


POZNÁMKY

- VŠETKY ŽELEZOBETONOVÉ KONŠTRUKCIE OPLATENIA BUDÚ TVORENÉ Z VODOSTAVEBNÉHO BETÓNU TR. 35/40.
- PRESNEJŠIA SPECIFIKÁCIA VO VÝŠSOM STUPNI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
- ŽELEZOBETONOVÉ OPLATENIE BUDE DELENÉ DO DILATAČNÝCH ÚSEKOV ZÁMKOVÝM SPOJOM. DETAIL BUDE SPECIFIKOVANÝ VO VÝŠSOM STUPNI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
- JEDNOTLIVÉ VÝŠKY ZÁSYPOV ZO STRANY VNÚTROREÁLU SÚ RIŠENÉ V OBJEKTE SO 04 - VNÚTROREÁLOVÉ SPEVNENÉ PLOCHY
- POD ZAKLADOVÉ KONŠTRUKCIE BUDE ZASYP ZO ŠTRIKU FR. 16/32
- PO CELOM OBVODE ŽELEZOBETONOVÉHO OPLATENIA BUDE OSADENÝ BRUKOVÁLEC
- SPECIFIKÁCIA KOTVENIA OPRÁVKOV BRUKOVÁLECA BUDE RIŠENÁ VO VÝŠSOM STUPNI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
- SPOSOB ZAKLADANIA OBJEKTU SA UPRESNÍ PO DODANÍ VÝSLEDKOV GEOLOGICKÉHO PRIESKUMU V BLÍZKOSTI RIEKY LUŽIANKA, KEĎŽE V SÚČASNOSTI NEBOLE MOŽNÉ REALIZOVAŤ PRIESKUMNÉ PRÁCE

±0,000=ÚROVEŇ 129,000 m n. m.

		AUTOR: VYPRACOVÁV: Ing. JOSEF GONS Bc. Marian Hreňák	ZODPOVEĎNÝ PROJEKTANT: Ing. JOSEF GONS		
		STAVBA: DETENČNÝ ÚSTAV HRONOVCE	MESTO STAVBY OBEC HRONOVCE, K.Ú. DOMAĽA		
		INVESTOR: MINISTERSTVO ZDRAVOTNÍCTVA SR Limbóvská 2, 837 52 Bratislava	FORMÁT: 21x44	STUPEŇ: Návrhový projekt	DATEM 10/2019
		OBJEKT: "SO 05.1 - ŽB PLOT ZÁKLADY"	DEJ: ARCHITECTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE	MEPKA: 1 : 150	Š. K.: