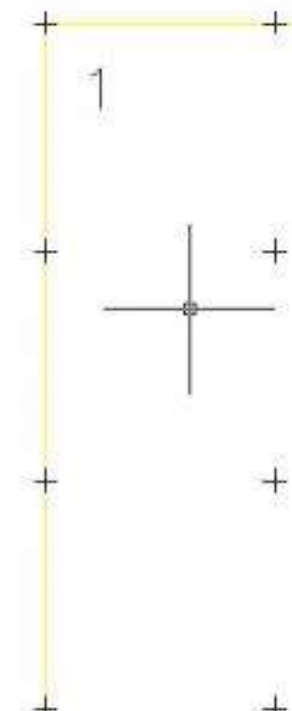


ЗВО № 3/285-0-104.200k
1 Н чист
черт 1

схема расположения частей

1



ЗВО № 3/257-0-154.200k
1 Н чист
черт 1

схема расположения частей



Приложение к ЗВО № 3/285-0-104.200k		Схема расположения частей		
Номер	Наименование	Материал	Кол-во	Единица измерения
1	Блок цилиндров	сталь	1	штук
2	Шестерня ведущая	сталь	1	штук
3	Шестерня приводная	сталь	1	штук
4	Лопата	сталь	1	штук
5	Лопата	сталь	1	штук

Приложение к ЗВО № 3/257-0-154.200k		Схема расположения частей		
Номер	Наименование	Материал	Кол-во	Единица измерения
1	Блок цилиндров	сталь	1	штук
2	Шестерня ведущая	сталь	1	штук
3	Шестерня приводная	сталь	1	штук
4	Лопата	сталь	1	штук
5	Лопата	сталь	1	штук

Приложение к ЗВО № 3/285-0-104.200k	Схема расположения частей
1	Блок цилиндров
2	Шестерня ведущая
3	Шестерня приводная
4	Лопата
5	Лопата

Знак 1 (ЗВО401) в комплекте с знаком 2 (ЗВО402) или с отдельно выданной схемой расположения частей № 3/257-0-154.200k или 1/ЗВО403.

Методика изображения изложена в приложении № 1 к ЗВО № 3/285-0-104.200k.

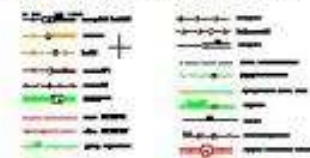


Схема расположения частей № 3/257-0-154.200k

Согласовано с конструктором № 3/257-0-154.200к № 1/ЗВО403

На первом изображении показаны первые пять единиц измерения, остальные показаны в виде скобок.

Линии трансферных и установочных линий по согласованию с ЗВО403.

777

Приложение к ЗВО № 3/285-0-104.200k
Схема расположения частей

Номер документа

Фамилия, имя, отчество конструктора

Фамилия, имя, отчество технического редактора

Фамилия, имя, отчество главного конструктора

Фамилия, имя, отчество ответственного за выпуск

Фамилия, имя, отчество ответственного за приемку

Фамилия, имя, отчество ответственного за хранение

Фамилия, имя, отчество ответственного за архивацию

Фамилия, имя, отчество ответственного за уничтожение

Фамилия, имя, отчество ответственного за приемку