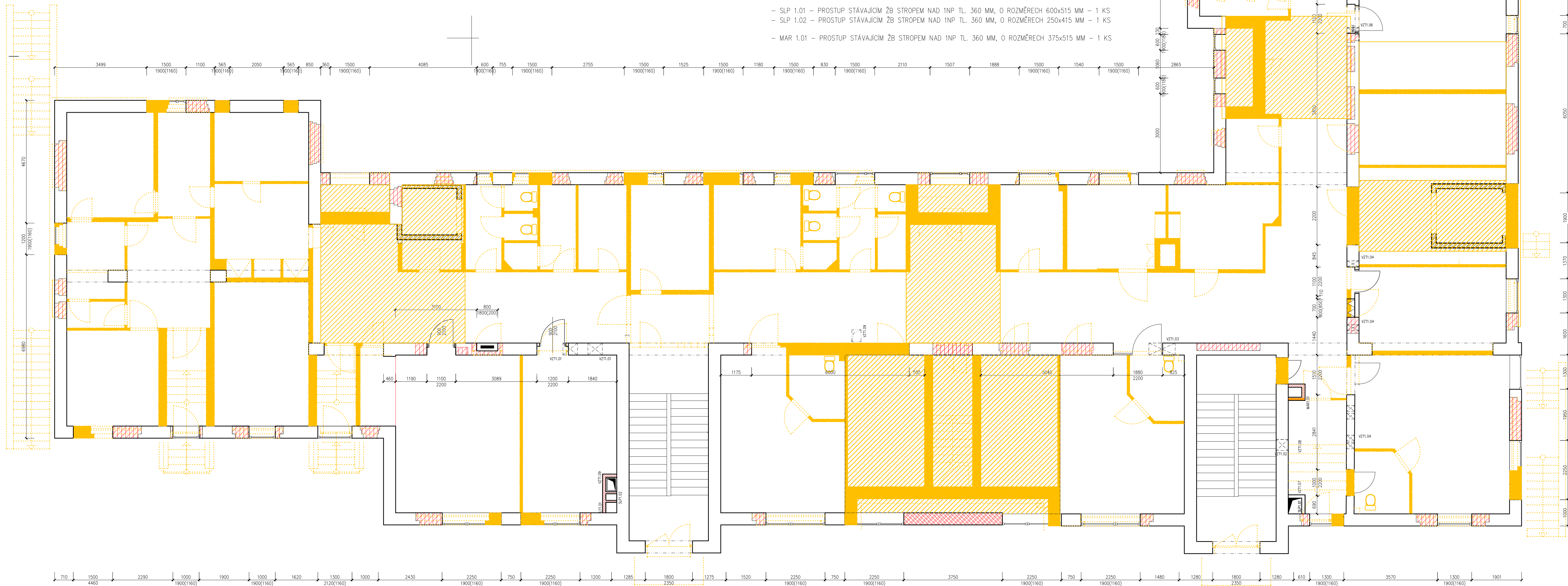


POZN: VÝŠKOVÉ UMÍSTĚNÍ PROSTUPŮ – UVÁDĚNÁ JE VZDÁLENOST HORNÍCH HRAN PROSTUPŮ OD STROPNÍ KONSTRUKCE

- MAR 1.01 - PROSTUP STÁVAJÍCÍM ŽB STROPEM NAD 1NP TL. 360 MM, O ROZMĚRECH 375x515 MM - 1 KS



- PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA

- POSTUP BOURACÍCH PRACÍ BUDE PROBÍHAT SMĚREM Z HORA DOLŮ (NEJPRVE BUDOU BOURÁNY HORNÍ PODLAŽÍ, NÁSLEDNĚ SPACI)
- ZAKRESLENÉ VYBOURÁNĚ OTVORY A NUTNÉ DOZVUKY, NIKY PRO STAVĚNÍ ROZVADĚČÍ, DRÁŽKY PRO ŠACHTY APOD. ODBOURÁVAT V POLOSE A ROZŘUMĚ DLE VÝKRESŮ ČÁSTI STAVĚNÝCH VÝKRESŮ V KOORDINACI S VÝKRESY STATIKA A JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. V PŘÍPADĚ ROZPORU MEZI DÍLČÍMI ČÁSTMI KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- VYBOURÁNÍ MATERIÁL SE NESMÍ HROMADIT NA STÁVAJÍCÍCH STROPNÍCH KONSTRUKCÍCH, AVŠ NEOHROŽIT JEJICH STABILITU, MATERIÁL VZDY PO VYBOURÁNÍ NEPŘEDLŽE ODSŮSTŘENÍ
- PROSTUPY STĚNAMI DO ZD 200 BUDOU POVEDENY ODVĚTRÁNÍ JÁDROVÝMI VRTY, ROVNĚŽ PROSTUPY STROPNÍMI KONSTRUKCEMI BUDOU ODVĚTRÁVANY, V VĚTŠÍCH OTVORECH VYČENÁROVÁNÍ ODVĚTRÁVÁNÍ ČI VYRÝZNUTÍ. POUŽITÍ PNEUMATICKÝCH KLADIV NEBO VIBRAČNÍCH VRTÁČEK JE NUTNO MINIMALIZOVAT!
- CELOVÉ NOSNÍKY NOVÝCH PŘEKLÁDK A PROVÁLKŮ SE BUDOU UKLÁDAT PO ETAPÁCH. ZŘÍZENÍ NÁDRŽÍ NOVÝCH OTVORŮ V PŮVODNÍM ŽIVNU BUDĚ REALIZOVANO ZASEKÁNÍM VLOŽENÝCH CELOVÝCH NOSNÍKŮ JE STANOVENO POČTU A VÝŠKĚ. POLOZE DLE STATIKA SYMETRICKY K OSE BUDOUCÍHO OTVORU A ŠÍŘCE STĚNY, NA PŘEDEM PŘÍPRAVENÉ ÚLOŽNÉ NÁSE.
- DLE PO STATIKA

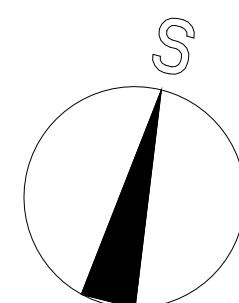
- NOVÉ PŘEKLADY BUDOU DO ZDIVA OSAZENY DO VYBOURANÝCH DRÁŽEK POSTUPNĚ Z JEDNÉ A POTOM

- VEŠKERÉ NOVÉ ZDIVO MUSÍ BÝT ZAVÁZÁNO DO STÁVAJÍCÍHO ZDIVA, STYKY STÁVAJÍCÍCH A NOVÝCH KONSTRUKCÍ MUSÍ BÝT PŘEBANDÁŽOVÁNY PERLINKOU

☐ ZDIVO A KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE (DLE STAVEBNĚ TECHNICKÉHO PRŮZKUMU PŘEVAŽNĚ ZDIVO Z CPP P15 + M1)

- ☐ BOURANÉ STROPNÍ KONSTRUKCE NA PODLAŽÍM

-  ZDIVO V Z KERAMICKÝCH BROUŠENÝCH TVÁRNIC P10 ZDĚNÝCH NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY



## D1.01 REKONSTRUKCE OBJEKTU L

## D1.01 REKONSTRUKCE OBJEKTU L

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILS JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU ( DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb. ).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava

VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING. JINDŘICH BERAN	ING. JIŘÍ BROŽ

GENÉRAČNÍ PROJEKTANT: PENTA PROJEKT s.r.o. Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava

VEDOUCÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
ING. ADOŠ HODNÍK, HODNÍK A.S.	ING. INDRŠICH BEDŘICH

INVESTOR: Karlovarský kraj, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary

NÁZEV AKCE: **REKONSTRUKCE OBJEKTU I**

GENERAL KARLOVARSKÉ KRAJSKÉ NEMOCNICE-1.ETAPA, REKONSTRUKCE OB.

DEMOLICE STAVAJIČHO PAVILONU G A DEMOLICE NEVYUŽIVANÉHO OBJ

	ČÍSLO PAR
--	-----------

**penta**  
Mrtkova 12, 586 01 Jihlava



FORMÁT	10x A4
DATA	2 / 2022

STUPEŇ	DPS
ZAK. ČÍSLO	A 17-21-P
MĚŘITKO	Č. VÝKRESU