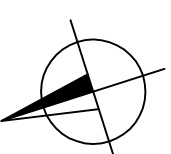


POZNÁMKA

- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYTÝČIť VŠETKY INŽNIERSKÉ SIETE!**
-PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ SA ODSTRÁNI ORNICA V HRCCA 300mm,KTORÁ SA USKLADNI NA SKLADKE
A POUŽIE SA PRÍ TERÉNNÝCH ÚPRAVÁCH PRI ZATRÁVNENÍ
-K ODKRYTIU ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY JE NUTNÉ PRIZVÁŤ ZODPOVEDNÉHO STATIKA GEOLOGA,KTORÝ POSÚDI ZÁKLADOVÚ ŠKÁRU
A POTVRDÍ SPOSOB NAVRHNUTIA ZÁKLADOVÝCH POMEROV V PRÍPADE ZMENY NAVRHNÉ SPOSOB ZAKLADANIA
-ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE SÚ NAVRHNUTÉ NA ZÁKLADE GEOLOGICKÉHO PRIESKUMU SPRACOVANÉHO
-ZÁKLADY SÚ NAVRHNUTÉ PASOVÉ Z BETÓNU C16/20 NA VÝPOČTOVÚ ÚNOSNOSŤ 150kPa
-POD POULAHOVÚ DOSKU ZHUTINIŠŤTRKOVÝ NÁSYR NA E.def=50MPa, ID=0,8
-MIN.HLBKA ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY JE MIN.100m POD ÚROVEŇ UPRAVENÉHO TERÉNU
-REZ ZÁKLADMI VID. REZ A-A

POZNÁMKA:

- NADZÁKLADOVÚ ČASŤ VYSTUŽIť Ø10 A 200mm ZVISLE A VODOROVNE, ZAKOTVENÉ DO ZÁKLADOV PO OBOCH STRANÁCH.
- Z VNÚTORNEJ STRANY BET.SOKEL UPRAVIť MARMOLITOM



Zodp.projektant	Ing. Ivana Majčihová	Vypracoval	Ing. Ivana Majčihová	Stupeň	PS	
Stavebník	Spojená škola Jána Vojtaššáka 13, 010 08 Žilina			Profesia	STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE	
Parcela	p.č.:7907/2			Dátum	04.2026	
Stavba	ALTÁNOK SPOJENEJ ŠKOLY JÁNA VOJTAŠŠÁKA, ŽILINA - VLČINCE				Č. zák.	04/2026
Objekt	SO 01 - ALTÁNOK				Formát	2A4
Obsah	Pôdorys základov				Profesia	Mierka
						1:50
						Číslo výkresu
						2