

A dimension line with two parallel horizontal lines. The top line has a tick mark at the left end and a tick mark at the right end, with the number 3750 centered above it. The bottom line has a tick mark at the left end, a tick mark in the middle, and a tick mark at the right end. The number 2250 is centered between the left and middle tick marks, and the number 1500 is centered between the middle and right tick marks.



1. PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY VYKONANÉ BEZ JEHO PÍSMENNEJ SÚHLASU.
2. VŠETKY KÓTY A ROZMERY JE NUTNÉ OVERIŤ NA STAVBE ICH PREMERANÍM.
3. PRED ZADANÍM DO VÝROBY RESP. REALIZÁCIOU JE TREBA PREVERIŤ ZMENY A ODCHYLKY SKUTOČNÉHO STAVU STAVBY OPROTI TEJTO DOKUMENTÁCII. POKIAĽ TAKÉTO ZEMNÝ A ODCHYLKY NASTANÚ, JE NUTNÉ PRED ZHOTOVENÍM VÝROBNEJ DOKUMENTÁCIE KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA.
4. TÁTO DOKUMENTÁCIA NENAHRÁDZA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU. DODÁVATEĽ JE POVINNÝ ZABEZPEČIŤ SPRACOVANIE DODÁVATEĽSKEJ-VÝROBNEJ DOKUMENTÁCIE, VRÁTANE DOPRACOVANIA RIEŠENÝCH DETAILOV. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU JE DODÁVATEĽ POVINNÝ PRED ZAHÁJENÍM REALIZÁCIE ODSÚHLASIŤ ZO ZADÁVATEĽOM A PROJEKTANTOM.
5. POŽADOVANÉ A STANOVENÉ VLASTNOSTI VÝROBKOV PREUKÁŽE DODÁVATEĽ PRED DODANÍM FORMOU VZORKY, TECHNICKÉHO LISTU, ATESTU, OSVEDČENÍM, PREDLOŽENÍM DIELENSKEJ A TECHNICKEJ DOKUMENTÁCIE.
6. DODÁVKA BUDE PREVEDENÁ PODĽA PRÍSLUŠNÝCH PRÁVNÝCH PREDPISOV A TECHNICKÝCH NORIEM.
7. PRE DODÁVKU BUDÚ ZÁSADNE POUŽITÉ VÝROBKY, SUROVINY, POLOTOVARY NAJVYŠŠEJ KVALITY S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU PODĽA POŽIADAVKY PROJEKTU POŽIARNE BEZPEČNOSTNÉHO RIEŠENIA STAVEBNEJ ČASTI.
8. PREVEDENIE PAROTESNÝCH VRSTIEV A IZOLÁCII PROTI VĽHKOSTI VRÁTANE POISTNÝCH HYDROIZOLÁCII BUDE VYKONANÁ PODĽA PREDPISU VÝROBCU A BUDÚ UPRENESENÉ ZÁPISOM DO STAVEBNÉHO DENNÍKA PRED ZAKRYTÍM OSTATNÍMI KONŠTRUKCIAMI.
9. DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ LEN PRE ÚČEL OHLÁSENIA DROBNEJ STAVBY. NENAHRÁDZA DOKUMENTÁCIU PRE STAVEBNÉ POVOLENIE ANI REALIZAČNÚ DOKUMENTÁCIU. INVEŠTOR JE POVINNÝ ZABEZPEČIŤ PRED REALIZÁCIOU REALIZAČNÚ DOKUMENTÁCIU.!!!
10. ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA.
11. ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE JE NUTNÉ PRÍSPÔSOBIŤ V REALIZAČNOM PROJEKTE DANÉMU TERÉNU PODĽA VYHOTOVENÉHO VÝŠKOPISU. ZÁKLADOVÁ ŠKÁRA MUSÍ BYŤ V KAŽDOM MIESTE ZÁKLADOV ZALOŽENÁ V NEZÁMRZNEJ HLBKKE
12. PRI REALIZÁCII STRIECH DODRŽAŤ PRÍSLUŠNÚ STN.
13. ROZDIELI ZISTENÉ NA STAVBE OPROTI PD JE NUTNÉ V TEHCNICKOM RIEŠENÍ ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM A A UTOROM, EŠTE PRED SAMOTNOU REALIZÁCIOU.

GENERALNY PROJEKTANT: PPARCH s.r.o. Ľudovíta Štúra 46 , 960 01 Zvolen TEL: +421 908 599 745 EMAIL: palko@pparch.sk WEB: WWW.PPARCH.SK					
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:			
Ing. arch. Peter Paľko	Ing. Jaroslav Kobulnický	Ing. arch. Peter Paľko			
INVESTOR:	Ján Paučo, Námestie Cyrila a Metoda 9023/5, 960 01 Zvolen				
MIESTO STAVBY:	k.ú. Korytárky, parc.č.: 25481/7, 25385/7, 25385/8, 25385/9, 25399/1, 25400, 25401/1				
STAVBA:	PODPORA POĽNOHOSPODÁRSKEHO PODNIKU BIO FARMA — PAUČO		stupeň: ODS	dátum: 03/2023	formát: A3
PROFESIA:	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE		1:50	08	
OBSAH:	PÔDORYS 1.NP – SO 03, SO 04				