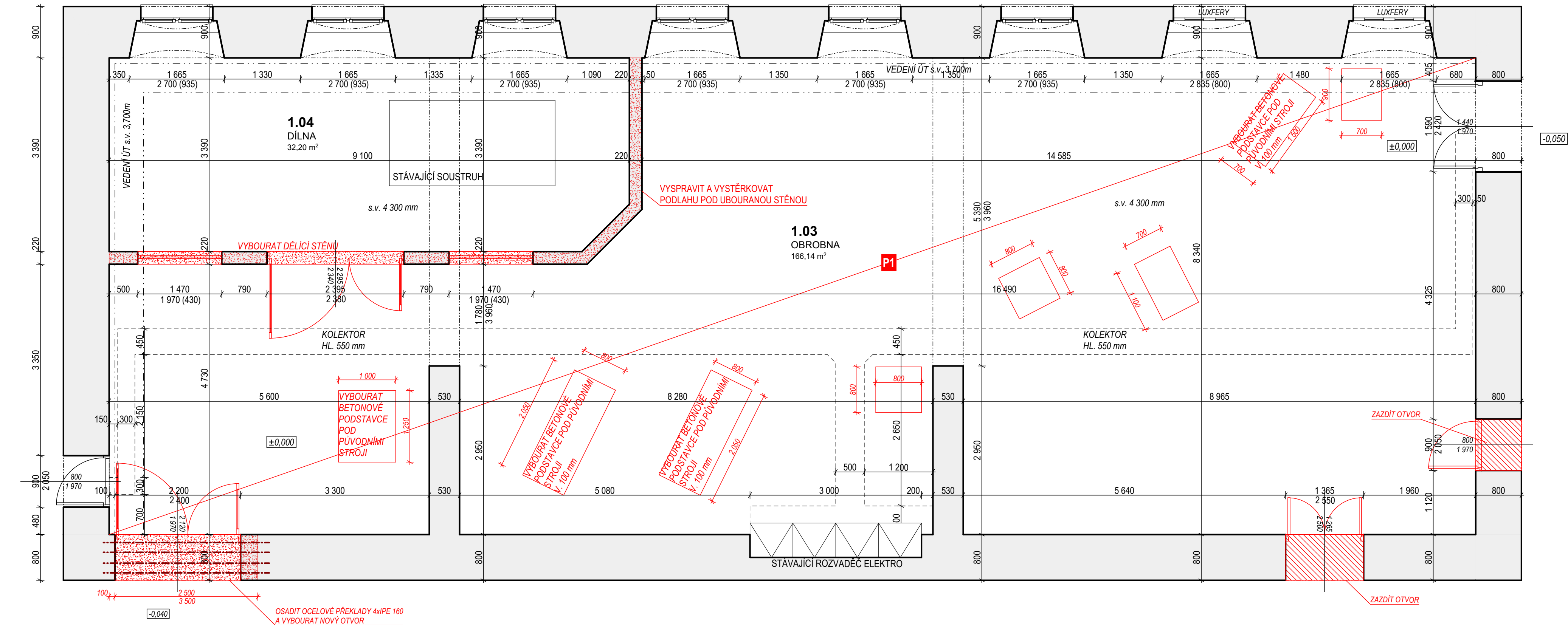





# PŮDORYS 1.NP B - BOURÁNÍ



## LEGENDA MATERIÁLŮ:

	STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	ZAHDÍVKY Z CIHEL PLNÝCH

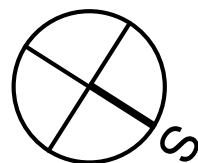
## TABULKA MÍSTNOSTÍ:

Č. M.	MÍSTNOST	PLOCHA	PODLAHA	OZN. PDL.	STĚNY	STROP	POZN.
1.03	OBROBNA	166,14	BETONOVÝ POTĚR		VÁP.-CEM. OMÍT.	VÁP.-CEM. OMÍT.	
1.04	DÍLNA	32,20	BETONOVÝ POTĚR		VÁP.-CEM. OMÍT.	VÁP.-CEM. OMÍT.	

## POZNÁMKY:

- ODMRSTVÁNÍ VEŠKERÉ OZNAČENÉ PŘEDMĚTY A DVĚŘE
- NOVÉ OTVORY BUDOU BOURÁNY AŽ PO OSAZENÍ PŘEKLADŮ (OCELOVÝCH NOSNÍKŮ)
- OCELOVÉ NOSNÍKY BUDOU VKLÁDÁNY DO PŘEDĚM VYSEKANÝCH KAPES Z KAŽDÉ STRANY ZDIVA (MIN. ULOŽENÍ BUDE 200 mm)
- MEZERY MEZI OCELOVÝMI NOSNÍKY BUDOU DOPLNĚNY CP NEBO ZAŠALOVÁNY A ZABETONOVÁNY
- BOURÁNÍ OTVORŮ VE ZDIVU BUDE VŽDY POSTUPOVAT SHORA DOLŮ
- BOURÁNÍ BUDE PROVEDENO RUČNÍMI NÁSTROJI, OTVOR BUDE PŘEDŘÍZNUT DO HLOUBKY cca 100 mm
- VE VÝKRESE JSOU VYZNAČENY NUTNÉ PŘÍZDÍVKY Z CIHEL PLÝNCH PRO BOURÁNÍ NĚKTERÝCH OTVORŮ A ZAZDÍVKY
- NA VÝKRESE JSOU VŽDY UVAŽENY ČISTÉ ROZMĚRY BOURANÝCH OTVORŮ (NUTNO POČÍTAT SE SKLADEBNÝM ROZMĚREM)
- POKUD BUDOU BĚHEM BOURACÍCH PRACÍ ZJIŠTĚNY TRHLINY, BUDE NEPRODLENĚ INFORMOVÁN PROJEKTANT A STATIK PROJEKTU
- VZHLEDEM K NEDOSTUPNOSTI KE VŠEM KONSTRUKCÍM, KTERÉ BUDOU BĚHEM BOURACÍCH PRACÍ ODKRYVÁNY, VYHRAZUJE SI PROJEKTANT PRAVO NA PŘÍPADNÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY, ČI JINÁ STATICKÁ ZAJIŠTĚNÍ DLE SKUTEČNÉHO STAVU KONSTRUKCI, KTERÝ NEMOHL BÝT DŘÍVE ZJIŠTĚN
- PŘED ZAČÁTKEM BOURACÍCH PRACÍ BUDE PŘÍZVÁN PROJEKTANT A STATIK K ODSOUHLASENÍ POSTUPU BOURACÍCH PRACÍ
- BUDE-LI BĚHEM PRACÍ ODKRYTA DŮLEŽITÁ KONSTRUKCE NEBO VEDENÍ, KTERÉ NEBYLO DŘÍVE ZAMĚŘENO A ZAKRESLENO DO DOKUMENTACE, BUDE NEPRODLENĚ KONTAKTOVÁN PROJEKTANT, ABY MOHLO BÝT ROZHODNUTO O DALŠÍM POSTUPU PRACÍ
- JE NUTNO MINIMALIZOVAT VEŠKERÉ PŘÍP. NEGATIVNÍ DOPADY BOURACÍCH PRACÍ NA OKOLNÍ POZEMKY A STAVBY, ZEJMÉNA Z HLEDISKA HLUKU A PRAŠNOSTI
- PŘED PROVÁDĚNÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU PRACOVNÍCI ŘÁDNĚ PROŠKOLENY O BEZPEČNOSTI PRÁCE
- PŘI PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ A POUŽÍVÁNÍ OCHRANNÝCH POMŮCEK DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ
- BUDOU DODRŽOVÁNY PRAVIDLA A PŘEDPISY ČESKÉHO ÚŘADU BEZPEČNOSTI PRÁCE

**P1** - UBOURAT BETONOVÉ PODKLADY POD STROJI, VYSPRAVIT A VYSTĚRKOVAT PODLAHU  
OPATŘIT PENETRAČNÍM NÁTĚREM A NATŘÍT EPOXIDOVÝM PRŮMYSLOVÝM NÁTĚREM.



$\pm 0,000$  = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

Autor projektu:		Ing. Pavel Kubík		<b>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</b> <b>Ing. Pavel KUBÍK s.r.o.</b> <b>autORIZOVANÝ stavební inženýr</b>	
Projektant:		Ing. Pavel Kubík			
Vyracoval:		Ing. arch. Michal Miča Ing. Jana Hušková			
Kraj :	Královéhradecký	M.Ú. :	Jičín	VRCHLICKÉHO 816, 503 51 CHLUMEC NAD CIDLINOU IČO 275 25 341, DIČ CZ27525341 tel.: 606 281 511, e-mail: ingpavelkubik@post.cz	
Objednatel :	<b>Královéhradecký kraj</b> Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				
Akce :	<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY ŠKOLY</b> <b>parc. č. st. 272, k.ú. Jičín</b> <i>ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</i>				
Výkres :	<b>PŮDORYS 1.NP B - BOURÁNÍ</b>				Číslo výkresu : <div style="text-align: right;"><b>D.1.1.07</b></div>