

عملیات شمع گذاری و بتن ریزی زیر گذر خلعت پوشان

در ادامه ی عملیات عمرانی پروژه ی ساخت زیرگذر خلعت پوشان در شهرک خاوران، مرحله ی اول از عملیات شمع گذاری و بتن ریزی این زیر گذر اجرا گردید.



به گزارش امور ارتباطات شهرداری منطقه 9 تبریز، در ادامه ی عملیات عمرانی پروژه ی ساخت زیرگذر خلعت پوشان در شهرک خاوران، مرحله ی اول از عملیات شمع گذاری و بتن ریزی این زیر گذر اجرا گردید.

مهندس قراچورلو معاون فنی و عمرانی شهرداری منطقه 9، در رابطه با مراحل اصلی پروژه ی زیرگذر خلعت پوشان به اجرای آرماتور بندی شمع ها، حفاری شمع های پروژه، بتن ریزی شمع ها و... اشاره کرد و در تشریح جزئیات این پروژه افزود: در این پروژه طول کلی 4 رمپ 1200 متر، طول کلی 4 لوپ 800 متر، حفاری شمع به طول کلی 2100 متر، حجم خاکبرداری 450000 متر مکعب، حجم قالببندی فونداسیون، دیوار، تپه و عرشه 16500 متر مربع، مقدار آرماتور مصرفی 1100000 کیلوگرم، حجم بتن مصرفی حدود 9000 متر مکعب، حجم اساس و زیر اساس 45000 متر مکعب و حجم مخلوط ریزی 380000 خواهد بود.

گفتنی است پروژه ی زیرگذر خلعت پوشان، در راستای تسهیل دسترسی به شهرک خاوران از میدان بسیج و آزاد راه پیامبر اعظم(ص) اجرا می گردد که بعنوان بزرگترین تقاطع غیر همسطح تبریز مطرح می باشد.