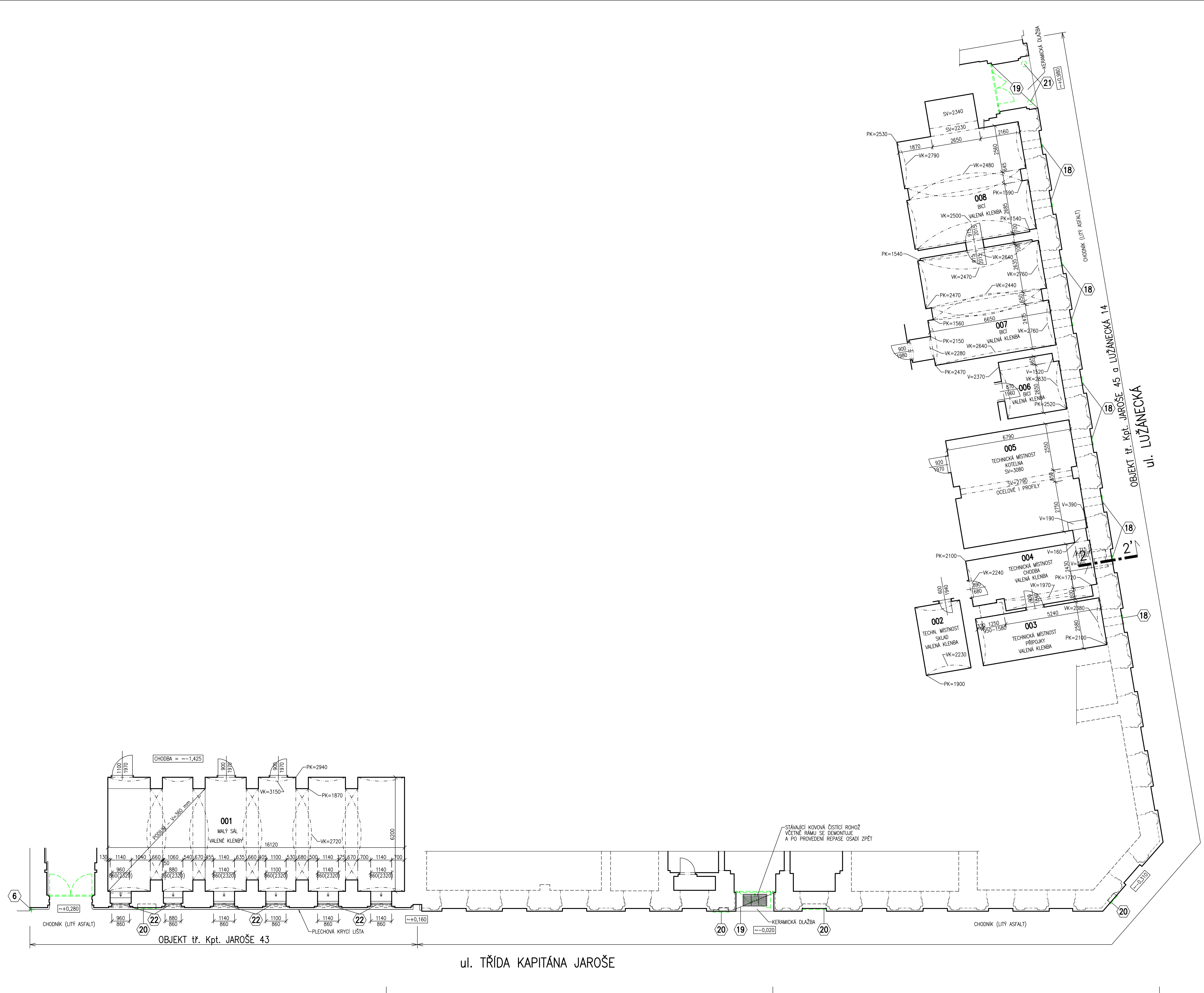


PŮDORYS 1.PP – BOURACÍ PRÁCE



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	SV.VÝŠKA (m)	BOURANÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY	BOURANÁ ZVLÁŠTNÍ OPRAVA POVrchU
001	MALÝ SÁL	95,80	~1,87		
002	SKLAD	9,20	~1,90		
003	PŘÍPOJKY	17,60	~2,10		
004	CHODBA	19,50	~2,38		
005	KOTELNA	40,00	~3,08		
006	BÍČI	10,00	~2,52		
007	BÍČI	40,00	~2,47		
008	BÍČI	44,70	~2,53		

POPIS BOURACÍCH PRACÍ

OZNÁČENÍ NA VÝKR.	POPIS
6	DEMONTÁŽ SVISLÉHO ODPADNÍHO POTRUBÍ Z POZINKOVANÉHO PLECHU
18	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VĚTRACÍCH MŘÍŽEK
19	VYBOURÁNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY (VENKOVNÍ PROSTOR VSTUPNÍ PODESTY) Z KERAMICKÉ DLÁŽBY + (PŘEDPOKLADANÉHO) MALTOVÉHO LOŽE TL. cca 30 mm (SKUTEČNÁ TL. BOURANÝCH VRSTEV BUDE UPŘESŘENA V PRŮBĚHU STAVBY)
20	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH PLECHOVÝCH DVÍŘEK (ELEKTRO, SLP...), Z DŮVODU ZJIŠTĚNÍ, ŽE JSOU V HAVARIJNÍM STAVU PROVEDOU SPRÁVCÍ JEDNOTLIVÝCH ZAŘÍZENÍ (PO DOHODĚ SE ZHOTOVITELEM) JEJICH VÝMĚNU
21	VYBOURÁNÍ OTVORU PRO ZAPUŠTĚNÁ ZEMNÍ SVÍTLA (VELIKOST OTVORU KOORDINOVAT S DODAVATELEM SVÍTEL)
22	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH OKENNÍCH MŘÍŽÍ (PO PROVEDENÍ JEJICH REPASE BUDOU MŘÍŽE OSAZENY ZPĚT)

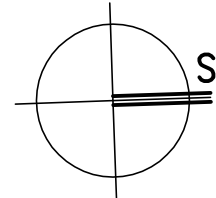
POKUD DOJDE PŘI BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KE ZJIŠTĚNÍ PODSTATNÝCH ODCHYLEK OPROTI STAVU PŘEDPOKLADANÉMU V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, KONTAKTUJTE ZPRACOVATELE PD

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	BOURANÉ NEBO DEMONTOVANÉ STAVEBNÍ PRVKY A KONSTRUKCE

POZNÁMKA

- ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH SKRYTÝCH A NEPŘÍSTUPNÝCH KONSTRUKCÍ SE POUŽE PŘEDPOKLADÁJÍ
- NA VÝKRESE UVEDENÉ VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ PODLAH A KONSTRUKCÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ
- VŠECHNY OKENNÍ VÝPLNĚ SE BUDOU BOURAT SMĚREM DOWNTITR, PŘI BOURÁNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT OPATRNĚ, ABY NEDOSLO K POŠKOZENÍ VNĚJŠÍHO OSTEŇÍ A NADPRAŽÍ
- PŘED ZAČÁTKEM STAVEBNÍCH PRACÍ JE TŘEBA PROVĚST VYKLIZOVACÍ PRÁCE V REKONSTRUOVANÝCH ČÁSTECH OBJEKTU
- INVESTOR SI ZAJISTI VYKLIZENÍ STÁVAJÍCÍHO MOBILIÁRE Z DOTČENÝCH MÍSTNOSTÍ PŘED ZAČÁTKEM STAVEBNÍCH PRACÍ, VČETNĚ ULOŽENÍ MOVITÉHO VYBAVENÍ V SAMOSTATNĚ UZAMKATELNĚ MÍSTNOSTI, DALE SI INVESTOR ZAJISTI ZPĚTNÉ NASTĚHOVÁNÍ MOBILIÁRE
- V PŘÍPADĚ, ŽE JE NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY V MÍSTNOSTI (KDE BUDOU PROBÍHAT STAVEBNÍ PRÁCE) TVOŘENA KOBERCEM, ZAJISTI UŽIVATEL JEHO DEMONTÁŽ (VČETNĚ PŘÍPADNÉHO OČIŠTĚNÍ) A ULOŽENÍ NA VÝHRAZENÉ MÍSTO V BUDOVĚ, PO SKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ ZAJISTI UŽIVATEL OČIŠTĚNÍ KOBERCĚ DO MÍSTNOSTI (VČETNĚ PŘÍPADNÉHO OČIŠTĚNÍ)
- UŽIVATEL DALE ZAJISTI (VÝHODNĚM ZPŮSOBEM) OCHRANU PLOCHY V OSTATNÍCH MÍSTNOSTECH A PROSTORÁCH DOTČENÝCH STAVEBNÍMI PRACEMI
- V SOUVISLOSTI S PROVÁDĚNÍM NOVÝCH SANAČNÍCH SYSTÉMŮ A DEMONTÁŽÍ (PŘÍPADNÝCH) DŘEVĚNÝCH OBKLADŮ ZA OTOPNÝMI TĚLESY UŽIVATEL ZAJISTI NA SVĚ NAKLADY DEMONTÁŽ A (PO SKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ) ZPĚTNOU MONTAŽI TĚCHTO OTOPNÝCH TĚLES
- VČETNĚ VŠECH SOUVISEJÍCÍCH PRACÍ (VYPUŠTĚNÍ, NAPUŠTĚNÍ A ODVOZOVÁNÍ OTOPNÉHO SYSTÉMU, TLAKOVÁ A TOPNÁ ZKOUŠKA)
- DODAVATEL STAVBY ZAJISTI (NAKOUPI) PRO INVESTORA OCHRANNOU PE FÓLIÍ, KTERÁ BUDE SLOUŽIT JAKO OCHRANA STÁVAJÍCÍCH HUDEBNÍCH NÁSTROJŮ (VARHAN, KLAVÍRŮ apod.), VLASTNÍ ZAKRYTÍ HUDEBNÍCH NÁSTROJŮ SI ZAJISTI INVESTOR, VČETNĚ NÁSLEDNÍHO OSTRANĚNÍ FÓLIE PO UKONČENÍ PRACÍ
- SOUČASNĚ S BOURÁNÍM OKENNÍCH VÝPLNÍ SE DEMONTUJE OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU A VYBOURÁ SE VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA
- U BOURANÝCH OKENNÍCH VÝPLNÍ SE POČÍTÁ TAKŽE S KOMPLETNÍM OTLUČENÍM STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH OMÍTEK OSTEŇÍ A NADPRAŽÍ
- ROZSAH BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH OMÍTEK (VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH) PRO PROVEDENÍ NOVÝCH SANAČNÍCH SYSTÉMŮ VIZ. PŮDORYS 1.PP a 1.NP – SANACE
- POKUD SE BĚHEM BOURACÍCH PRACÍ ODKRYJÍ NEZJIŠTĚNÉ KONSTRUKCE, KONTAKTUJTE ZPRACOVATELE PD



±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY "VSTUPU S VRÁTNICÍ" U OBJEKTU tř. Kpt. JAROŠE 45  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.  
SOUDŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK

HLAVNÍ NÁZEV PROJEKTU	ING. MIROSLAV SRNEC		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MIROSLAV SRNEC		
VYPRACOVAN	ING. ARCH. PAJURTOVÁ, ING. SRNEC		
KONTROLNÍ	ING. MARIE BLAŽEKOVÁ		
INVESTOR :	Konzervátor Brno, tř. Kpt. Jaroše 45	FORMÁT	8 A4
NÁZEV ARCE:		DATUM	PROSINEC 2012
REKONSTRUKCE FASÁDY OBJEKTU KONZERVATOŘE		STUPEŇ	DPS
tř. Kpt. Jaroše 43, 45 a Lužánecká 14		ČÍSLO ZNAČKY	2712
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU : SO 001		SPRACOVÁNÍ	F.A.1
NÁZEV VÝKRESU		MĚRÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
PŮDORYS 1.PP – BOURACÍ PRÁCE		1:100	F.A.1-101