

\_\_\_\_\_ OZNAČENÍ OCELOVÉHO ROŠTU  
\_\_\_\_\_ KOTVENÍ LIŽINY RÁMU STĚN K ZÁKLÁDACÍMU PRAHU

Architectural floor plan of a square building with a central courtyard. The plan shows four walls (Stěna A-B, B-C, C-D, D-A) and a central courtyard (Ztužující příčka). The building is constructed with a wooden frame (Lepný lamelový nosník) and has a roof with a central ridge (Střešní trámy). The plan includes dimensions for the building, courtyard, and various structural elements. Callouts indicate the use of specific materials like solid wood columns (Masivní dřevěný sloup KVH 160x160, L=2890mm) and roof trusses (Střešní trámy 120x270, standardně s 625 mm). A detail callout 'DETAIL Č.3' is shown in the top right corner.

DŘEVO  
KVH, C24, IMPREGNOVANÉ (U ZAKLÁDACÍCH PRAHŮ VAKUOVO  
TLAKOVÁ IMPREGNACE)  
LEPENÉ LAMELOVÉ, BSH GL24h  
KONSTRUKČNÍ OCEL + ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY  
(POKUD NENÍ VÝROBCEM UVEDENO JINAK)  
OCEL S 235, JR  
ZÁVITOVÉ TYČE, PEVNOST 8.8, POZINKOVANÉ

- PŘI VÝSTAVBĚ JE POTŘEBA ŘÍDIT SE PODLE PLATNÝCH NŮREM (ZÁVAZNÝCH I DOPORUČENÝCH).
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ OVĚRIT A PŘÍPADNÉ ODCHYLKY A NEJASNOSTI KONZULTOVAT SE STATIKEM.
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST KOORDINACI STÁVAJÍCÍCH VÝKRESŮ, TECHNICKÝCH SPRÁV A VÝKRESŮ NOVÝCH.
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ. NEZVĚTŠUJTE A NEPŘEMĚRUJTE TENTO VÝKRES.
- TENTO VÝKRES JE ZPRACOVÁN V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY, NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI.
- STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROVEDENY DLE PRACOVNÍCH, TECHNOLOGICKÝCH A TECHNICKÝCH ČS, STANDARDŮ, PŘÍSLUŠNÝCH DOPORUČENÍ, NÁSLEDNÝCH REVIZÍ A STANDARDŮ, DOPORUČENÍ, JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ, MATERIÁLŮ OD VÝROBCŮ/ DODAVATELŮ POUŽITÝCH V PROJEKTU.
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ NUTNO DODRŽOVAT BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ DLE ZÁKONA 309/2006 SB. VČETNĚ NOVELIZACÍ A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ.

- DODATEČNÉ A V TÉTO P.D. NEVYSPECIFIKOVANÉ PROSTUPY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY STATIKEM

INVESTOR:		Povodí Vitavy, státní podnik Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5		ATSTRUCTURES S.R.O. U zeměpisného ústavu 506/3 Praha 6 – Bubeneč 160 00 IČO: 17111099 jantausek@atstructures.cz Tel: +420 728 535 498	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT/OBJEDNATEL:		KAHAA – architektonicko projekční atelier Elášova 549/42, Praha 6 – Bubeneč			
VEDOUČÍ PROJEKTU	ING. ARCH. KAREL HAŠEK	AUTORIZACE:			
VYPRACOVAL	ING. TOMAŠ HOZMAN				
KONTROLOVAL	ING. JAN TAUSEK				
NÁZEV AKCE:					
PK Smíchov - optimalizace velínu		DATUM		25.10.2024	
		STUPEŇ P.D.		DPS	
		MĚŘÍTKO		1:50	
ČÁST:	STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST			REVIZE	–
NÁZEV VÝKRESU:		ČÍSLO PŘÍLOHY:			
PŮDORYS STŘECHY A STROPY DŘEVOSTAVBY		D.2.3.2			