



Перечень железобетонных изделий применяемых при возведении водопропусков из  
раструбных труб под автомобильными дорогами - диаметром 1400 мм

Элементы трубопереездов под автодорогой ТПР 503-7-015.90, ГОСТ 6482-88				
Наименование изделия, марка, тип	Геометрические размеры мм	Объем бетона м <sup>3</sup>	Вес изделия тн	~ Норма загрузки 1 а/м, шт
Элементы трубопереезда для железобетонных труб Ø 1400 мм				
Трубы ж/б Т 140.25-2 (3)	L-2500, Ø1400, b-110	1,50	3,75	4-5
Трубы ж/б ТС 140.30-2 (3)	L-3000, Ø1400, b-110	1,78	4,46	4
Трубы ж/б Т 140.50-2 (3)	L-5000, Ø1400, b-110	2,80	7,00	2
Трубы ж/б ТБ 140.50-3	L-5000, Ø1400, b-95	2,68	6,70	2
Портальная стенка П 14.16	3150x1620x350, D-1400	1,44	3,60	4
Портальная стенка П 14.19	3150x1900x350, D-1400	1,73	4,33	4
Откосное крыло К-14 (л/п)	2700 x 2550 x 300	1,55	3,88	4
Лекальный блок Ф 20.3А	2000x1460x490, R-820	1,05	2,63	7-8



Портальные стенки П 14.16, П 14.19 – изготавливаются по ТПР 503-7-015.90

Откосные стенки (крылья) К-14 (л/п) – изготавливаются по ТПР 503-7-015.90

Звенья труб соответствуют ГОСТ 6482-88

Лекальные блоки Ф 20.3А - изготавливаются по ТПР 503-7-015.90

Для получения дополнительной информации обращайтесь в отдел сбыта:

тел. / факс: +7 (495) 640-04-12 / +7 (495) 960-14-40 / E-mail: [sbt-beton@yandex.ru](mailto:sbt-beton@yandex.ru)