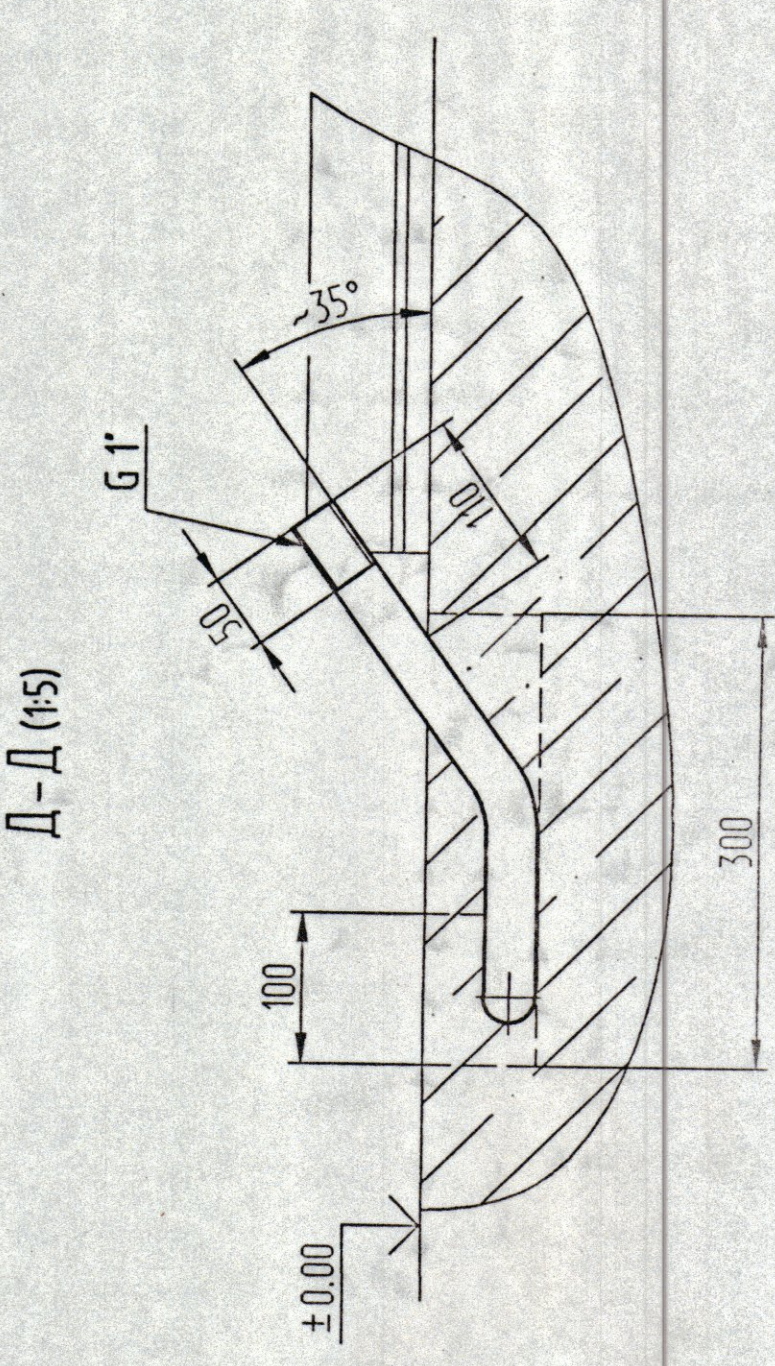
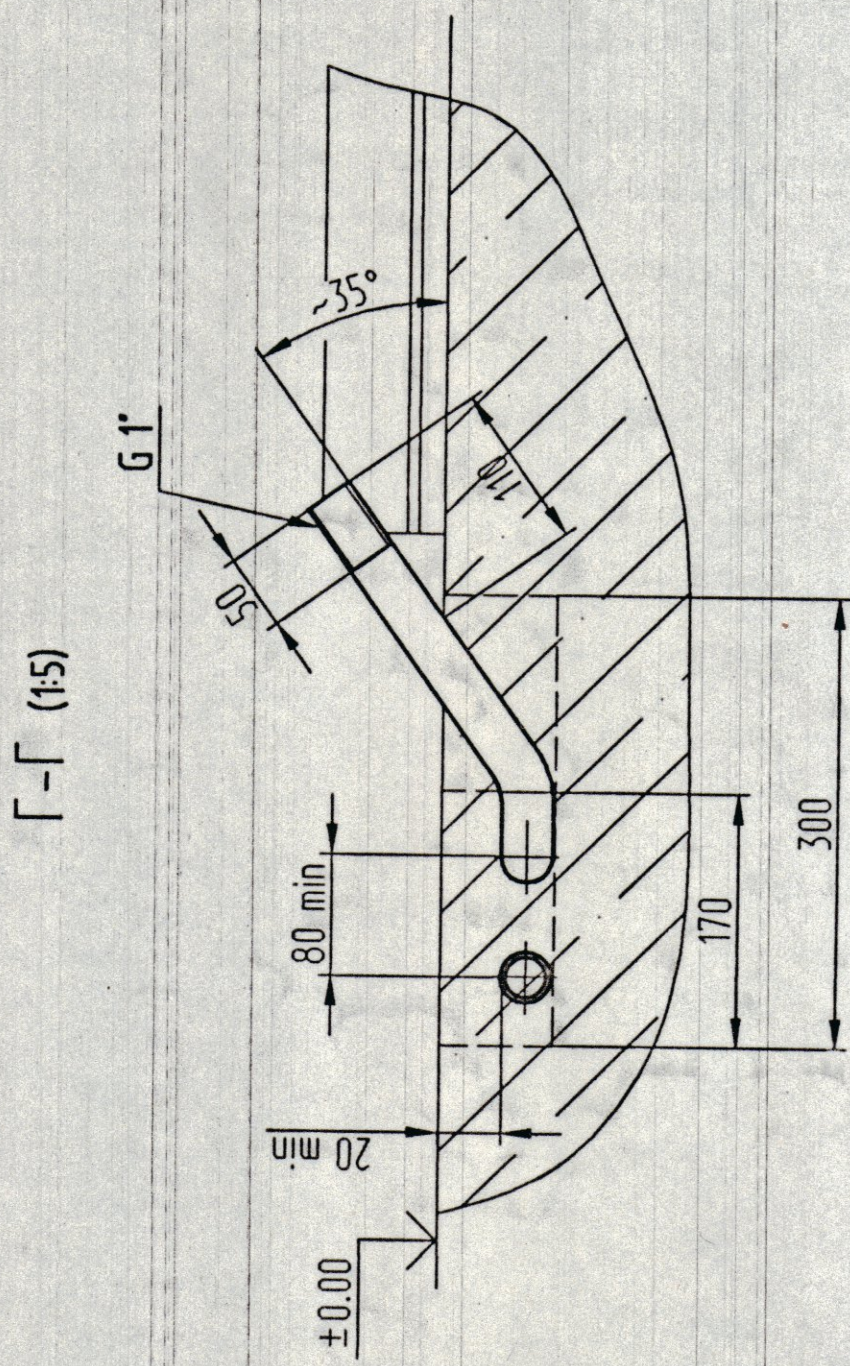


Задание строительное на прокладку труб электропроводки в полу для тележек 18СП-2932.00.000 и 18СП-2932.00.000-01 (оси Б-Б2/14-15)

1. Для прокладки труб проштробить каналы 170х75 (см. вид В-В и Г-Г) и канал 100х75 (см. Д-Д).
2. В каналы согласно чертежу от колонны Б2/14 заложить 2 трубы стальные водогазопроводные по ГОСТ 3262-75: труба 25 (1") в первую точку (к тележке 2) и труба 25 (1") во вторую точку (к тележке 1). Длины труб определять при монтаже.
3. На концах труб нарезать резьбы, длины резьб согласно чертежу (см. виды А-А, Г-Г, Д-Д).
4. Трубы и колонны Б2/14 на выходе из бетона крепить на кронштейне из уголка 40х40мм по ГОСТ 8509-93 скобами ТП-40-25-Ц15-хр. С противоположных концов трубы вывести из пола под углом $\sim 35^\circ$ для соединения с металлокаркасом и подключения к коробкам.
5. После прокладки труб каналы залить бетоном.



ЗАДАНИЕ: 168СП-21/3
ОБЪЕКТ: БЭ "ПШД"
ЦЕХ: Прессовый №3

ПРОЕКТ: 18СП-2932.00.000
ИЗДЕЛИЕ: Тележки накопительные (для складирования и перемещения рам после сборки на сборочных стендах в зону загрузки на причесные тележки)

Э18СП-2932.00.000С	Лист	Масса	Масштаб
Задание строительное	и		1:20
28.04.2024	Лист	Листов	1
Утв.	Корректировка	Средств	Угк СПО