



POZNÁMKY

- VŠETKY ŽELEZOBETONOVÉ KONŠTRUKCIE OPLATENIA BUDÚ TVORENÉ Z VODOSTAVEBNÉHO BETNÓU TR. 35/40, PRESNEJŠIA ŠPECIFIKÁCIA VO VÝŠŠOM STUPNI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
- ŽELEZOBETONOVÉ OPLATENIE BUDE DELENÉ DO DILATAČNÝCH ÚSEKOV ZÁMKOVÝM SPOJOM. DETAIL BUDE ŠPECIFIKOVANÝ VO VÝŠŠOM STUPNI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
- JEDNOTLIVÉ VÝŠKY ZÁŠYPOV ZO STRANY VNÚTROAREÁLU SÚ RIEŠENÉ V OBJEKTE SO 04 - VNÚTROAREÁL OVE SPVENÉ PLOCHY
- POD ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE BUDE ZÁŠYP ZO ŠTRKU FR. 16/32
- PO CELOM OBVODE ŽELEZOBETONOVÉHO OPLATENIA BUDE OSAZENÝ BRUNOVALEO
- ŠPECIFIKÁCIA KOTVENIA DRŽIAKOV BRUNOVALECA BUDE RIEŠENÁ VO VÝŠŠOM STUPNI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
- SPÔSOB ZAKLADANIA OBJEKTU SA UPRISNÍ PO DODANÍ VÝSLEDKOV GEOLOGICKÉHO PRIESKUMU V BLÍZKOSTI RIEKY LUŽIANKA, KEDŽE V SÚČASNOSTI NEBOLE MOŽNÉ REALIZOVAŤ PRIESKUMNÉ PRÁCE

±0,000=ÚROVEŇ 129,000 m n. m.

		AUTOR: VYPRACOVÁVAL: Ing. JOSEF GONOS Bc. MARIAN HREDAK	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. JOSEF GONOS	
		STAVBA: DETENČNÝ ÚSTAV HRONOVCE	Miesto stavby: Oblasť Hronovce, k.ú. Domaša	
		INVESTOR: MINISTERSTVO ZDRAVOTNÍCTVA SR Limbóvská 2, 837 82 Bratislava	FORMÁT: A4	STUPEN: Návrhový projekt
		NAZOV: "SO 05.1 - ZB PLOT"	DEJ: ARCHITECTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE	ČÍSLO: 05