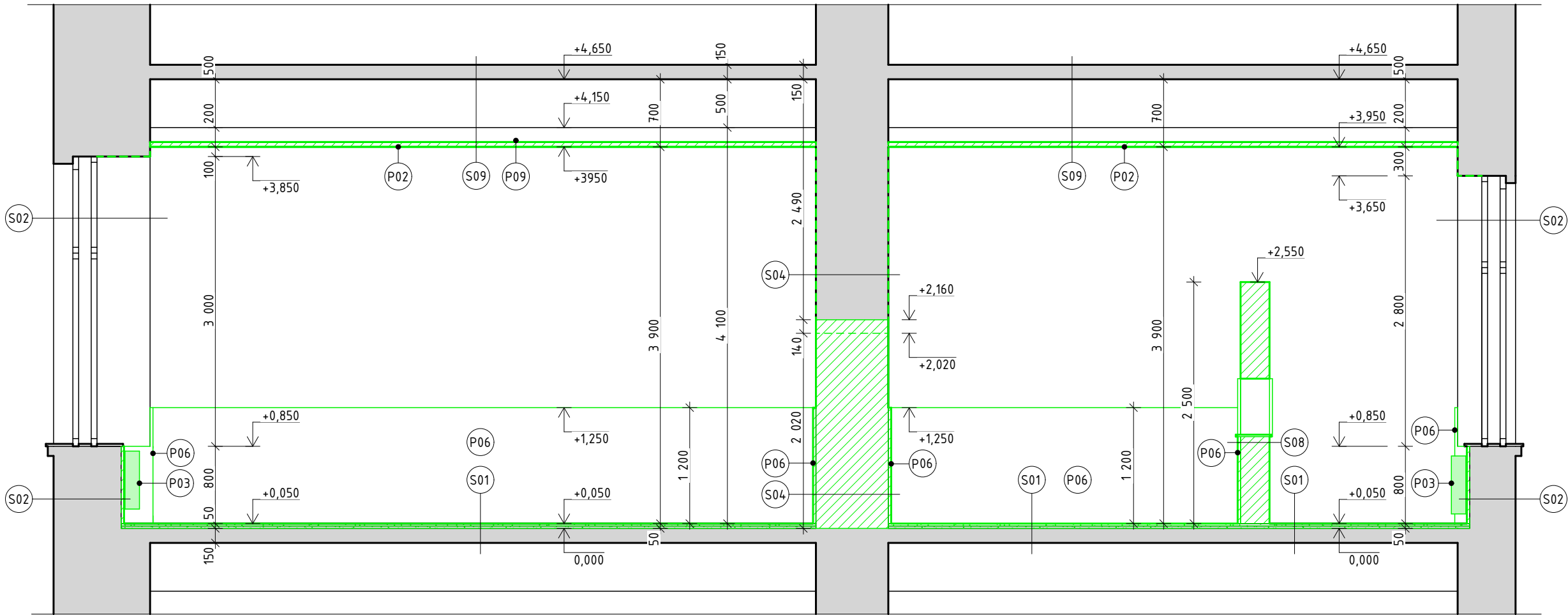


ŘEZ OBJEKTEM A-A - BOURANÉ KONSTRUKCE; 1:50



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SKLADEB KONSTRUKCÍ:

- (S01) - SKLADBA PODLAHY**
POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY - PVC
STÁVAJÍCÍ VRSTVY PODLAHY - DESKY NA BÁZI DŘEVA (OSB) + PRKNA, CELKOVÁ tl. cca 50 mm
STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE
- (S02) - SKLADBA OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ**
VNITŘNÍ OMÍTKA, tl. cca 20-30 mm + DŘEVĚNÝ OBKLAD DO VÝŠKY 1200 mm OD PODLAHY
(OD PODLAHY DO VÝŠKY NAVRŽENÉHO OBKLADU BUDOU ODSTRANĚNY STÁVAJÍCÍ VRSTVY OMÍTKY
A OD HORNÍ HRANY NAVRŽENÉHO OBKLADU PO PODHLED BUDE ODSTRANĚNA STÁVAJÍCÍ MALBA +
POČÍTÁNO S 30% NA VYSPRAVENÍ NESOUDRŽNÝCH VRSTEV STÁVAJÍCÍ OMÍTKY)
OBVODOVÉ, NOSNÉ ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH, tl. cca 600-1000 mm
VNĚJŠÍ OMÍTKA
- (S04) - SKLADBA VNITŘNÍ NOSNÉ STĚNY**
VNITŘNÍ OMÍTKA, tl. cca 20-30 mm + DŘEVĚNÝ A KERAMICKÝ OBKLAD DO VÝŠKY 1200-1350 mm OD PODLAHY
(OD PODLAHY DO VÝŠKY NAVRŽENÉHO OBKLADU BUDOU ODSTRANĚNY STÁVAJÍCÍ VRSTVY OMÍTKY
A OD HORNÍ HRANY NAVRŽENÉHO OBKLADU PO PODHLED BUDE ODSTRANĚNA STÁVAJÍCÍ MALBA +
POČÍTÁNO S 30% NA VYSPRAVENÍ NESOUDRŽNÝCH VRSTEV STÁVAJÍCÍ OMÍTKY)
VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH, tl. cca 750 mm
VNITŘNÍ OMÍTKA, tl. cca 20-30 mm + DŘEVĚNÝ A KERAMICKÝ OBKLAD DO VÝŠKY 1200-1350 mm
(OD PODLAHY DO VÝŠKY NAVRŽENÉHO OBKLADU BUDOU ODSTRANĚNY STÁVAJÍCÍ VRSTVY OMÍTKY
A OD HORNÍ HRANY NAVRŽENÉHO OBKLADU PO PODHLED BUDE ODSTRANĚNA STÁVAJÍCÍ MALBA +
POČÍTÁNO S 30% NA VYSPRAVENÍ NESOUDRŽNÝCH VRSTEV STÁVAJÍCÍ OMÍTKY)

- (S08) - SKLADBA ODSTRAŇOVANÉ VNITŘNÍ, NENOSNÉ STĚNY**
SÁDROKARTONOVÉ DESKY + MALBA + DŘEVĚNÝ OBKLAD DO VÝŠKY 1500 mm OD PODLAHY
NOSNÝ ROŠT STĚNY
SÁDROKARTONOVÉ DESKY + MALBA
- (S09) - SKLADBA STROPNÍ KONSTRUKCE NAD 1NP**
STÁVAJÍCÍ OMÍTKA - PŘEDPOKLAD: RÁKOSOVÁ OMÍTKA + MALBA
PŘEDPOKLAD: PRKENNÝ PODHLED NA DŘEVĚNNÉM ROŠTU, ZAVĚŠENÝM NA NOSNÉ STROPNÍ KONSTRUKCI
VZDUCHOVÁ MEZERA/NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE - ŽELEZOBETONOVÝ TRÁMOVÝ STROP

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH
BOURANÉ KONSTRUKCE
BOURANÉ KONSTRUKCE PODLAH

POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU:

- NOSNÉ ZDIVO OBJEKTU Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH (PŘEDPOKLAD).
- VNITŘNÍ NENOSNÉ PŘÍČKY - ZDĚNÉ A SÁDROKARTONOVÉ.
- STROPNÍ NOSNÁ KONSTRUKCE NAD PODZEMNÍM PODLAŽÍM 1PP - PŘEDPOKLAD: ŽEBROVÝ ŽELEZOBETONOVÝ STROP.
- STROPNÍ NOSNÁ KONSTRUKCE NAD 1NP - ŽEBROVÝ ŽELEZOBETONOVÝ STROP.
- NÁSLAPNÁ VRSTVA PODLAHY V 1NP, V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH - PVC.

POPIS BOURACÍCH PRACÍ:

PROSTOR VÝDEJNY A KUCHYNĚ:

- VYBOURÁNÍ ZDĚNÉ A SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY TL. 100 a 300 mm.
- ODSTRANĚNÍ VRSTEV PODLAHY Z DŘEVĚNÝCH DESEK A NÁSLAPNOU VRSTVU Z PVC.
- VYBOURÁNÍ DVOU PRŮCHODŮ A JEDNOHO OKENNÍHO OTVORU VE STÁVAJÍCÍ, VNITŘNÍ NOSNÉ STĚNĚ. (JEDEN Z PRŮCHODŮ JE NAVRŽEN V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍHO, NEVYUŽÍVANÉHO, KOMÍNOVÉHO TĚLESA).
- VYBOURÁNÍ NOVÉHO DVEŘNÍHO OTVORU V NENOSNÉ, ZDĚNÉ PŘÍČCE ODDELUJÍCÍ KUCHYŇ A CHODBU.
- ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÝCH A KERAMICKÝCH OBKLADŮ STĚN.
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PODHLEDU Z DŘEVĚNÝCH PRKEN A RÁKOSOVOU OMÍTKOU.
- DEMONTÁŽ ŽEBROVÝCH, OTOPNÝCH TĚLES.
- ODSTRANĚNÍ OBLOŽKOVÝCH ZÁRUBNÍ A DVEŘNÍCH KŘÍDEL.
- ODSTRANĚNÍ A DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ KUCHYNĚ.

PROSTOR JÍDELNY:

- ODSTRANĚNÍ VRSTEV PODLAHY Z DŘEVĚNÝCH DESEK A NÁSLAPNOU VRSTVU Z PVC.
- ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÝCH A KERAMICKÝCH OBKLADŮ STĚN.
- DEMONTÁŽ ŽEBROVÝCH, OTOPNÝCH TĚLES.
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PODHLEDU Z DŘEVĚNÝCH PRKEN A RÁKOSOVOU OMÍTKOU.
- DEMONTÁŽ UMYVADLA.
- VYSAZENÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA, HLAVNÍHO VSTUPU DO JÍDELNY (OPRAVA DVEŘNÍHO KŘÍDLA).

POZNÁMKY:

- JEDNÁ SE O PD STAVEBNÍCH ÚPRAV, TUDÍŽ JE MOŽNÁ ODCHYLKA OD SKUTEČNOSTI. ROZMĚRY MUSÍ BÝT BĚHEM REALIZACE PRŮBĚŽNĚ KONTROLOVÁNY.
- BOURANÉ KONSTRUKCE JSOU ZNAČENY ZELENOU BARVOU.

- (P02)** - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PODHLEDU V JÍDELNĚ, VÝDEJNĚ A KUCHYNI.
DŘEVĚNÉ PRKNA S RÁKOSOVOU OMÍTKOU NA PŘEDPOKLÁDANÉM DŘEVĚNÉM ROŠTU
KOTVENÉM DO STROPNÍ ŽB KONSTRUKCE.
- (P03)** - DEMONTÁŽ ŽEBROVÝCH OTOPNÝCH TĚLES A OPĚTOVNÁ INSTALACE PO REALIZACI OBKLADŮ.
- (P06)** - ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉHO OBKLADU NA STĚNÁCH.
- (P09)** - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PLYNOVÉHO POTRUBÍ VE STÁVAJÍCÍM PODHLEDU V JÍDELNĚ.
NEVYUŽÍVANÉ PLYNOVÉ POTRUBÍ - POŽŮSTATEK PO PLYNOFIKACI.
DLE DOSTUPNÝCH INFORMACÍ NENÍ V OBJEKTU ŠKOLY PLYNOINSTALACE.

<div><div><div>W</div><div>PROJEKČNÍ & INŽENÝRSKÁ ČINNOST s.r.o.</div></div></div>		Zodpovědný projektant: ING. BOHDAN MRÁZEK		Číslo paré:	
<div><div><div>Akce:</div><div>Objekt:</div></div><div><div>ZŠ a MŠ Brno, Křenová 21, p.o. - rekonstrukce školní jídelny, výdejny</div><div>S001 - č. p. 99, parc. č. 77, v kat. úz. Trnitá</div></div></div>		<div><div></div></div>			
<div><div><div>Vypracoval:</div><div>ING. VÁCLAV ZIKMUNDA</div><div></div></div></div>		Stupeň PD:		DPS	
<div><div><div>Investor:</div><div>Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno</div></div></div>		Datum:		KVĚTEN 2023	
		Měřítko:		1:50	
<div><div><div>Název výkresu:</div><div>ŘEZ OBJEKTEM - BK</div></div></div>		Formát:		594x297 mm	
		Číslo výkresu:		D.1.1.b-002	