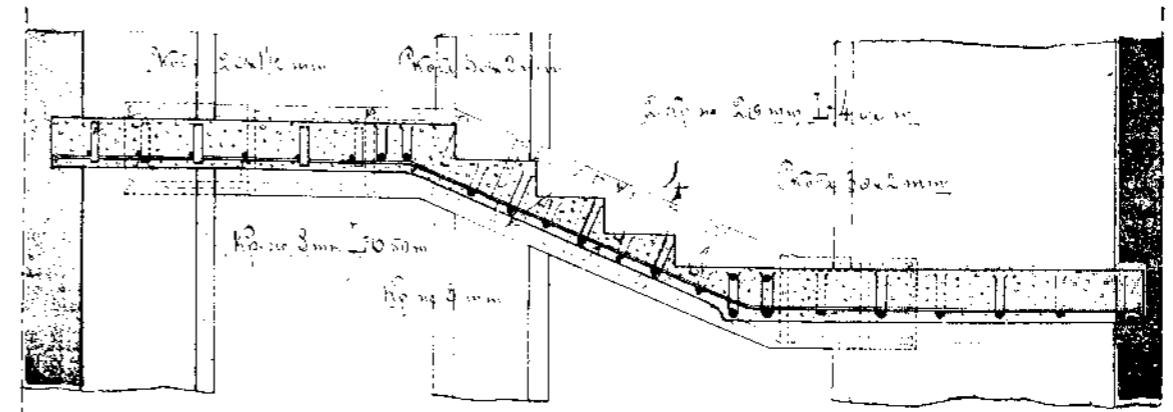


ФИГ. 1.



ФИГ. 2.

разрѣзъ по ЕФ.



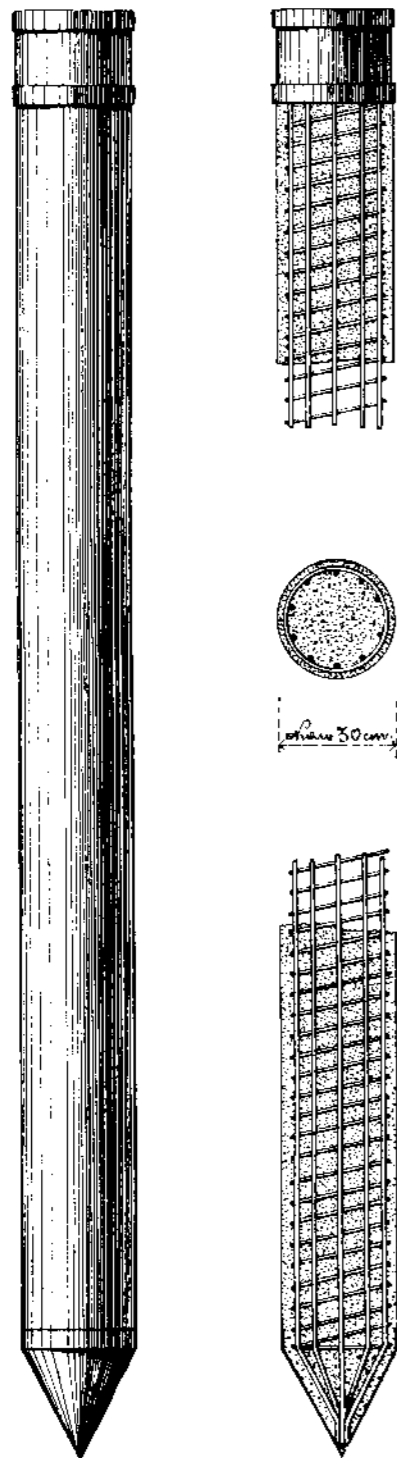
ФИГ. 3.

# СВАИ.

ТАБЛИЦА 11. Фиг. 1-8.

## РАЗЛИЧНЫЯ СИСТЕМЫ.

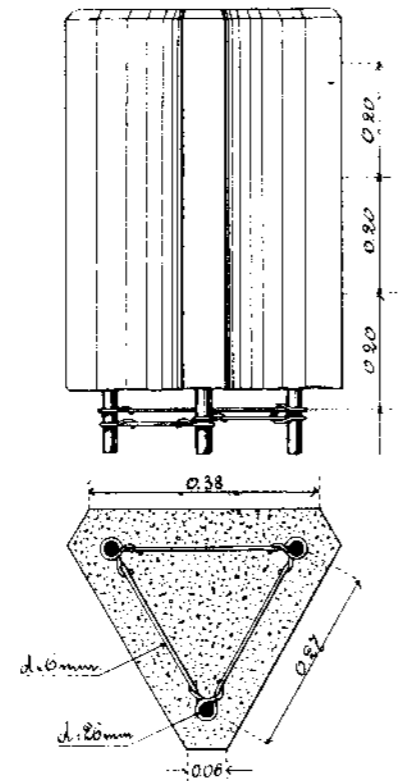
СИСТЕМА  
ПЕРРО И ДЮМА.



ФИГ. 1.

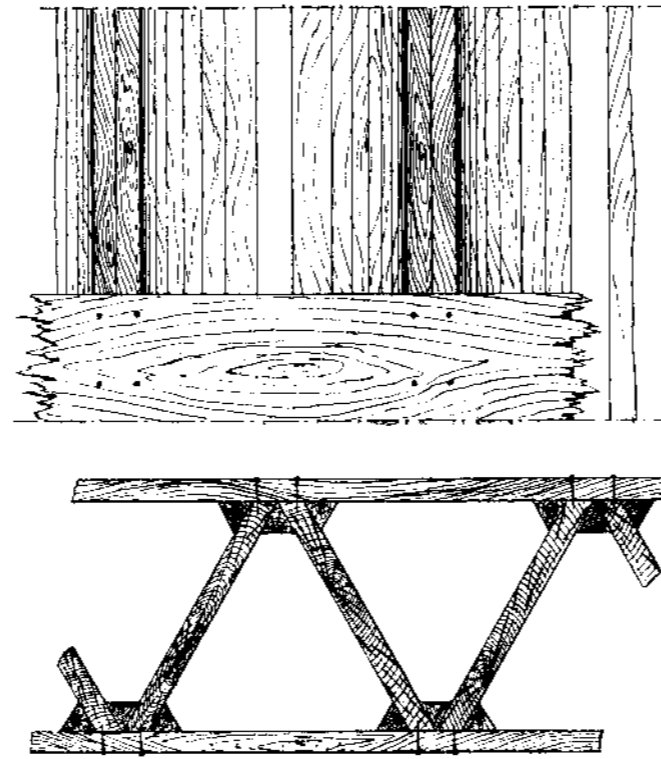
ФИГ. 2.

ТРЕУГОЛЬНАЯ  
СВАЯ.



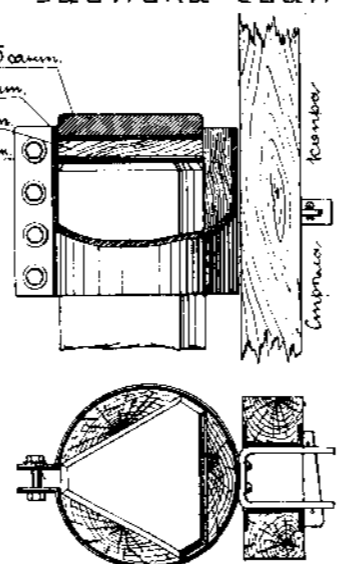
ФИГ. 3.

ФОРМЫ ДЛЯ  
ТРЕУГОЛЬНЫХ СВАЙ.



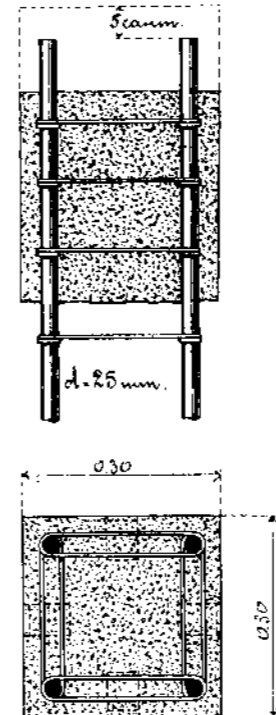
ФИГ. 7.  
ЗАБИВКА СВАЙ.

Кованое жел. 5 см.  
Железо 1 см.  
Дерево 5 см.  
Шпильки 2,5 см.



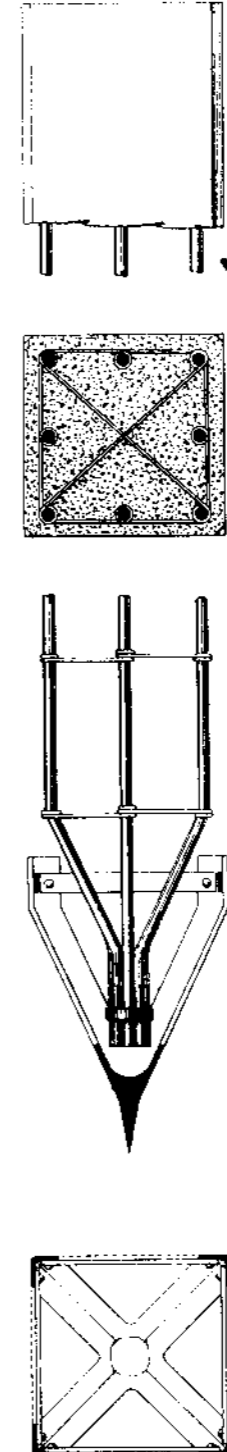
ФИГ. 8.

АМЕРИКАНСКАЯ  
СИСТЕМА.



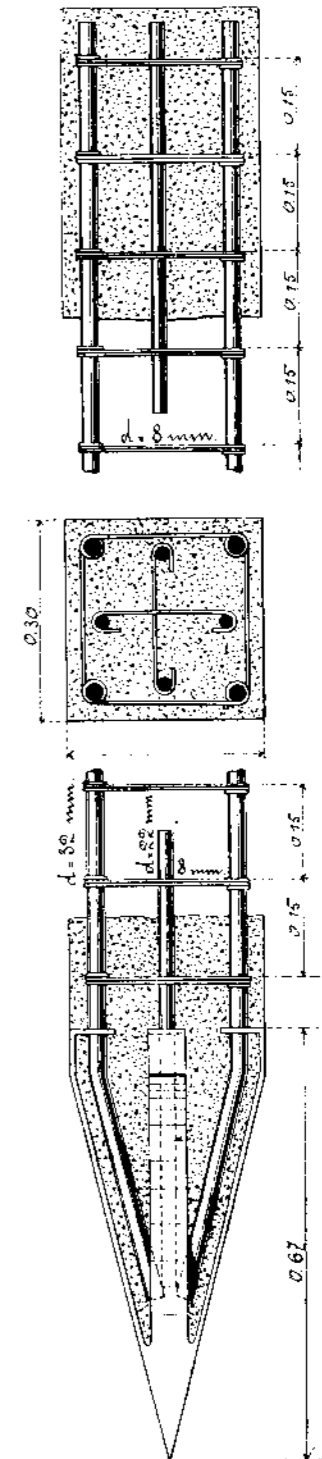
ФИГ. 4.

НОВОРОССИЙСКИЯ  
СВАИ.



ФИГ. 5.

СВАИ  
ЕКАТЕР. Ж. Д.



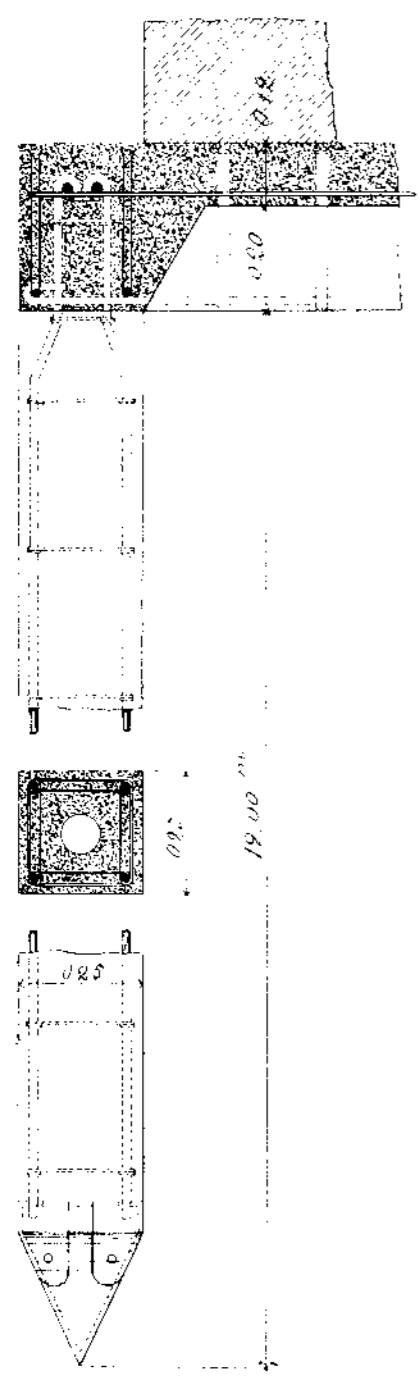
ФИГ. 6.

# СВАИ.

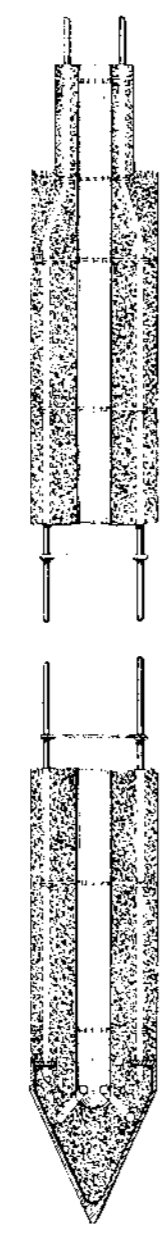
## РАЗЛИЧНЫЕ СИСТЕМЫ.

СИСТЕМА ГЕННЕБИКА.

ОТДЕЛЬНАЯ  
СВАЯ.

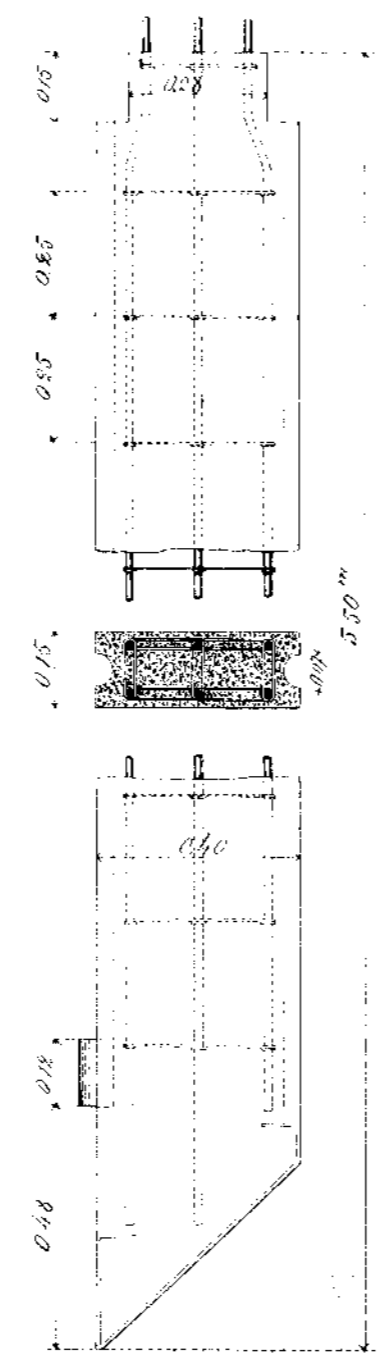


ФИГ. 1.



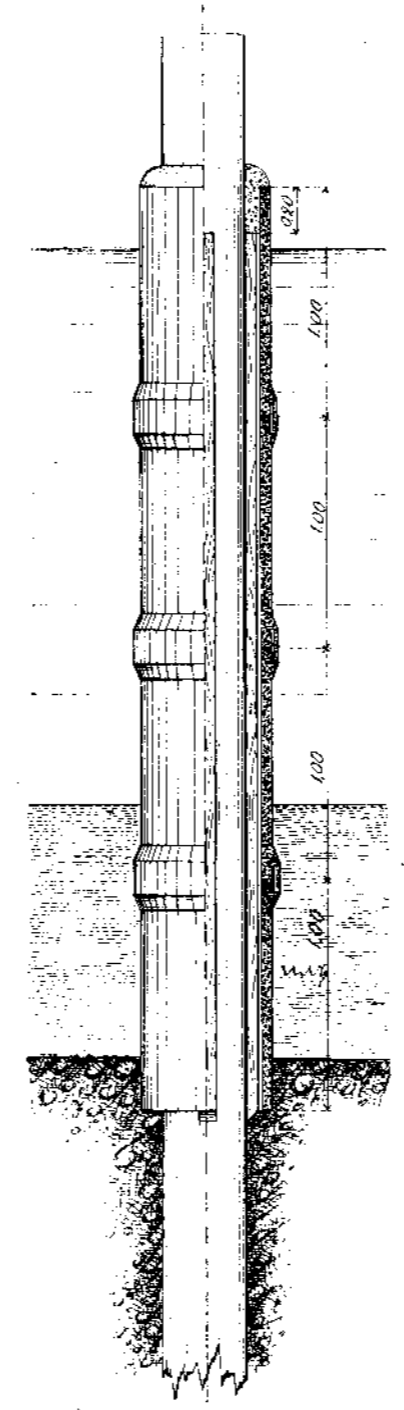
ФИГ. 2.

ШПUNTOBAЯ  
СВАЯ.

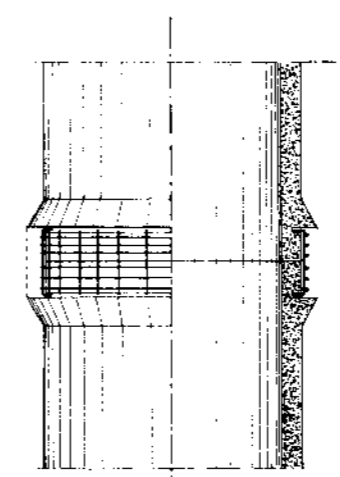


ФИГ. 3.

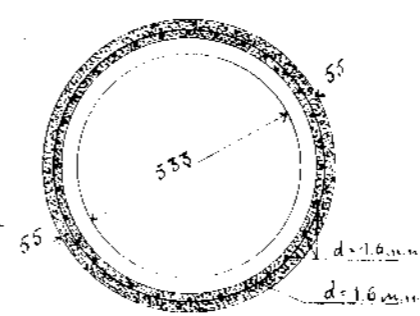
ПРЕДОХРАНЕНІЕ  
ДЕРЕВЯННЫХ СВАЙ  
ОТЪ ШАШНЯ.



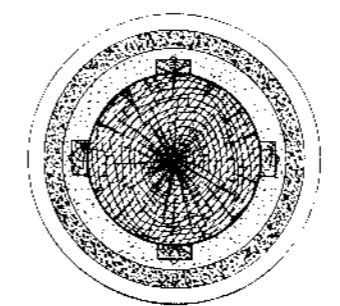
ФИГ. 4.



ФИГ. 5.

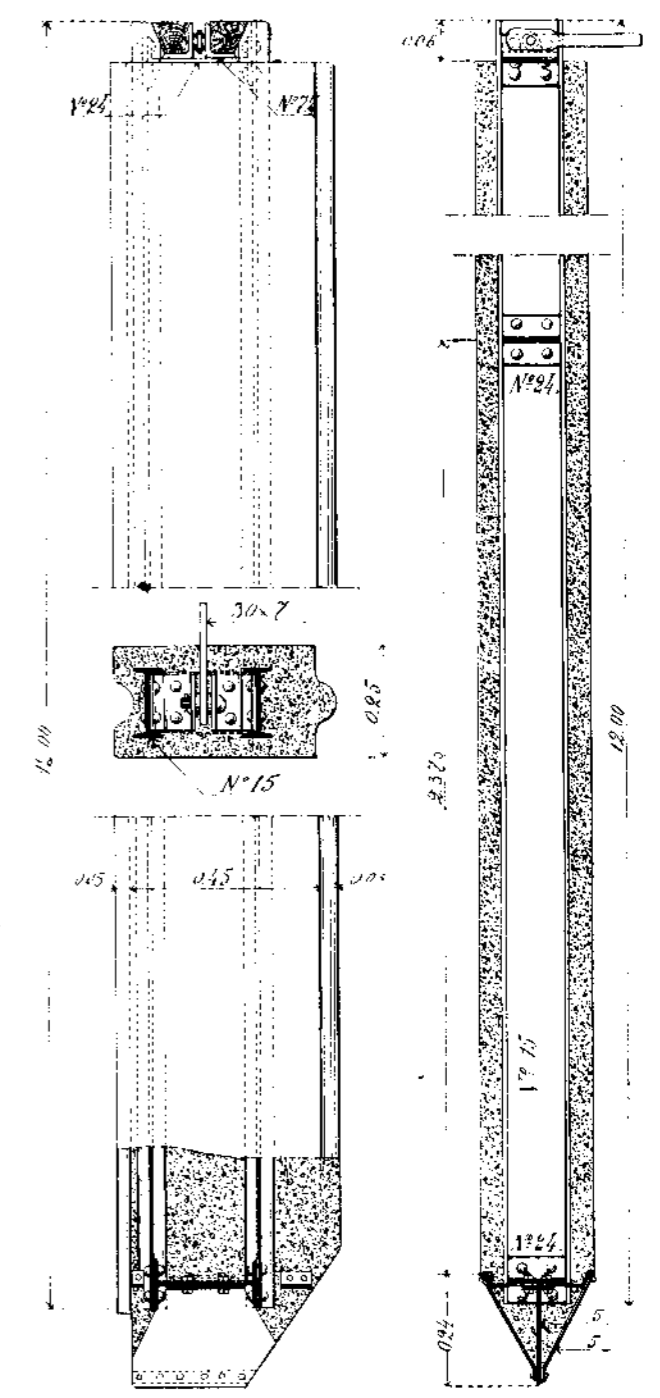


ФИГ. 6.

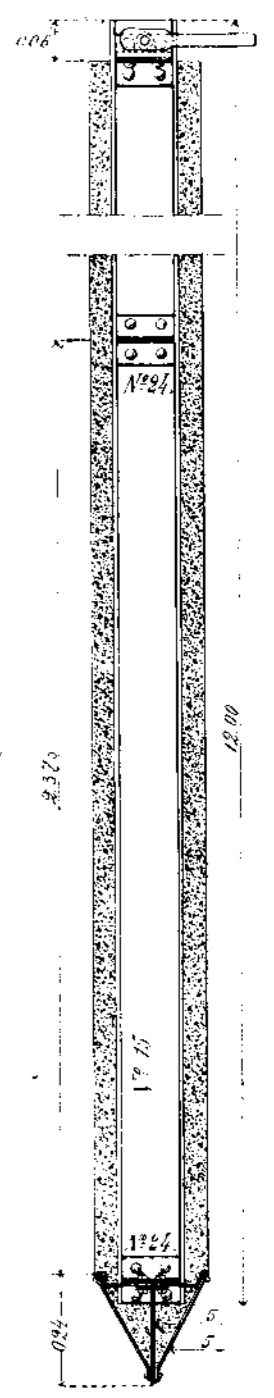


ФИГ. 7.

ШПUNTOBAЯ СВАИ  
СИСТЕМЫ  
RECHTERN, VERING & DÖPKING.



ФИГ. 8.



ФИГ. 9.

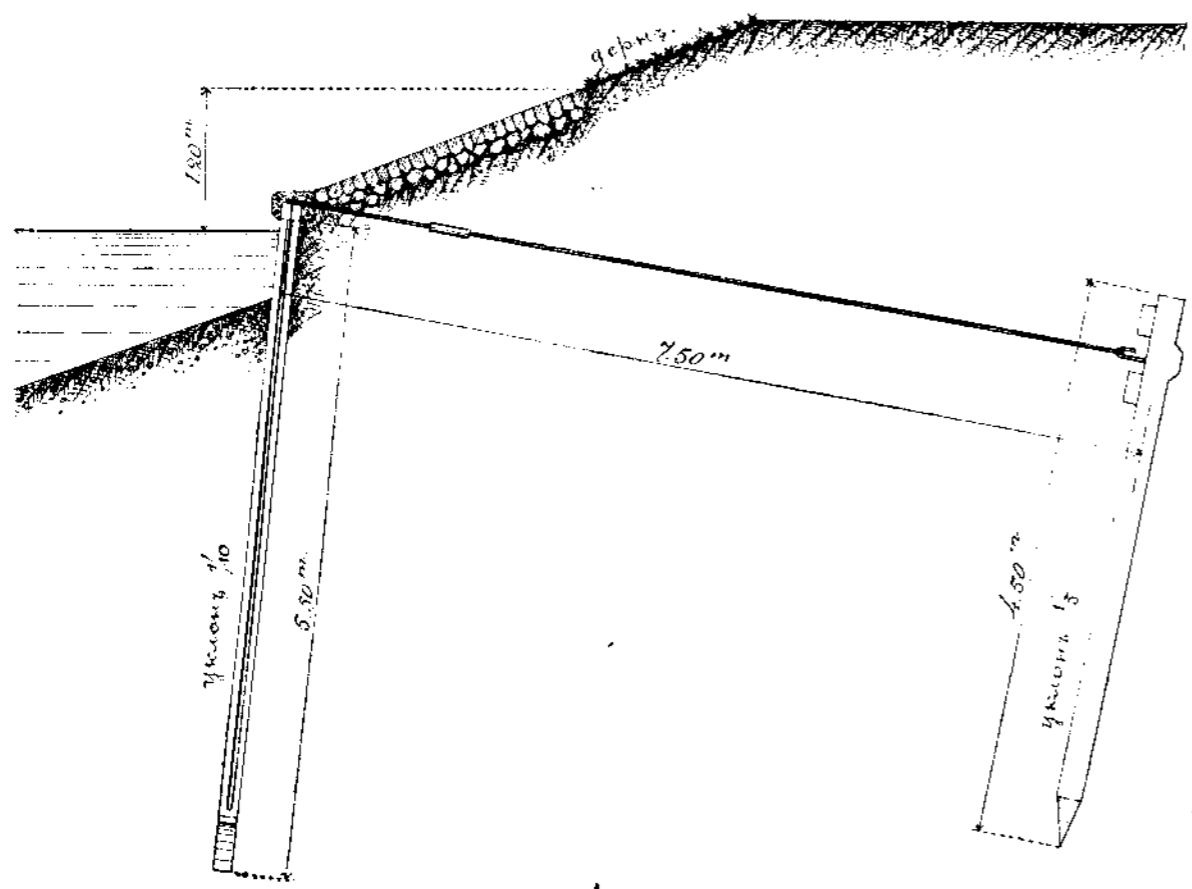
# СВАИ.

ТАБЛИЦА 13. Фиг.1-7.

## ШПУНТОВЫЙ РЯДЪ НА КАНАЛЪ ИЗЪ ГЕНТА ВЪ ТЕРНЕЙЦЕНЪ.

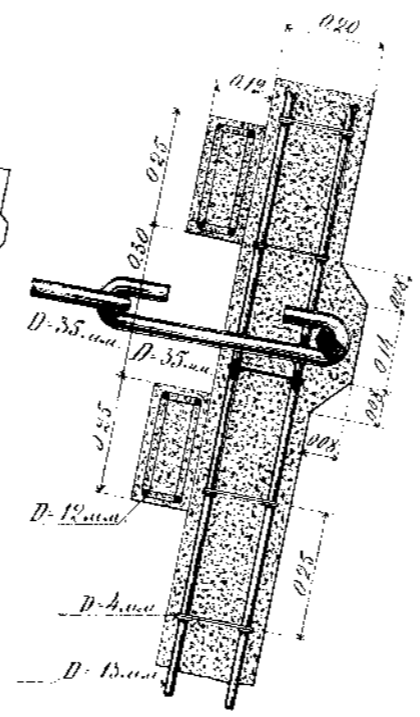
[БЕЛЬГІЯ.]

ОБЩІЙ ВИДЪ.



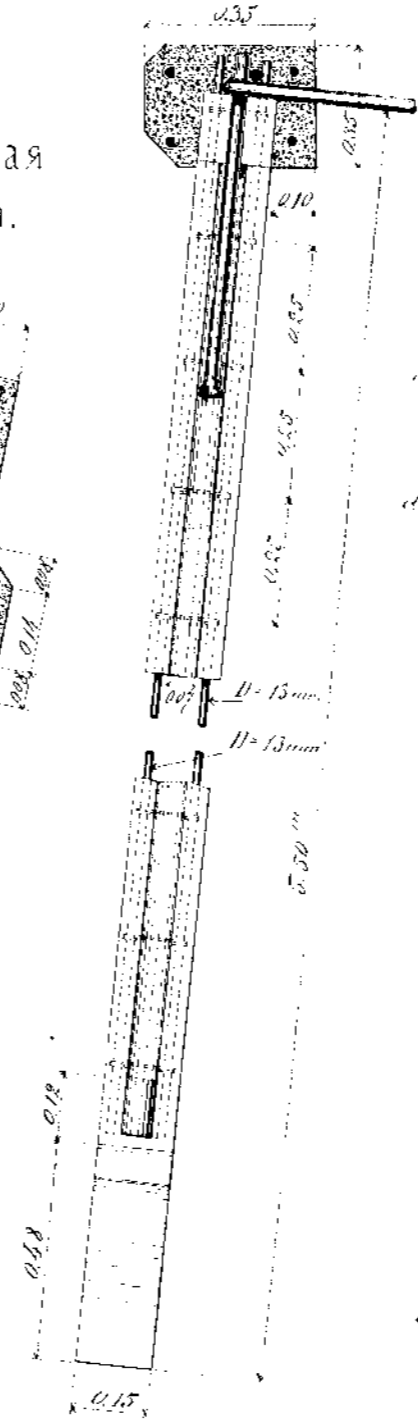
ФИГ. 1.

АНКЕРНАЯ СВАЯ.



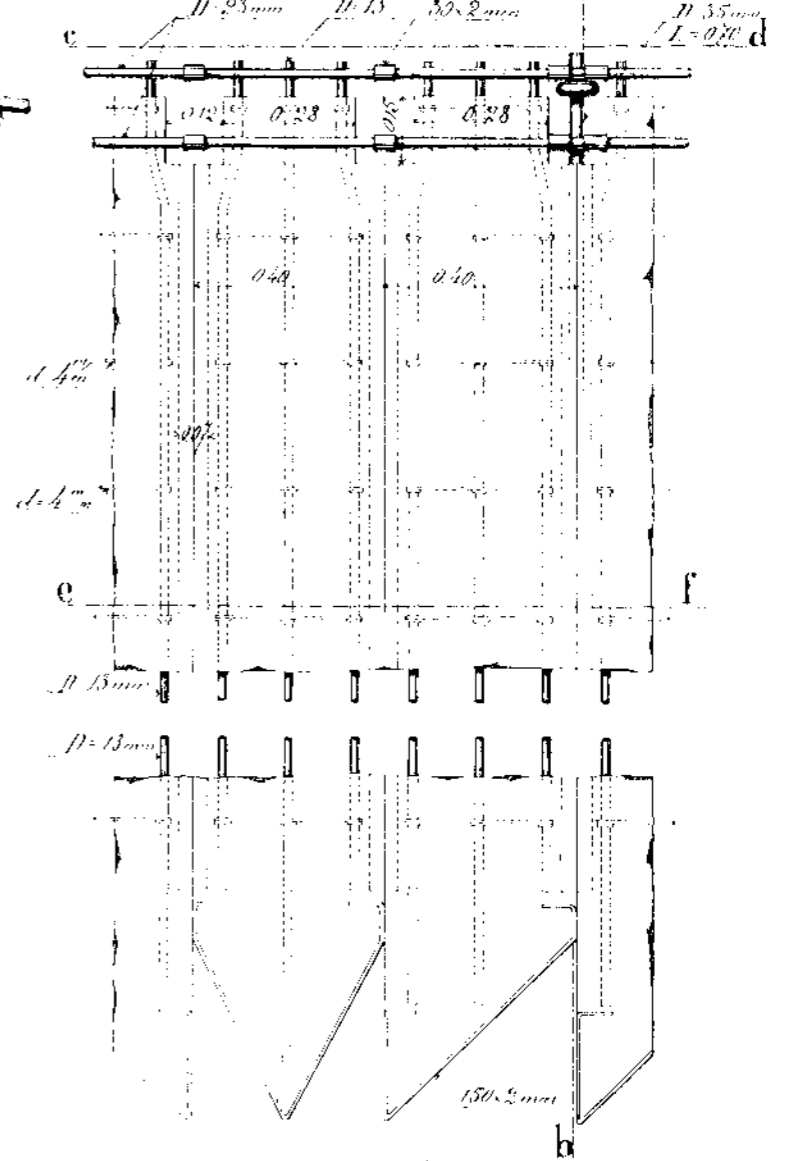
ФИГ. 6.

РАЗРѢЗЪ ПО АВ.



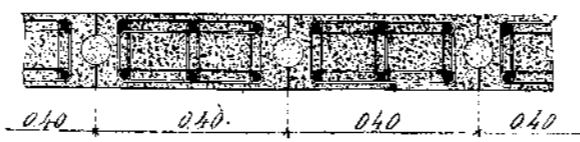
ФИГ. 3.

ВИДЪ СПЕРЕДИ.



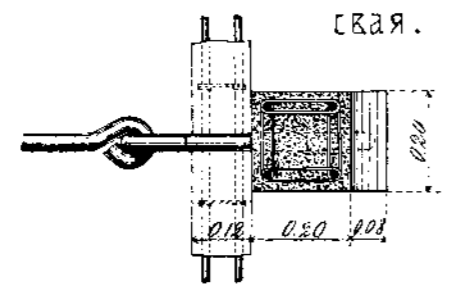
ФИГ. 2.

РАЗРѢЗЪ ПО ЕФ.



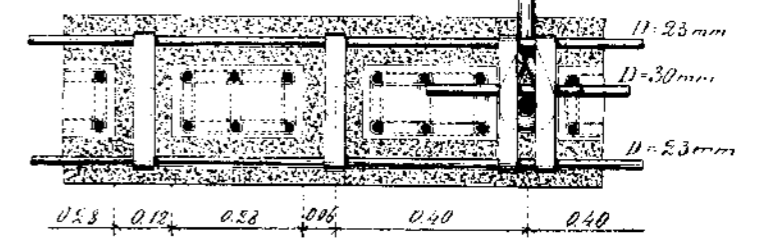
ФИГ. 5.

АНКЕРНАЯ СВАЯ.



ФИГ. 7.

РАЗРѢЗЪ ПО СД.



ФИГ. 4.



# СВАИ.

ТАБЛИЦА 14. ФИГ.1-10.

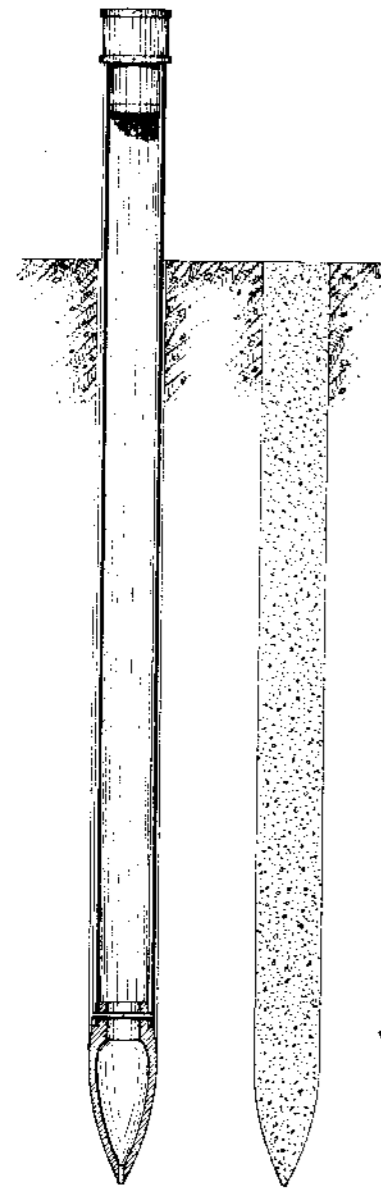
## ЗАБИВКА И ОПУСКАНИЕ СВАЙ.

### ВАШИНГТОНСКИЙ СПОСОБЪ.

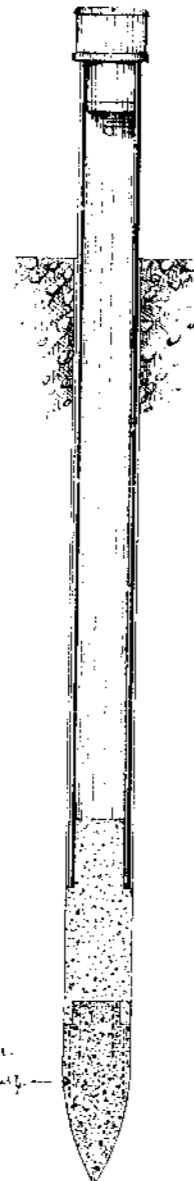
ВЪ КРѢПКОМЪ  
ГРУНТѢ.

ВЪ СЛАБОМЪ  
ГРУНТѢ.

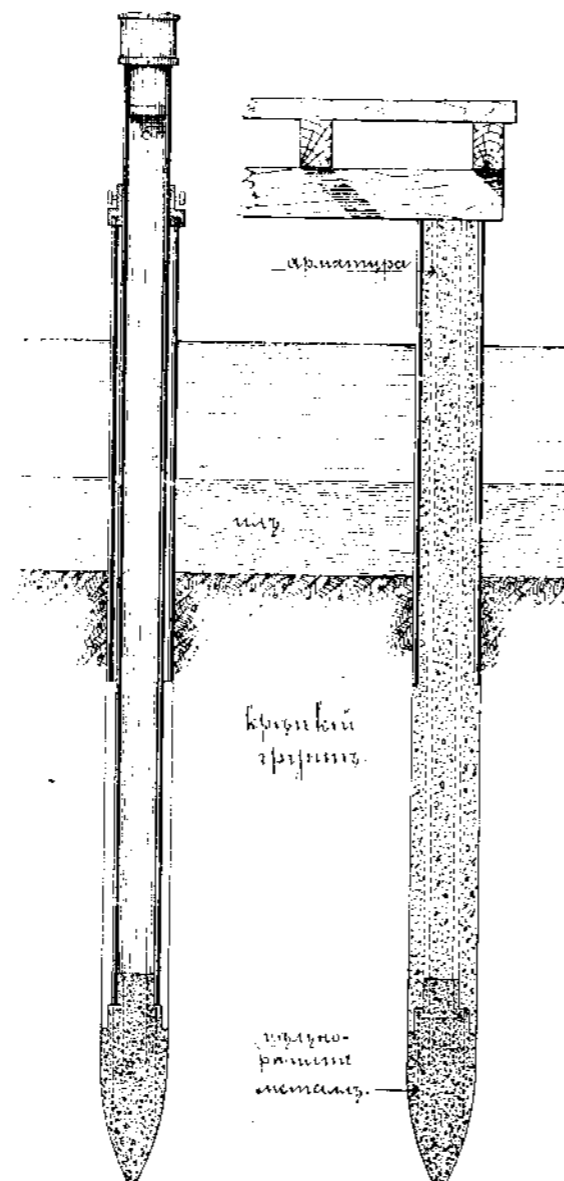
ПОДЪ  
ВОДОЙ.



ФИГ. 1.

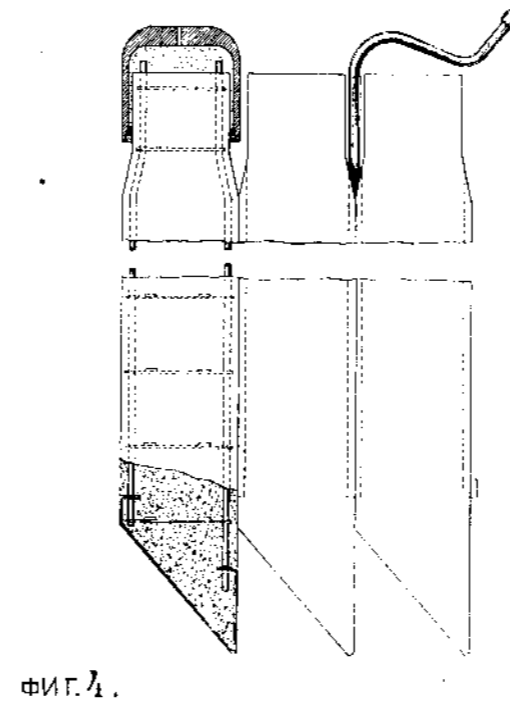


ФИГ. 2.

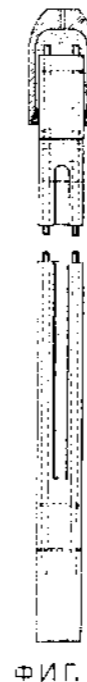


ФИГ. 3.

ШПУНТОВЫЙ РЯДЪ.



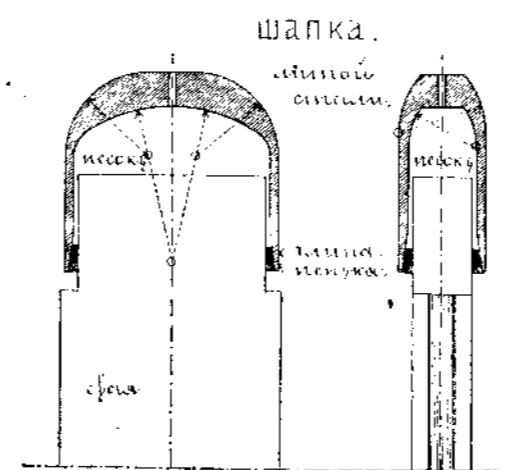
ФИГ. 4.



ФИГ. 5.



ФИГ. 6.



ФИГ. 7.

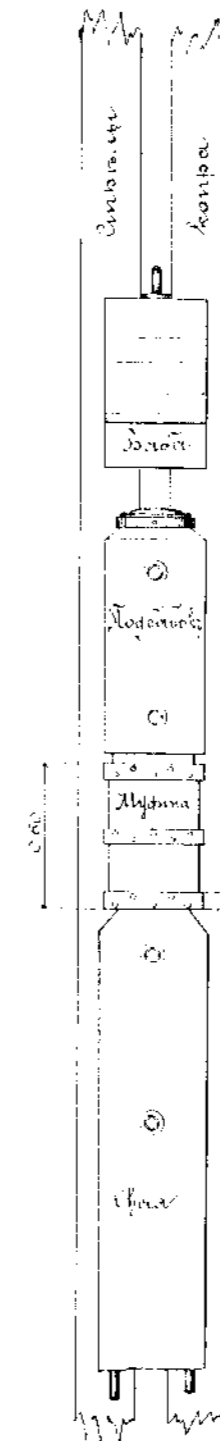


ФИГ. 8.

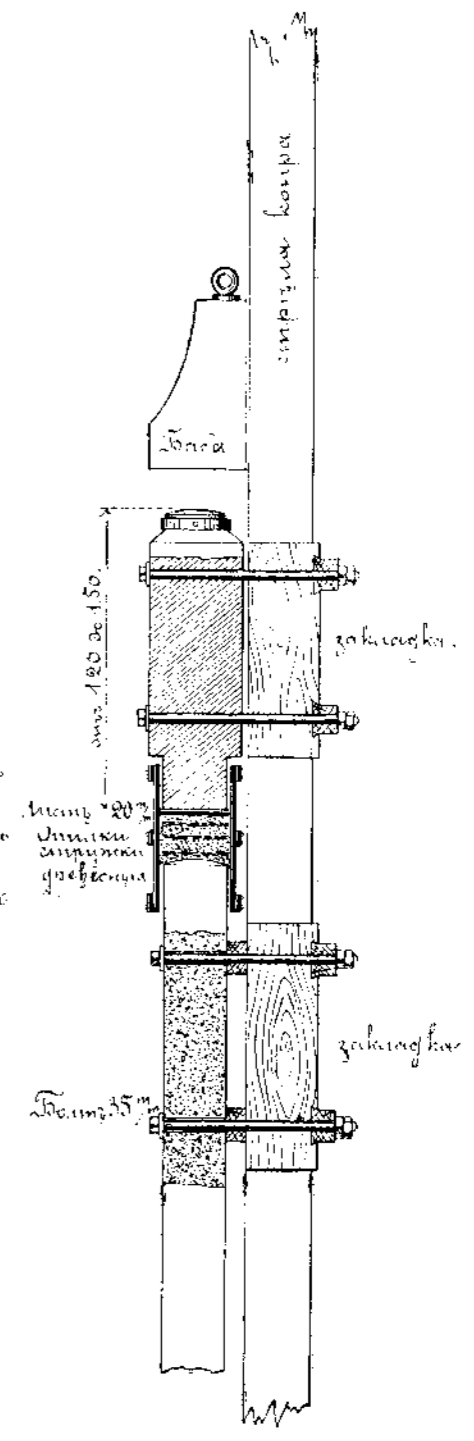
### ЗАБИВКА КОПРОМЪ.

ВИДЪ СПЕРЕДИ.

РАЗРѢЗЪ.



ФИГ. 9.



ФИГ. 10.

