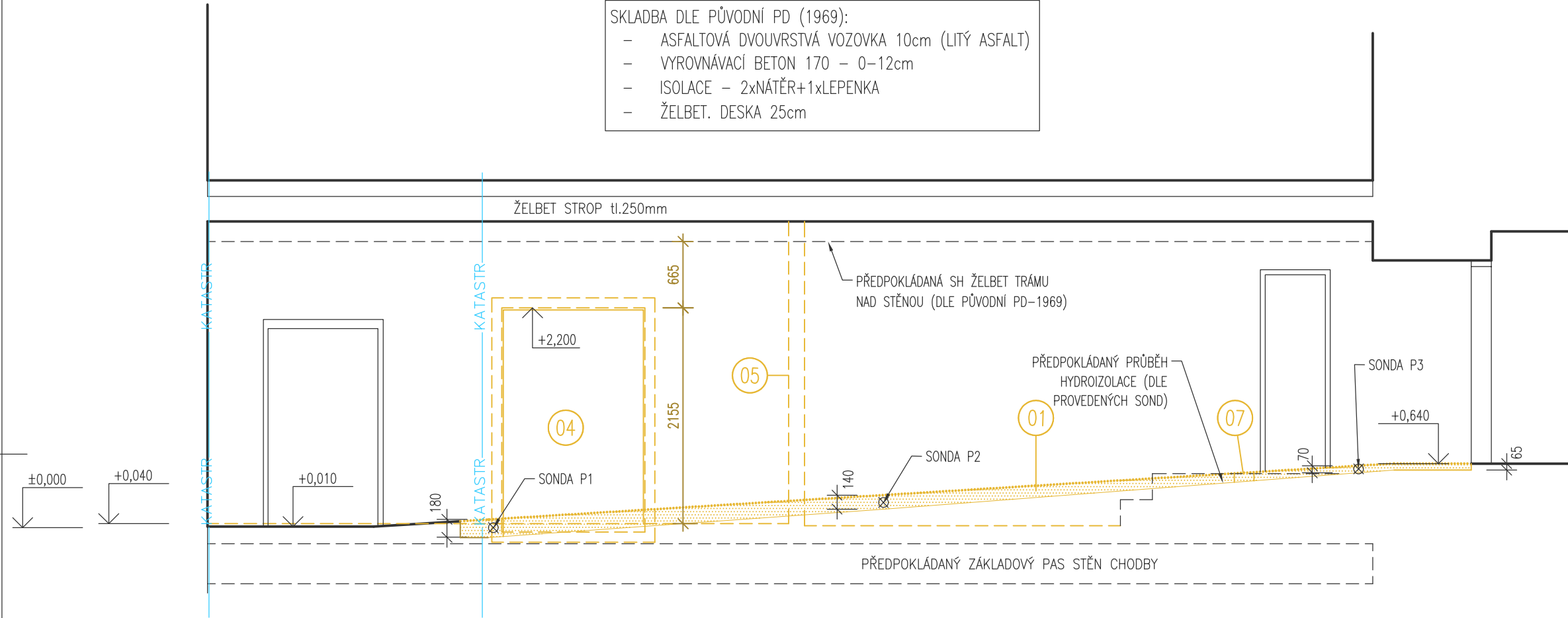


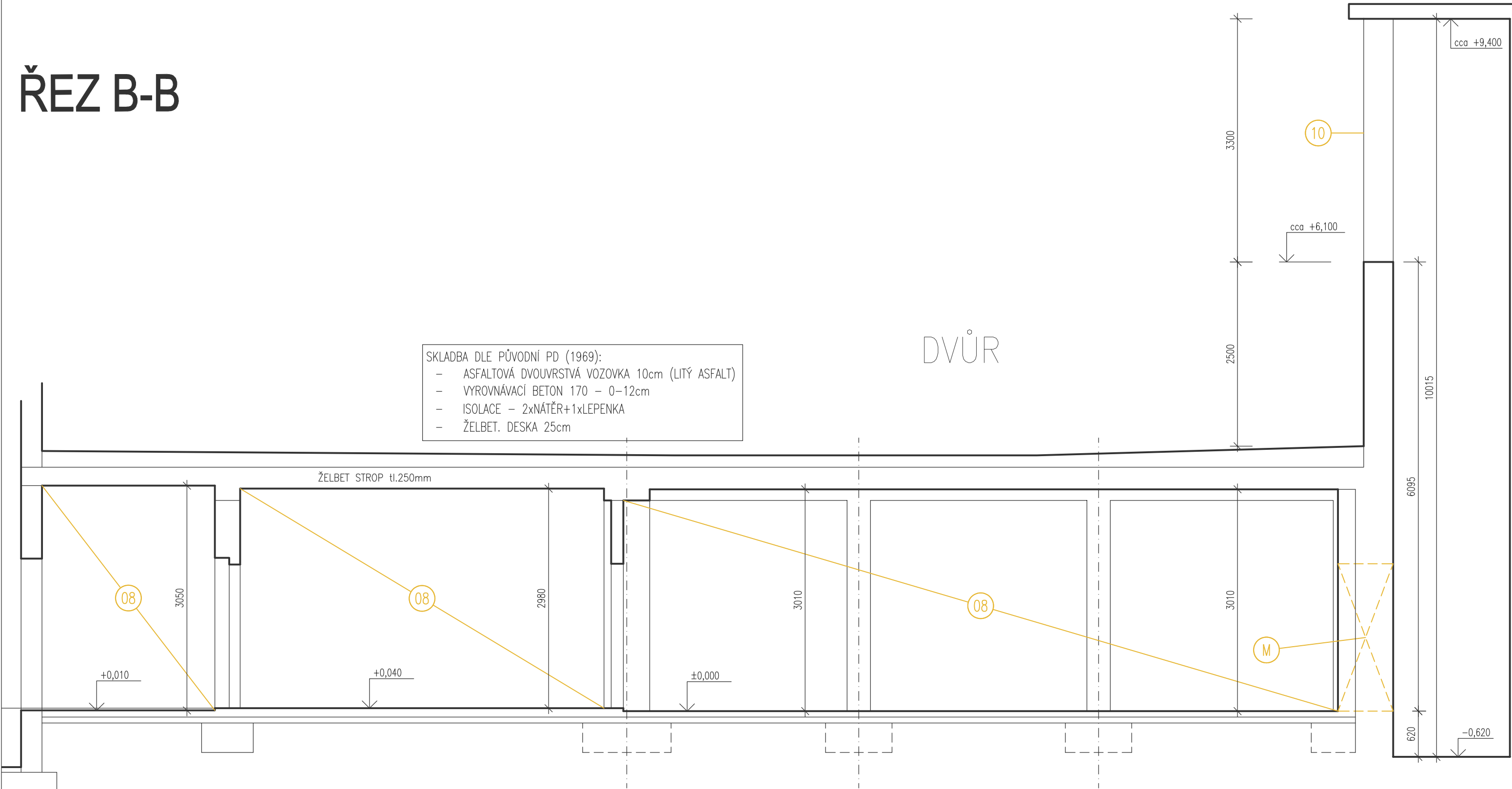
ŘEZ A-A

- SKLADBA DLE PŮVODNÍ PD (1969):
- ASFALTOVÁ DVOUVRSTVÁ VOZOVKA 10cm (LITÝ ASFALT)
 - VYROVNÁVACÍ BETON 170 – 0–12cm
 - ISOLACE – 2xNÁTĚR+1xLEPENKA
 - ŽELBET. DESKA 25cm



ŘEZ B-B

- SKLADBA DLE PŮVODNÍ PD (1969):
- ASFALTOVÁ DVOUVRSTVÁ VOZOVKA 10cm (LITÝ ASFALT)
 - VYROVNÁVACÍ BETON 170 – 0–12cm
 - ISOLACE – 2xNÁTĚR+1xLEPENKA
 - ŽELBET. DESKA 25cm



Legenda sond			
Ozn.	Č. místnosti	Skladba	d (mm)
Název			
P1	550	Dlažba	30
		Zásyp (beton sypký)	150
		Asfalt	
		(stávající beton)	
		Celkem:	180
P2	550	Dlažba	30
		Zásyp (beton sypký)	110
		Asfalt	
		(stávající beton)	
		Celkem:	140
P3	550	Dlažba	30
		Zásyp (beton sypký)	40
		Asfalt	
		Beton	80
		(stávající cihly)	150
P4	552	Dlažba	25
		Beton	135
		Asfalt	
		(stávající beton)	
		Celkem:	160
S1	553	Omítka	30
		Cihla dutá (přizdívka)	150
		Cihla plná	500
		Omítka	30
		Celkem:	710
S2	552	Omítka	20
		Cihla dutá (přizdívka)	150
		Asfalt	
		Beton	580
		Cihla plná	300
S3, 4	550	Omítka	20
		Cihla plná	255
		Asfalt	
		Beton	30
		Celkem:	285

LEGENDA:


- hranice katastru a označení parcel dle Geometrického plánu pro rozdělení pozemku – číslo plánu: 2806–199/2022 (Ing. Lukáš Weiss, 08/2023)
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE V ŘEZU/POHLEDU
- ODSTRANĚNÍ SKLADBY PODLAHY NA HYDROIZOLACI
- ODSTRANĚNÍ NAŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY
- ZAČIŠTĚNÍ A LOKÁLNÍ OPRAVENÍ NAŠLAPNÉ VRSTVY (STĚRKA)

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:

- 01 ODSTRANĚNÍ KOMPLETNÍ SKLADBY PODLAHY (NA HYDROIZOLACI)
- 02 ODSTRANĚNÍ NAŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY (DLAŽBA, STĚRKA) VČETNĚ NEDRŽÍČICH ČÁSTÍ LEPIDEL APOD
- 02a ZAČIŠTĚNÍ A LOKÁLNÍ OPRAVENÍ NAŠLAPNÉ VRSTVY (STĚRKA)
- 03 VYBOURÁNÍ NEDRŽÍČICH ČÁSTÍ BETONOVÝCH STUPŇŮ
- 04 VYBOURÁNÍ NOVÉHO OTVORU (PODROBNĚ VIZ STATICKÁ ČÁST D1.2.)
- 05 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY VČETNĚ DVEŘÍ
- 06 OKLEPÁNÍ OMÍTKY NA ZDIVO (VČETNĚ OBKLADU ZA UMYVADLEM)
- 07 ZRUŠENÍ ŽLABU V PODLAZE
- 08 VE VYZNAČENÉ ČÁSTI MÍSTNOSTI BUDOU ODSTRANĚNY VEŠKERÉ ROZVODY INSTALACÍ
- 09 KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ VZT (PONECHÁNÍ/VYBOURÁNÍ OLEMOVÁNÍ OTVORU DO ŠACHTY BUDE ROZHODNUTO NA STAVBĚ OBJEDNATELEM PO DEMONTÁŽI VZT)
- 10 ŠETRNÁ DEMONTÁŽ ŽALUZIE (ŽALUZIE BUDE USCHOVÁNA PRO ZNOVUOSAZENÍ PO REPASÍ)
- 11 VYBOURÁNÍ ŽÁRUBNĚ (PRO ÚČELY VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ DODAVATELE), VYBRANÝ ZHOTOVITEL MŮŽE ROZHODNOUT O JEJICH ZACHOVÁNÍ A OSAZENÍ NOVÉHO KŘÍDLA
- M ZŘÍZENÍ MONTÁŽNÍHO OTVORU cca800/2000 PRO STAVBU (PO REALIZACI BUDE OPĚT ZAZDĚN), VIZ STATICKÁ ČÁST D1.2.
- D DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ

POZNÁMKY:

- VÝKRES STÁVAJÍCÍHO STAVU VYCHÁZÍ Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ (GEST Ing. Miloš Stránský, 5/2024), KOPÍJ DOCHOVANÝCH ČÁSTÍ DOKUMENTACE DVORNÍHO OBJEKTU (IPS-PS-Praha, květen 1969) A Z VLASTNÍCH DOMĚŘENÍ NA MÍSTĚ
- STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ (PODCHYCNÍ A ZESÍLENÍ) JE PODROBNĚ POPSÁNO VE STATICKÉ ČÁSTI PD
- PROSTORY V PŘEDÁVANÉ ČÁSTI (na pozemku parc.č. 62/6) BUDOU VYKLIZENY, BUDOU ZDE DEMONTOVÁNY VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ ROZVODY, KTERÉ DOSUD BYLY NAPOJENY Z OBJEKTU č.p. 943.
- V ŘEŠENÉ ČÁSTI BUDOU OSTRANĚNY NAŠLAPNÉ VRSTVY PODLAH, V ČÁSTI VYROVNÁVACÍ RAMPY BUDOU ODSTRANĚNY PODLAHY AŽ NA ÚROVEŇ HYDROIZOLACE. OBKLADY, SOKLY BUDOU PLNĚ VYBOURÁNY. ODSTRANĚNY BUDOU NESOUDRŽNÉ ČÁSTI OMÍTEK, VNITŘNÍ MALBY BUDOU OŠKŘÁBÁNY V PLNĚM ROZSAHU
- OBKLADY, PŘÍPADNÉ SOKLY BUDOU PLNĚ VYBOURÁNY
- BUDOU DEMONTOVÁNY VŠECHNY ROZVODY VZT A VŠECHNY NEFUNKČNÍ ROZVODY (ROZSAH NEFUNKČNÍCH ROZVODŮ URČÍ NA STAVBĚ OBJEDNATEL)
- PŮVODNÍ DRÁŽKY UMYVADLA BUDOU PŘEDNOSTNĚ VYUŽITY PRO NOVÉ ROZVODY.
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY SLABOPROUDU BUDOU UPRAVENY PŘÍMO OBJEDNATELEM
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT V SOULADU S PROJEKTY OSTATNÍCH PROFESÍ, DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI.
- V MÍSTNOSTI Č.547 ZŮSTANE PŘI REALIZACI LIS (VÁHA CCA 1,3TUNY, NA KOLEČKÁCH) ZHOTOVITEL STAVBY MUSÍ ZAHRNOUT V DODÁVCE NEZBYTNÉ ZAKRYTÍ A MANIPULACI TOHOTO LISU PRO PROVÁDĚNÉ PRÁCE, PŘEDEVŠÍM BOURÁNÍ A REALIZACI NOVÝCH PODLAH.
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRÁČÍ.

ZPRACOVATEL			
 Atelier A4 s.r.o. Ruská 971/82, 100 00 Praha 10 tel., fax: +420 233 359 378, e-mail: ata4@ata4.cz			
NÁZEV AKCE			
STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1.PP OBJEKTU VZ I			
MÍSTO STAVBY	Státní tiskárna cenin, s. p., Růžová 943/6, Nové Město, 110 00 Praha 1	PARÉ Č.	
INVESTOR	Státní tiskárna cenin, s. p., Růžová 943/6, Nové Město, 110 00 Praha 1		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. RICHARD HOMOLKA	POČET FORMÁTŮ	6 x A4
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLADIMÍR PÖSCHL		
PROJEKTANT PROFESE	ING. DAVID REICHL	Č.PŘÍLOHY	D.1.1
STUPEŇ DOKUMENTACE	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY A VÝBĚR ZHOTOVITELE		
DATUM	SRPEN 2024	OBSAH	STÁVAJÍCÍ STAV - BOURÁNÍ - ŘEZY
MÉRITKO	1:50		