

$$b_{\min} = Ra + 0,5ba + la + 2m), \text{ м}$$




b_{\min} - ширина траншеи, м

Ra - минимальный радиус поворота автосамосвала, м

ba - ширина кузова автосамосвала, м

la - длина автосамосвала, м

m - минимальный зазор между автосамосвалами и нижней бровкой борта траншеи, м

Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата	100012-OP			Заказ:
Зам. директор	Кокуш К.Ж.			ТОО "ALTYN GROUP QAZAQSTAN"			
ГИП	Каирбеков Б.У.						
				План горных работ по добыче золото-серебряных руд месторождения Майлыкара открытым способом в Майском районе Павлодарской области			
Норм. контр	Ким А.Г.			Схема проведения траншеи с тупиковым разворотом автосамосвала			
				Стадия	Лист	Листов	
				П	1	1	
				