

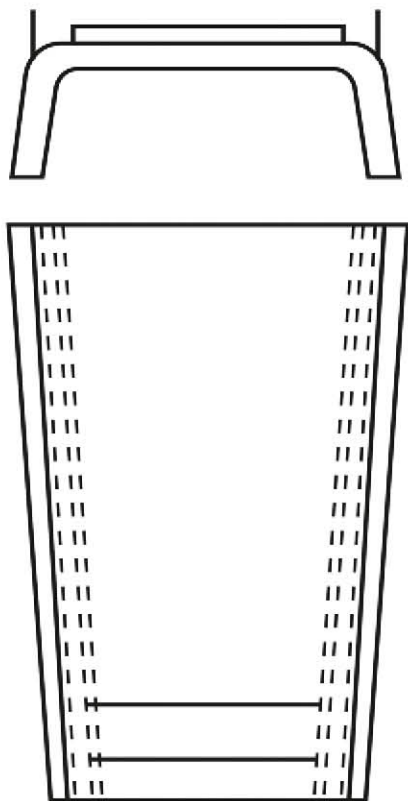


# **ВОДООТВОДНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ**

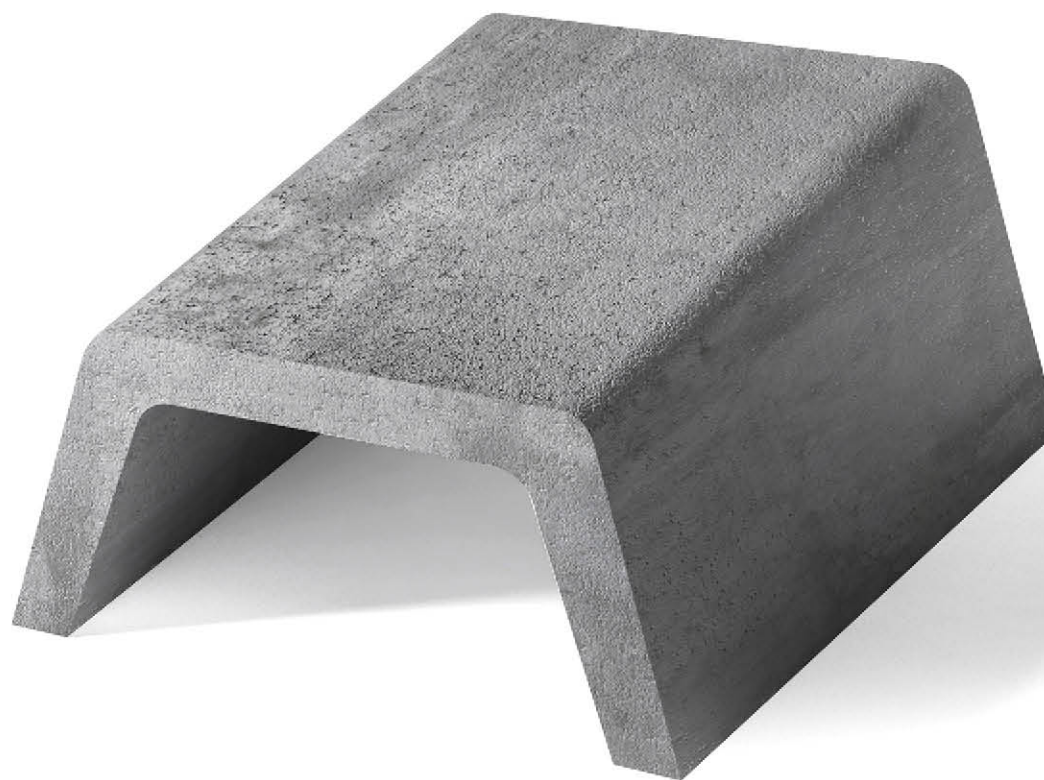
# 1.ЛОТОК ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ СЕРИЯ 3.503.1-66

Б6

Б – блок лотка телескопический  
6 – типоразмер изделия



Маркировка	Длина,мм	Ширина	Высота,мм	Объем,м <sup>3</sup>	Масса,т
Б6	520	540	250/200	0,22	0,06
Б7	1500	880	450/034	0,125	0,30



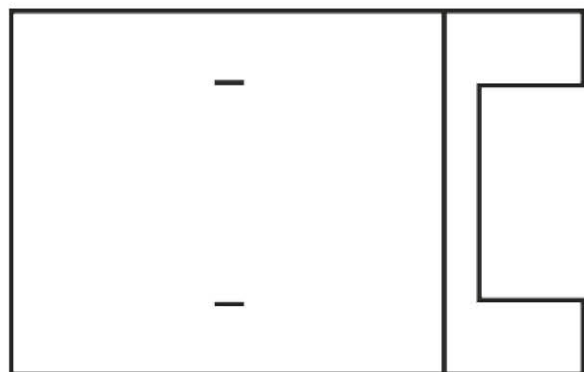
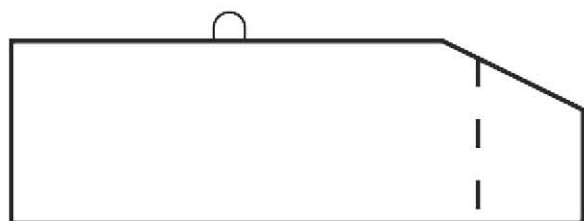
## 2.БЛОК УПОРА СЕРИЯ 3.503.1-66

Б9

Б – блок упора

9 – типоразмер изделия

Маркировка	Длина,мм	Ширина	Высота,мм	Объем,м <sup>3</sup>	Масса,т
Б9	800	510	250	0,088	0,21
Б9а	800	730	250	0,132	0,33

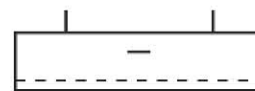
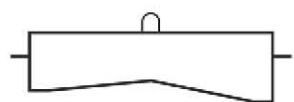


### 3. БЛОК ПРИКРОМОЧНЫЙ СЕРИЯ 3.503.1-66

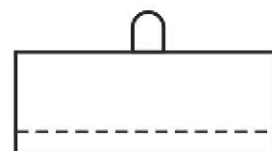
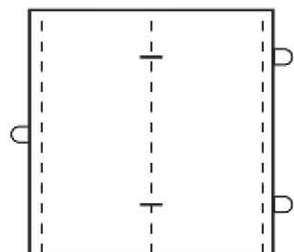
Б1-20-50

Б – блок прикромочный  
1 – типоразмер изделия  
20 – высота изделия  
50 – ширина изделия

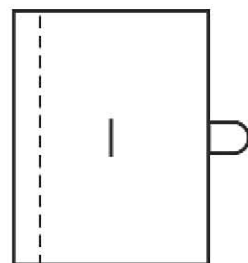
Маркировка	Длина, мм	Ширина	Высота, мм	Объем, м <sup>3</sup>	Масса, т
Б1-24-100	1000	1000	290/240	0,236	0,570
Б1-22-75	1000	750	270/220	0,159	0,380
Б1-20-75	1000	750	250/200	0,144	0,350
Б1-20-50	1000	500	250/200	0,100	0,223
Б1-18-50	1000	500	230/180	0,090	0,220
Б2-22-40	500	375	220/180	0,038	0,090
Б2-20-40	500	375	200/160	0,034	0,080
Б2-20-25	500	250	200/160	0,023	0,060
Б2-18-25	500	250	180/140	0,020	0,050



Б1-20-50



Б2-20-25



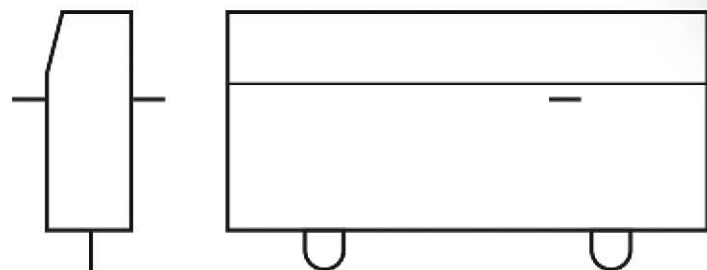
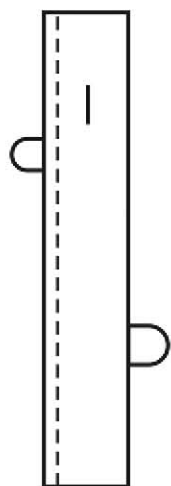
## 4.БЛОК БЕТОННЫЙ СЕРИЯ 3.503.1-66

Б5

Б – блок бетонный

5 – типоразмер изделия

Маркировка	Длина,мм	Ширина	Высота,мм	Объем,м <sup>3</sup>	Масса,т
Б5	1000	180	450	0,079	0,190

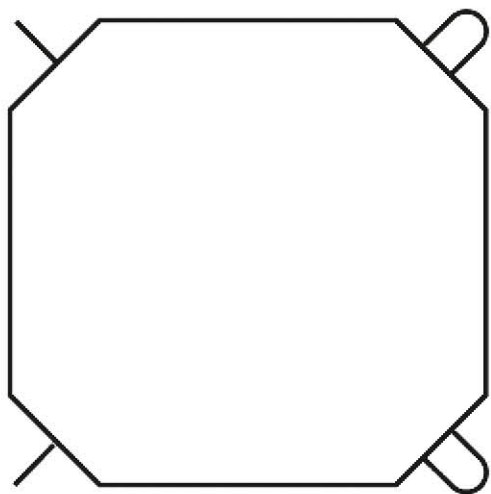


## 5.БЛОК БЕТОННЫЙ СЕРИЯ 3.503.1-66

Б8

Б – блок бетонный

8 – типоразмер изделия



Маркировка	Длина,мм	Ширина	Высота,мм	Объем,м <sup>3</sup>	Масса,т
Б8	500	500	80	0,018	0,039



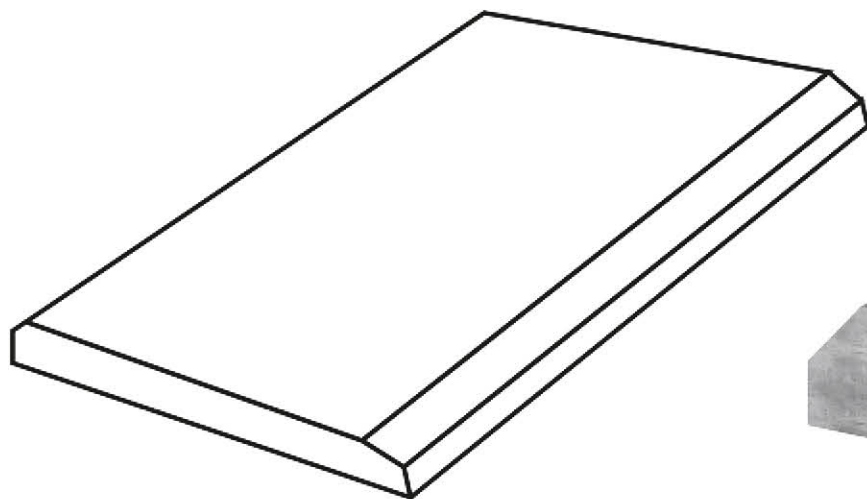
## 6. БЛОК ПЛИТЫ СЕРИЯ 3.503.1-66

П1

П – блок плиты

1 – типоразмер изделия

Маркировка	Длина,мм	Ширина	Высота,мм	Объем,м <sup>3</sup>	Масса,т
П 1	1050	690	80	0,057	0,140
П 2	850	490	80	0,032	0,071

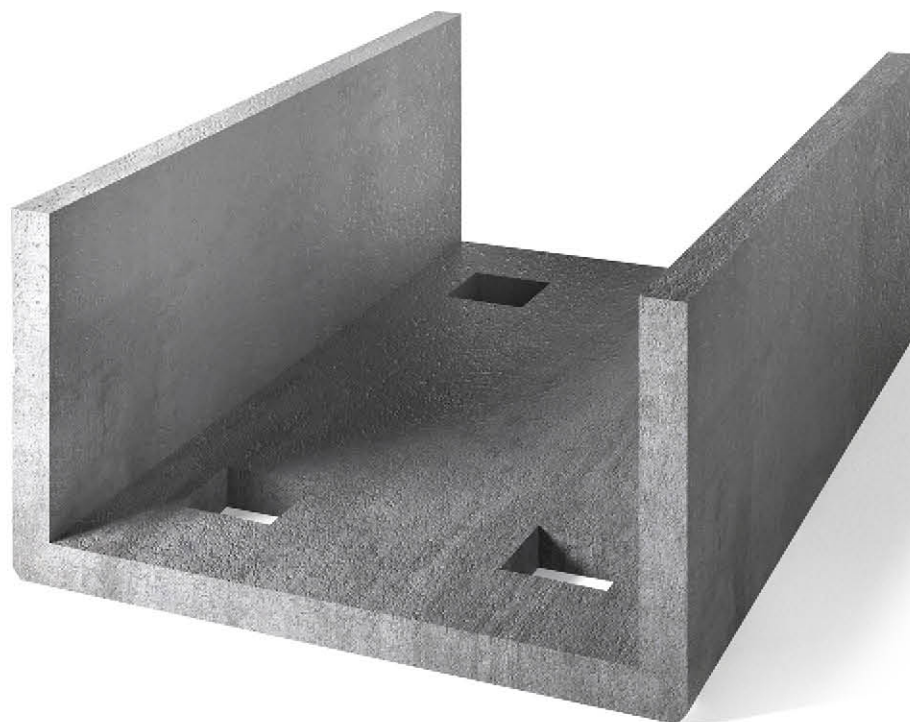
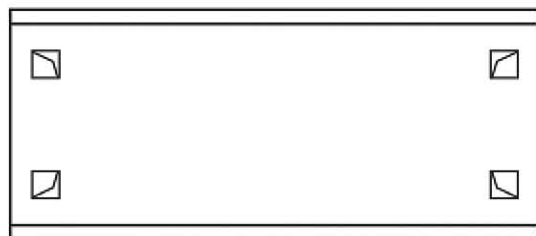
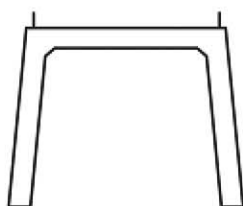
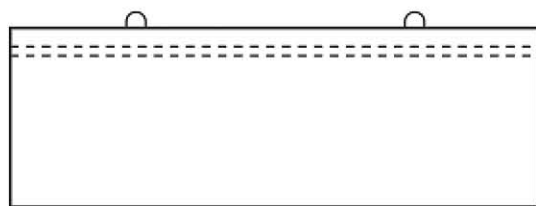


## 7. БЛОК ЛОТКА СЕРИЯ 3.503.1-66

Л1

Л – лоток водосточный  
1 – типоразмер изделия

Маркировка	Длина,мм	Ширина	Высота,мм	Объем,м <sup>3</sup>	Масса,т
Л1	1990	1280	680	0,380	0,780
Л2	1990	880	680	0,310	0,140



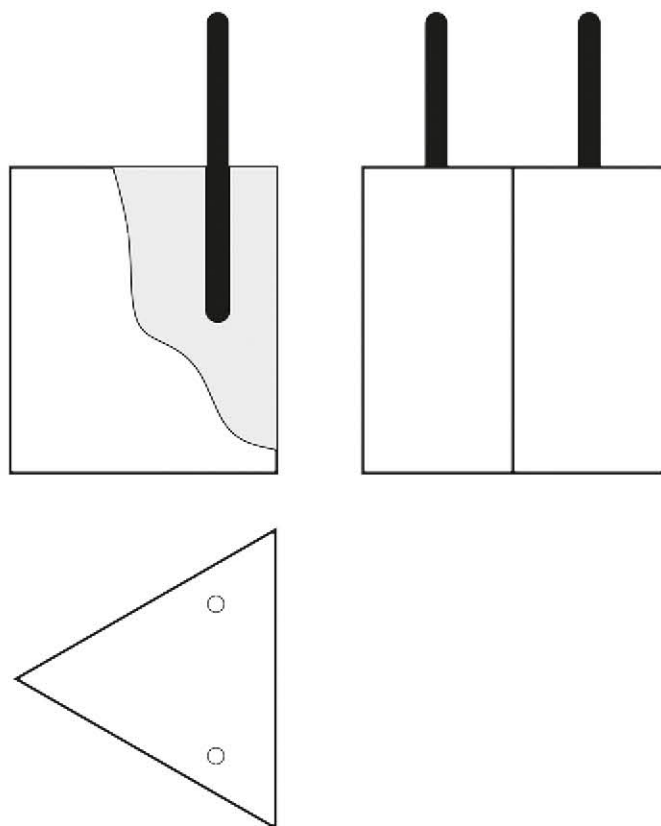


## 6. БЕТОННЫЙ РАССЕКATEЛЬ СЕРИЯ 3.503.1-66

БР

БР – бетонный рассекатель

Маркировка	Длина, мм	Ширина	Высота, мм	Объем, м <sup>3</sup>	Масса, т
БР	200	175	300	0,003	0,0075





**ЭЛЕМЕНТЫ УКРЕПЛЕНИЯ  
РУСЕЛ, ОТКОСОВ И  
НАСЫПЕЙ МОСТОВ И  
ВОДОПРОПУСКНЫХ ТРУБ**

# 1.БЛОК УПОРА

## ШИФР 2337

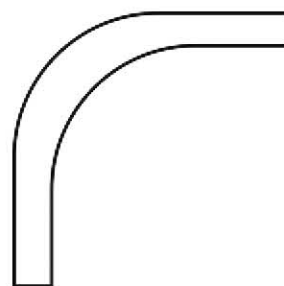
### (РАНЕЕ СЕРИЯ 3.501.1-156)

У1

У – блок упора

1 – типоразмер изделия

Маркировка	Длина, мм	Ширина	Высота, мм	Объем, м <sup>3</sup>	Масса, т
У 1	1500	400	500	0,300	0,300
У 2	2000	400	500	0,400	0,400
У 3	1550	1550	750	0,460	0,460
У 4 п(л)	1550	1800	750	0,490	0,490

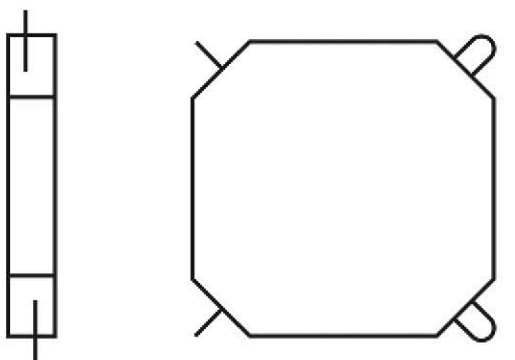


## 2.ПЛИТА УКРЕПЛЕНИЯ ШИФР 2337 (РАНЕЕ СЕРИЯ 3.501.1-156)

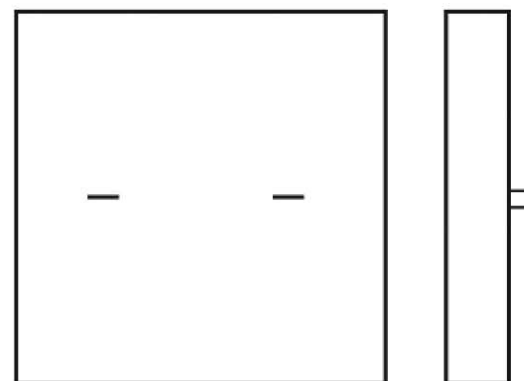
П1

П – плита укрепления

1– типоразмер изделия



Маркировка	Длина,мм	Ширина	Высота,мм	Объем,м³	Масса,т
П1	490	490	100	0,023	0,055
П2	1000	1000	160	0,16	0,38



### 3. ПЛИТА УКРЕПЛЕНИЯ ОТКОСОВ СБОРНАЯ СЕРИЯ 3.503.9-78

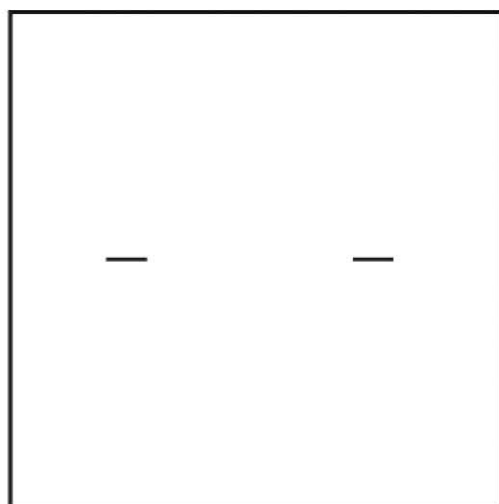
ПБ 1-16

ПБ – плита бетонная

1 – обозначает, что длина  
и ширина плиты равны 1 метру

16 – высота плиты в сантиметрах

Маркировка	Длина,мм	Ширина	Высота,мм	Объем,м <sup>3</sup>	Масса,т
ПБ1-12	1000	1000	120	0,12	0,30
ПБ1-16	1000	1000	160	0,16	0,40
ПБ1-18	1000	1000	180	0,18	0,45
ПБ1-20	1000	1000	200	0,20	0,50



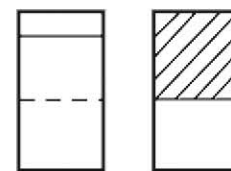
## 4 РЕШЕТКА (ЭЛЕМЕНТ РЕШЕТЧАТОЙ КОНСТРУКЦИИ) СЕРИЯ 3.503.9-78

РК 1

РК – решетчатая конструкция

1 – типоразмер изделия

Маркировка	Длина, мм	Ширина	Высота, мм	Объем, м <sup>3</sup>	Масса, т
РК 1	1000	100	180	0,0105	0,026
РК 2	1000	100	100	0,0100	0,024



## 5 ПЛИТЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАНАЛОВ СЕРИЯ 3.820.1-70

ПВ 30.15.2

ПВ – плита с выпусками  
арматуры

30 – длина в дм.

15 – ширина в дм.

2 – категория по несущей  
способности

Маркировка	Длина,мм	Ширина	Высота,мм	Объем,м <sup>3</sup>	Масса,т
ПВ 30.15-2	3000	1500	100	0,43	1,080
ПВ 40.20-2	4000	200	100	0,79	1,980

