



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY	ÚPRAVA POVRCHU STĚNY	POZNÁMKY
601	SPOJOVACÍ CHODBA	48,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA	-
602	STŘEŠNÍ TERASA	174,63	ASFALTOVÝ PÁS	-	-
		Σ 223,24 m²			

LEGENDA BAREV

<div></div>	BOURANÉ KONSTRUKCE
<div></div>	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

LEGENDA MATERIÁLŮ

<div></div>	PŮVODNÍ NOSNÉ ZDIVO Z CPP
-------------	---------------------------

POZNÁMKY

- Ø STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ OPLOCEŇÍ
- Z STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ OCELOVÉ ZÁBRADLÍ
- K STÁVAJÍCÍ PONECHANÁ SOUSTAVA KOMINOVÝCH TĚLES
- OS STÁVAJÍCÍ PONECHANÝ OKAPNÍ SVOD
- V STÁVAJÍCÍ PONECHANÁ STŘEŠNÍ VPUSŤ
- VK STÁVAJÍCÍ PONECHANÝ VĚTRACÍ KOMÍN
- VS STÁVAJÍCÍ PONECHANÁ VĚTRACÍ ŠACHTA
- T STÁVAJÍCÍ DEMONTOVANÝ ŽEBROVÝ RADIÁTOR

- V RÁMCI PLÁNOVANÉ REKONSTRUKCE BUDOU DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ ŽEBROVÉ RADIÁTORY. TYTO RADIÁTORY BUDOU OPRÁVENY A NOVĚ NATŘENY A PO DOKONČENÍ PLÁNOVANÝCH PRACÍ BUDOU OSAZENY ZPĚT

- VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ OKENNÍ A DVĚRNÍ VÝPLNĚ VEDOUcí ZE SPOJOVACÍ CHODBA NA TERASU BUDOU BOURÁNY VČETNĚ VNITŘNÍCH I VNĚJŠÍCH PARAPETŮ A NÁSLEDNĚ NAHRAZENY NOVÝMI

- PRO BOURACÍ PRÁCE PLATÍ, ŽE BUDOU PROVÁDĚNY DLE OBECNÝCH ZÁSAD PRO BOURACÍ PRÁCE ŠETRNĚ K ZACHOVANÝM KONSTRUKCÍM ZA DŮSLEDNÉHO PROVIZORNÍHO ZAJIŠTĚNÍ NAVAZUJÍCÍCH A PŘÍTEŽUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ, TAK ABY NEDOŠLO K OHROŽENÍ STABILITY TĚCHTO KONSTRUKCÍ NEBO JEJÍ ČÁSTI

Tato projektová dokumentace je zpracována výhradně ve stupni pro stavební povolení. Nejedná se o prováděcí ani realizační dokumentaci, jejíž rozsah je stanoven v příloze č. 13 vyhl. č. 499/2006 Sb. v platném znění!

0,000 = - m. n. m. = ČISTÁ PODLAHA 1.NP, B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Stavebník: statutární město Třinec Jablunkovská 160 739 61 Třinec	Zodp. projektant: Ing. Tomáš Zelenka (ČKAIT 1104548)	Vypracoval: VBS projekce s.r.o. IČO: 14095084 zelenka@vbsprojekce.cz +420 727 868 543	Paré:
Název stavby: Bytový dům Třinec, ul. Jablunkovská č.p. 406, 407, 408 - rekonstrukce chodeb a komor			
Místo stavby: k. ú. Lyžbice [771104], Jablunkovská č.p. 406, 407, 408, 739 61 Třinec stavební úřad Třinec		Datum: 06/2024	
Část PD: D.1.1. Architektonicko - stavební řešení	Stupeň: DPS	Formát výkresu: 1 189x420	
Výkres: PŮDORYS - BOURACÍ PRÁCE	Měřítko výkresu: 1:50	Číslo výkresu: D.1.1.1	