



ZÁSADY ZALOŽENIA STAVBY V SVAHOVITOM TERÉNE:

HĽBKÁ ZALOŽENIA ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY JE MINIMÁLNE 600 MM POD RASTLÝ (pôvodný bez navážky) TERÉN, ALE ZÁROVŇ MUSÍ BYŤ ZÁKLAD PRISYPANÝ, PRÍČOM SA ZÁKLADOVÁ ŠKÁRA BUDE PO ZREALIZOVANÍ ZÁKLADOV NACHÁDZAŤ V HĽBKE MIN. 800 MM POD UPRAVENÝ TERÉN.

- PRED BETÓNOVANÍM ZÁKLADOV JE POTREBNÉ ZREALIZOVAŤ OTVORY (KASLÍKY) PRE KANALIZÁCIU, PRÍPOJKU VODY, PLYNU A ELEKTRICKÚ PRÍPOJKU NN PODĽA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE ZDRAVOTECHNIKA, PRÍPOJKA VODY, PRÍPOJKA PLYNU A PRÍPOJKA NN.
- PRED BETÓNOVANÍM ZÁKLADOV JE POTREBNÉ ZREALIZOVAŤ UZEMNENIE BLESKOZVODU PODĽA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD
- PRI REALIZÁCII VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ VYZNAČIŤ VŠETKY EXISTUJÚCE INŽINIERSKE SIETE, KTORÉ BY MOHLI BYŤ VÝKOPOVÝMI PRÁCAMI NARUŠENÉ !!!

LEGENDA:

- SENDVIČOVÝ PANEL hr. 100mm
- SADROKARTÓNOVÁ PRIEČKA hr. 100mm

DODRŽAŤ MONTÁŽNE NÁVODY A POSTUPY VŠETKÝCH DODANÝCH MATERIÁLOV NA STAVBE!!!

UPOZORNENIE:

TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE URČENÁ IBA NA OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY V PRÍPADE POUŽITIA TEJTO DOKUMENTÁCIE NA REALIZÁCIU STAVBY, PROJEKTANT NEZODPOVEDÁ ZA VZNIKNUTÉ ŠKODY, PRÍPADNE OHROZENIE ZDRAVIA A ŽIVOTA PRACOVNÍKOV NA STAVBE !!!

± 0,000 = +0,235 m od PVB umiestneného pred objektom	SEVERKA
--	---------

AUTOR NÁVRHU		STAVEBNÍK			<div>VLASTNÍK VÝKRESU</div> <div> Lug-arch, s.r.o., Mliekarenská 1322/8 97101 Prievdza</div>	
PROJEKTANT		Ing. Jozef Lugár	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jozef Lugár		
VYPRACOVAL		Ing. Jozef Lugár				
STAVEBNÍK		IPF Bojnice s.r.o., Rybníčky 1876/8, 972 01 Bojnice				
MIESTO STAVBY		k.ú. Bojnice (803511), obec Bojnice			ČÍSLO ZÁKAZKY	01
NÁZOV STAVBY	ŠPORTOVÝ AREÁL				FORMÁT	3xA4
	PARCELA	2538, 2536/2, 2537/1, 2537/13, 2537/16, 2537/17, 2537/18, 1936/2, 1932/2, 1933/2, 1934/2, 2537/2			DÁTUM	09/2024
OBJEKT	CHATA 2			KLASIF. STAVBY	MIERKA	1 : 50
					STUPEŇ	
OBSAH	PÔDORYS ZÁKLADOV				ARCHÍVNE ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU
ČASŤ	Stavebné a architektonické riešenie				26_24	3