

ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ NEPŮVODNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE A ODHALENÍ PŮVODNÍHO ZDOBENÉHO STROPU

- NOSNÁ KONSTRUKCE NEPŮVODNÍHO STROPU NEBYLA PŘEDEM ZJIŠTĚNA PODOBNÝM STAVEBNĚ TECHNICKÝM PRŮZKUMEM (STP).
- BUDE KOMPLETNĚ ODSTRANĚNY NENOSNÉ SKLADBY PODLAH, PODHLEDY A OMÍTKY. PŘÍPADNĚ NENOSNÉ PŘÍČKY.
- BUDE KOMPLETNĚ ODHALENA NOSNÁ KONSTRUKCE, VČETNĚ JEJÍHO ULOŽENÍ.
- BUDE PROVEDEN PODOBNÝ STP JEŠTĚ PŘED BOURACÍMI PRACEMI, VČETNĚ PRŮZKUMU ULOŽENÍ STROPŮ NA SVISLÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍCH.
- PŘESNÝ ROZSAH STP BUDE UPŘESNĚN A OFICIÁLNĚ ZADÁN ZODPOVĚDNÝM STATIKEM.
- POTÉ BUDE STANOVEN A PŘEDPISÁN TECHNOLOGICKÝ POSTUP BOURÁNÍ OBOU STROPŮ, VČETNĚ DOPADU BOURÁNÍ NA STÁVAJÍCÍ PONECHÁVANÉ NOSNÉ KONSTRUKCE.

LEGENDA MATERIÁLŮ:



VODOROVNÉ A SVISLÉ KONSTRUKCE PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ
- STÁVAJÍCÍ - PONECHANÉ






VODOROVNÉ A SVISLÉ KONSTRUKCE PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ
- STÁVAJÍCÍ - BOURANÉ, ODSRTANĚNÉ

PROJEKT JE ZPRACOVÁN NA ZÁKLADĚ ZADAVATELSKÉ DOKUMENTACE, FOTEK, OMĚŘENÍ A PROHLÍDKY. NA TOMTO ZÁKLADĚ BYLY NAVRŽENY VŠECHNY NOVÉ KCE. JEJICH ROZMĚRY, PROFILY, DÉLKY A DETAILS. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KCE OVĚŘIT NA STAVBĚ A PŘÍPADNĚ UPRAVIT PROJEKT DLE SKUTEČNÉ SITUACE.

OZN.	POPIS REVIZE	AUTOR	DATUM

PRACOVNÍ VERZE

± 0,000 = 209,720 m n. m.		Souřadný systém: S-JTSK	
		Výškový systém: Bpv	
NÁZEV AKCE: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Praha hl.n.		ADRESA STAVBY: Wilsonova 300/8, 120 00 Praha 2	
		SO 01 - Rekonstrukce objektu	
INVESTOR:  Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234		Č. ZAKÁZKY: 2020-006	PARÉ:
		DATUM: 07/2021	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  DigiTry Art Technologies s.r.o. Davídkova 675/76, 128 00 Praha 8 - Libeň IČ: 01930249		HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. Martin Hulan	
PROJEKTANT ČÁSTI:  První statická s.r.o. Boleslavova 27/36, 140 00 Praha 4 - Nusle IČ: 27904164 DIČ: CZ27904164		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI: Ing. Radek Šťastný Ph.D. VYPRACOVAL:	
STUPEŇ: Dokumentace pro provádění stavby		ČÁST: B00 - Stavebně konstrukční řešení	
NÁZEV PŘÍLOHY: BOURÁNÍ STROPŮ - OSY N-R 1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ		INDEX ČÁSTI: D.1.2	REVIZE: --
		FORMÁT: 2xA4	MĚŘÍTKO: 1:100
		Č. PŘÍLOHY: 14	