

陕西金源招贤矿业有限公司

生产技术业务联系单

编号：ZXJS2024-03-08

日期：2024-03-09

钻探事业部、运输部：

经研究决定，由你们单位负责施工+980m辅助运输大巷底板抽水钻孔，具体要求如下：

1、钻探事业部负责施工+980m辅助运输大巷底板抽水钻孔

(1) 钻孔位置

+980m辅助运输大巷自六联巷以里（面向八联巷方向）局部地点巷道积水，在巷道底板施工抽水孔，具体位置见现场标记。

(2) 钻孔参数

钻孔方位N0°、N180°，倾角为-45°，孔径为φ153mm，孔深10m。钻孔施工完毕后，孔内全程下φ90mm花管套管，外露底板为200mm，套管由供应部负责提供，钻孔如见煤，及时停止施工进行封堵。

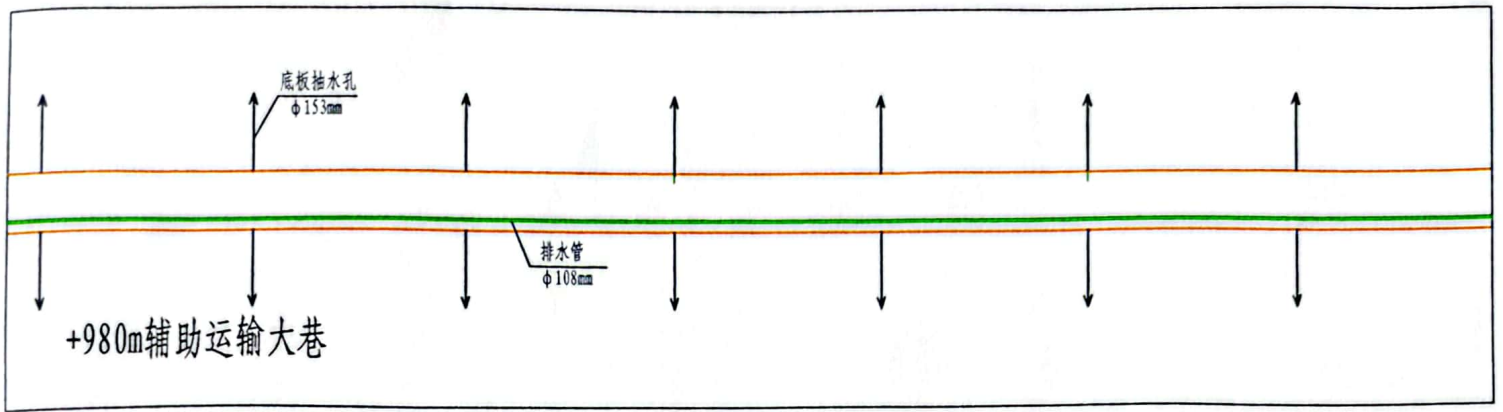
2、运输部负责管路连接及排水

运输部负责每圆班对底板抽水孔进行抽排水，风泵与排水管路连接处安装逆止阀。

3、请你们单位严格按照联系单要求施工，具体工程量以实收为准，施工过程中有任何疑问请及时与生产技术部联系。

审 批	签 字	被联系单位	签 字
编 制	张朝	钻探事业部	李勇
审 核	龙 翔	运 输 部	薛志军
部 长	张朝	供 应 部	阿如格
副 总 经 理	赵 宁	安 全 监 察 部	付 强
		调 度 指 挥 中 心	周 强
总 工 程 师	景 庆	经 营 管 理 部	杨 心

平面布置示意图



底板抽水孔示意图

