



POZNÁMKY:

- ZÁKLADOVÉ PÁSY SÚ Z PROSTÉHO BETÓNU C16/20
- POD ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE ZHOTOVÍŤ ŠTRKOVÉ LÔŽKO HR.150MM, HUTNÍŤ NA 0,18MPa
- HLBAKA ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY MUSÍ BYŤ MIN. 900MM OD ÚROVNE UPRAVENÉHO TERÉNU
- NA MIESTE STAVBY NEBOL VYKONANÝ GEOLOGICKÝ PRIESKUM, PRETO JE POTREBNÉ PO ODKRYTÍ ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY PREHODNOTIŤ SPÔSOB ZAKLADANIA A UPRESNIŤ HLBKU, PRÍP. SPÔSOB ZALOŽENIA !!
- NA TENTO ÚKON JE POTREBNÉ PRIZVAŤ PROJEKTANTA, AUTORSKÝ DOZOR, RESP. PROJEKTANTA STATIKY, KTORÝ PO VZÁJOMNEJ KONZULTÁCII ZVÁŽIA MOŽNÉ ÚPRAVY ROZMEROV ZÁKLADOVÝCH

±0,000=BpV 189,50 mm/

Tento výkres je originál, jeho kopírovanie je trestné podľa §21, odst. d.) zákona č. 383/1997 Z.z.

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Jaroslav Jakubík	Ing. Jaroslav Jakubík AUTORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER U.l.: Z. Nejedlého 2872/39, 934 01 Levice ATELIER
VYPRACOVAL:	Ing. Jaroslav Jakubík	
INVESTOR/STAVEBNÍK:	Obec Veľké Ludince	ul. Mierová č.8, 937 01 Želiezovce
ADRESA:	OÚ Veľké Ludince, č.136, 935 65 Veľké Ludince	
NAZOV STAVBY:	KOMPOSTÁREŇ V OBCI VEĽKÉ LUDINCE SO03 Prístrešok pre technologické zariadenia	
MIESTO STAVBY:	parc.č.3746/1, katastr. úz. Veľké Ludince	
OBSAH VÝKRESU:	ZÁKLADY	MIERKA: 1:50 Č. VÝKRESU: -01-