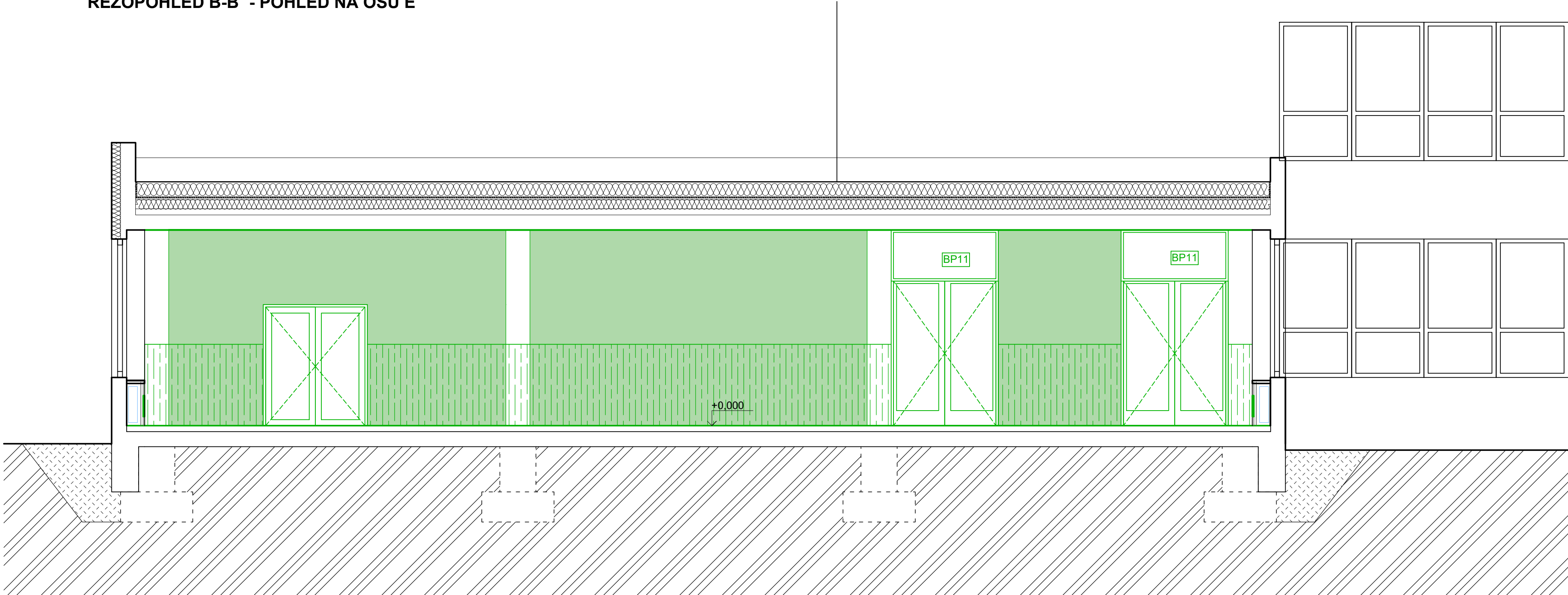


ŘEZOPOHLED A-A' - POHLED NA OSU C

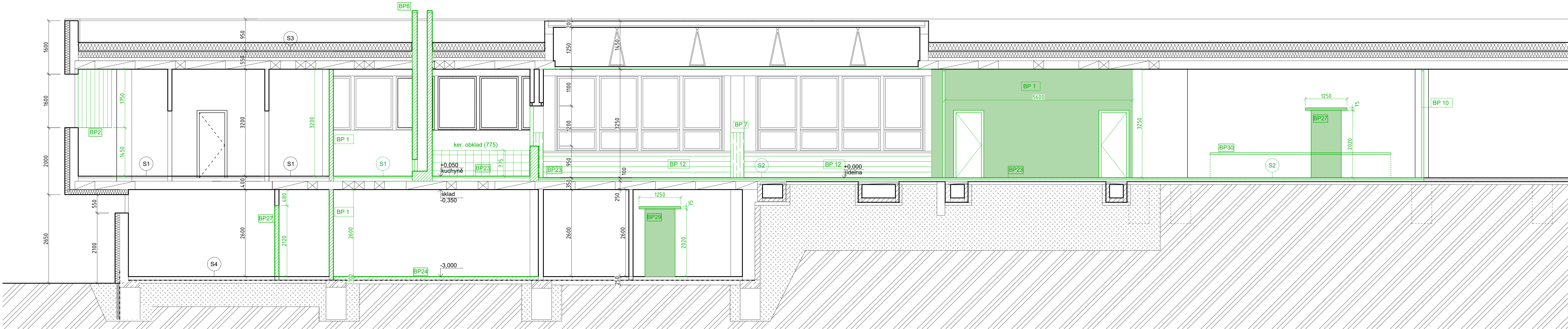
BOURÁNÍ/RUŠENÍ OTVORŮ V PRÍČKÁCH



ŘEZOPOHLED B-B' - POHLED NA OSU E



ŘEZ C-C'



SKLADBY KONSTRUKCÍ - STÁVAJÍCÍ

S1 - PODLAHA V KUCHYNI TL. 150 MM (SPÁDOVANÁ)

- 15 MM KER. DLAŽBA + TMEL
- 20-50 MM SPÁDOVÁ VRSTVA - CEMENTOVÝ POTĚR
- 60 MM BETONOVÁ MAZANINA VYTUŽENÁ OCEL. SÍTÍ
- 20 MM PODLAHOVÝ EPS
- 5 MM HI - ASFALTOVÝ PÁS - NP
- STROPNÍ PŘEFABRIKOVANÁ PANEĽ (DUTINOVÝ TL. 250 MM ?)

S2 - PODLAHA V JÍDELNĚ TL. 100 MM

- 5 MM VINYL + TMEL
- 60 MM CEMENTOVÝ POTĚR
- 35 MM PODLAHOVÝ EPS
- STROPNÍ PŘEFABRIKOVANÁ PANEĽ (DUTINOVÝ TL. 290 MM ?)

S3 - STŘEŠNÍ PLÁŠŤ TL. 500-550 MM

- 5 MM - FÓLIOVÁ HYDROIZOLACE VČETNĚ PODKLADNÍ GEOTEXTILIE
- 200-350 MM - TI - MINERÁLNÍ VATA IPŘEDPOKLADANĚ TL. 200-350 MM
- 20-100 MM - SPÁDOVÁ VRSTVA EPS - PŘEDPOKLADANĚ
- 5 MM STÁVAJÍCÍ PAROZÁBRANA
- STROPNÍ PŘEFABRIKOVANÝ PANEĽ (DUTINOVÝ TL. 250 MM)

S4 - PODLAHA NA TERÉNU TL. 250 MM

- 15 MM KERAMICKÁ DLAŽBA + TMEL/TERACO
- 60 MM LITÝ BETON
- SEPARAČNÍ PE FÓLIE
- TEPELNÁ IZOLACE EPS 100, TL. 40 MM ???
- GEOTEXTILIE 300 g/m²
- 8 MM - HI ASFALTOVÝ PÁS
- ŽB ZÁKLADOVÁ DESKA TL. 100-250 MM

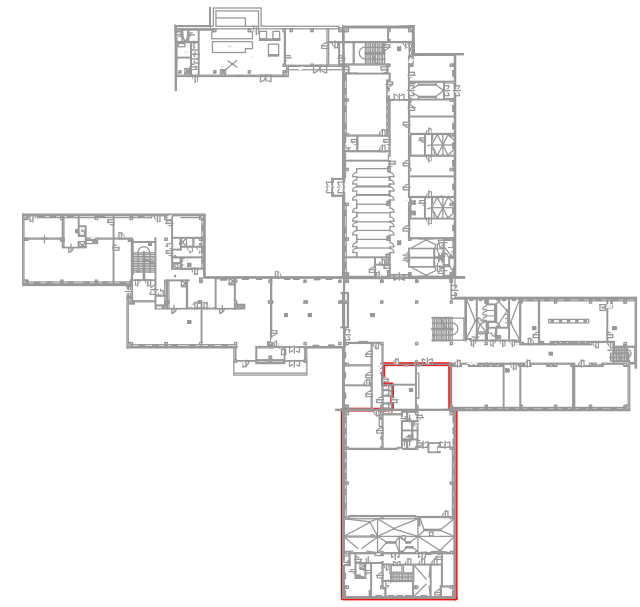
- LEGENDA
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - BOURACÍ PRÁCE - POPIS VIZ VÝKRES D.1.1-06 LEGENDA - BOURACÍ PRÁCE, OSTATNÍ PRÁCE

BOURACÍ PRÁCE

OZN.	POPIS
BP1	VYBOURÁNÍ ZDĚNÉ NENOSNÉ PRÍČKY TL. 160 mm
BP2	DEMONTÁŽ VNITŘNÍHO ZASKLENÍ + DEMONTÁŽ HRÍŽE 1150X2375 mm - 2 ks
BP3	DEMONTÁŽ STŘEŠNÍCH SVĚTLÍKŮ, OTVORY BUDOU NÁSLEDNĚ ZADĚLANY - 2 ks
BP4	DEMONTÁŽ HYDRANTU HYDRANT BUDE PŘEMÍSTĚN VIZ VÝKRES D.1.1-6
BP5	VYBOURÁNÍ OTVORU PRO OKNA V MČ C122 - 4800X1680
BP6	DEMONTÁŽ OKENNÍ VÝPLNÍ SKLO/PEVNÝ PANEĽ 1200x1580 - 3 ks
BP7	DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO OBKLADU PŘESNÁ VÝŠKA JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ JE UVEDENÁ NA VÝKRESU
BP8	VYBOURÁNÍ KOMBINOVANÉHO ZDĚNÉHO TĚLESA 600x600 VČETNĚ ČÁSTI NAD STŘECHOU CELKOVÁ VÝŠKA CCA. 5,0 m - 2 ks
BP9	DEMONTÁŽ PROSKLENÉ PRÍČKY V OCELOVÉM RAMU S JEDNOKŘÍDLÝMI DVEŘEMI V. 3,27 M, CELKOVÉ DÉLKY 5,6 m
BP10	DEMONTÁŽ PROSKLENÉ PRÍČKY V OCELOVÉM RAMU S DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘEMI V. 3,27 M, CELKOVÉ DÉLKY 5,6 m
BP11	DEMONTÁŽ DVOUKŘÍDLÝCH PROSKLENÝCH DVEŘÍ (1700X2400) HORNÍ NADSVĚTLÍK, OCELOVÁ ZARUBĚN - 2 ks
BP12	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ RADIÁTORŮ, MATERIÁL LTO DESKY, VÝŠKA 750 mm
BP13	ODSTRANĚNÍ RADIÁTORU (1470X600 mm) VČETNĚ ZASLEPENÍ POTRUBÍ
BP14	DEMONTÁŽ OCELOVÝCH PODLAHOVÝCH ROŠTŮ TL. 30 MM 300X600 mm - 1KS, 320X1600 mm - 1ks, 320X2000 mm - 1ks, 300X3000 mm - 1ks
BP15	DEMONTÁŽ REVIZNÍCH DVÍŘEK ZTI
BP16	DEMONTÁŽ STŘEŠNÍCH SVĚTLÍKŮ S NÁSLEDUJÍCÍ VÝMĚNOU A NUTNOU OPRAVOU STŘECHY - 12 ks
BP17	VYBOURÁNÍ A ZRUŠENÍ INSTALACNÍ SACHTY + ZADĚLANÍ PROSTUPŮ VE STROPĚ - 3 KS - MAX. SVĚTLOST OTVORU 250X250 mm
BP18	VYBOURÁNÍ DRAŽKY V BET. PODLAZE Š. 125 mm POD NOVÝM ZDĚNÝM PRÍČKAMI AŽ PO STROPNÍ PANEĽ T.J. DO HLUBKY CCA 150 mm, CELKOVÁ DÉLKA DRAŽKY: 1125+1950+2150+1525+1225+1175 MM
BP19	PROSTUP Ø150 MM Z NP DO 1PP, PROSTUP BUDE PROVEDEN V MÍSTĚ DUTINÝ PANEĽU - 11 ks
BP20	VYBOURÁNÍ ŽIDKY POD DNKY VÝDEJE VÝŠKA 950 mm, DÉLKA 5600 + 5600 mm
BP21	NEBOSAŽENO
BP22	VYBOURÁNÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY PODLAHY DO BETONOVÉ MAZANINY, CCA 20 mm KERAMICKÁ DLAŽBA + LEPÍCÍ TMEL
BP23	VYBOURÁNÍ PODLAHY AŽ PO NOSNOU KONSTRUKCI 100-150 mm
BP30	DEMONTÁŽ UMÝVADEL

ZMĚNY A OPRAVY 25.05.2023

1. Do příčného ŘEZOPOHLEDU A-A' - POHLEDU NA OSU C
bylo doplněno odbourání části parapetu anglického dvorku.



I. FÁZE

RE VÍZE 25.05.2023 +0.000 - 220,15 BPV		Zpracoval	
Ing. arch. Robert Ševčík		Ing. arch. Olena Slawinski	
Stavebník: Státní podnik Brno Městská část Brno-Komín, Vavřínská 733/15, 624 00 Brno		Formát: 84,1x1189	
Místo stavby: Pastviny 70, 624 00 Brno-Komín		Datum: 11/2022	
Název stavby: Rekonstrukce kuchyně a jídelny ZŠ Pastviny, Brno-Komín		Účel dokumentace: DSP, DPS	
Stavební objekt: SO 01		Číslo zakázky: 1314	
Obsah: ŘEZY - BOURANÉ KONSTRUKCE I. ETAPA		Měřítko: 1:50	
		Číslo výkresu: D.1.1-10	